



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

**РОССИЙСКИЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ
ЕЖЕГОДНИК**

FEDERAL STATE STATISTICS SERVICE

**RUSSIAN
STATISTICAL
YEARBOOK**

2020

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
(Росстат)
FEDERAL STATE STATISTICS SERVICE
(ROSSTAT)**

РОССИЙСКИЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК

RUSSIAN STATISTICAL YEARBOOK

2020

**СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК
STATISTICAL HANDBOOK**

Москва

Moscow

2020

УДК 31 (470)
ББК 65.051.5 (2Рос)
Р 76

Редакционная коллегия:

П.В. Малков - Председатель редакционной коллегии

**Э.Ф. Баранов, Т.С. Безбородова, С.Н. Бобылев, Н.С. Бугакова, И.С. Ваган,
Л.М. Гохберг, Л.М. Григорьев, С.Н. Егоренко, В.В. Елизаров, Ю.Н. Иванов, А.Л. Кевеш,
Д.Д. Кенчадзе, Е.Н. Клочкова, А.Е. Косарев, К.Э. Лайкам, Т.М. Малева, В.Н. Нестеров,
С.М. Окладников, Г.К. Оксенойт, Б.Т. Рябушкин, П.А. Смелов, А.Е. Суринов,
А.А. Татаринев, Р.А. Хамзин, А.В. Хорошилов, И.Н. Шаповал**

Российский статистический ежегодник. 2020: Стат.сб./Росстат. -
Р76 М., 2020 – 700 с.

ISBN 978-5-89476-497-9

Представлены статистические данные о социально-экономическом положении России в 2019 г. в сравнении с предыдущими годами. Данные приведены с 2000 г., а по ряду показателей – в более длительной динамике. В сборник включено свыше 700 таблиц, характеризующих развитие российской экономики в целом, а также ее отдельных секторов. Информация о деятельности организаций представлена по видам экономической деятельности. Некоторые показатели приведены в разрезе федеральных округов и субъектов Российской Федерации.

Данные рассчитаны в соответствии с принципами современной методологии, что позволяет сопоставить их с международными показателями.

Для высшего управленческого персонала, руководителей и работников предприятий и организаций, научных, предпринимательских и банковских кругов, профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов экономических вузов, других заинтересованных пользователей.

УДК 31 (470)
ББК 65.051.5 (2Рос)

ISBN 978-5-89476-497-9

© Федеральная служба
государственной
статистики, 2020

E-mail: stat@gks.ru
[http:// www.gks.ru](http://www.gks.ru)

UDK 31 (470)
BBK 65.051.5 (2Ros)
R 76

Editorial Board:

P. Malkov - Chairman of the Editorial Board

**E. Baranov, T. Bezborodova, S. Bobylev, N. Bugakova, I. Wagan,
L. Gokhberg, L. Grigoryev, S. Egorenko, V. Elizarov, Yu. Ivanov, A. Kevesh,
D. Kenchadze, E. Klochkova, A. Kosarev, K. Laykam, T. Maleva, V. Nesterov,
S. Okladnikov, G. Oksenoyt, B. Ryabushkin, P. Smelov, A. Surinov,
A. Tatarinov, R. Khamzin, A. Khoroshilov, I. Shapoval**

Russian Statistical Yearbook 2020: Stat .book/Rosstat -
R76 M., 2020 – 700 p.

ISBN 978-5-89476-497-9

The book presents statistical data on the social and economic situation of Russia in 2019 and in comparison with previous years. Most data are given since 2000, though a much longer time series is provided for a number of indicators. The collection includes over 700 tables that characterize the development of the Russian economy as a whole, as well as its sectors. Information on the activities of organizations is presented by economic activity. Some indicators are broken down by federal districts and constituent entities of the Russian Federation.

Data are compiled in accordance with the principles of current methodology, which allows users to compare them with similar indicators of other countries.

The book is intended for top management personnel, managers and employees of enterprises and organizations, scientific, business and banking circles, higher-education teaching personnel, postgraduates and students of economic universities, other interested users.

UDK 31 (470)
BBK 65.051.5 (2Ros)

ISBN 978-5-89476-497-9

© Federal State
Statistics Service
2020

E-mail: stat@gks.ru
[http:// www.gks.ru](http://www.gks.ru)

ПРЕДИСЛОВИЕ

Российский статистический ежегодник является наиболее полным изданием Федеральной службы государственной статистики, отражающим явления и процессы, происходящие в экономической, социальной и политической жизни страны.

Сборник подготовлен на основе данных, получаемых органами государственной статистики от предприятий, организаций, населения в ходе переписей, выборочных обследований и проведения других форм статистического наблюдения, статистических разработок министерств и ведомств Российской Федерации, а также по материалам международных организаций.

Настоящий ежегодник содержит в целом тот же круг статистических показателей, что и предыдущее издание. Вместе с тем сборник дополнен рядом новых таблиц и показателей, позволяющих расширить информированность общества о результатах статистических наблюдений. Некоторые публиковавшиеся ранее таблицы в данном издании не представлены.

Открывает ежегодник информация об основных социально-экономических характеристиках Российской Федерации и государственном устройстве. Приведена информация, характеризующая географические и климатические условия Российской Федерации, данные об окружающей среде и геологоразведочных работах.

Широко представлена информация о населении, его занятости и уровне благосостояния. Специальные разделы посвящены характеристике основных областей социальной сферы. В самостоятельном разделе опубликованы показатели развития туризма.

Приведенные в ежегоднике показатели системы национальных счетов характеризуют макроэкономические аспекты функционирования российской экономики. Один из разделов сборника содержит общую характеристику предприятий и организаций, включая их финансовое состояние, информацию о малом и индивидуальном предпринимательстве.

Значительное место в сборнике отведено показателям, которые характеризуют отдельные виды экономической деятельности – промышленное производство, сельское, лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство, строительство, транспорт, деятельность организаций, обслуживающих население.

Публикуются данные о научном потенциале Российской Федерации, результатах исследований и разработок, инновационной деятельности и о внедрении и использовании информационных технологий. Приведены сведения об инвестициях, основных фондах, ценах и тарифах, а также показатели, характеризующие финансовую систему.

Один из разделов ежегодника посвящен внешнеэкономической деятельности и включает сведения о внешней торговле товарами и услугами, а также информацию о ценах внешней торговли. Заключительный раздел сборника представляет данные по международным сравнениям России с зарубежными странами, в том числе данные о паритетах покупательной способности валют (ППС).

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности и по видам продукции, начиная с 2017 г. приводятся в соответствии с внедренными в статистическую практику с 1 января 2017 г. общероссийскими классификаторами видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014 и продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014. Аналогичные сведения за период до 2016 г. включительно, разработанные в соответствии с ранее действовавшим Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД-2007) ОК 029-2007 и Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД) (КПЕС 2002) ОК 034-2007, опубликованы в статистическом сборнике «Российский статистический ежегодник. 2017». Электронная версия размещена на официальном интернет-сайте Росстата в рубрике «Публикации».

В каждом разделе ежегодника представлены статистические данные о социально-экономическом положении республик, краев, областей, городов федерального значения, автономной области и автономных округов за 2019 год, позволяющие провести сопоставления и получить всестороннюю информацию о субъектах Российской Федерации. Более подробная информация по этим вопросам на регулярной основе публикуется в ежегодных статистических сборниках Росстата «Регионы России. Социально-

экономические показатели. 2020», «Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации. 2020».

Статистические данные приведены в основном за 2000, 2010, 2017 – 2019 годы с учетом сопоставимости показателей.

Данные за 2018 год по некоторым показателям уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2019 год в ряде случаев являются предварительными.

В целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций (п.5 ст.4, ч.1 ст.9 Федерального закона от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации»), данные о производстве отдельных видов продукции, косвенно раскрывающие единственных производителей продукции в субъекте Российской Федерации, в сборнике не публикуются.

Ежегодник издан с приложением, содержащим информацию по социально-экономическим показателям в целом по России в длительной динамике лет (1991 – 2019 гг.) и историческими динамическими рядами. Электронная версия сборника и его приложения размещены на официальном интернет-сайте Росстата (<https://rosstat.gov.ru>) в рубрике «Публикации».

Начиная с 2017 года сборник издается в новой редакции, представляющей статистические данные одновременно на двух языках (русском и английском).

Более подробная информация по отдельным направлениям социально-экономического развития России публикуется в других официальных статистических изданиях Росстата, перечень которых приведен в конце настоящего ежегодника.

PREFACE

The Russian Statistical Yearbook is the most comprehensive annual publication of the Federal State Statistics Service (Rosstat), reflecting the phenomena and processes occurring in the economic, social and political life of the country.

The book was prepared on the basis of data received by state statistics bodies from enterprises, organizations, population via censuses, sample surveys and other forms of statistical observation, data from ministries and departments of the Russian Federation, as well as materials of international organizations.

This yearbook contains in general the same range of statistical indicators as the previous edition. At the same time, the book has been supplemented by a number of new tables and indicators allowing to increase public awareness of the results of statistical observations. Some of the previously published tables are not presented in this publication.

The yearbook begins with information on the main socio-economic characteristics of the Russian Federation and the state structure of the Russian Federation. It provides information characterizing the geography and climate of the Russian Federation, data on the environment, geological exploration.

Information on the population, employment and welfare is widely presented. Special sections are devoted for description of the main areas of the social sphere. Indicators of tourism development are published in separate section.

Indicators of the system of national accounts, that are presented in the yearbook, characterize the macroeconomic aspects of functioning the Russian economy. One of the sections of the yearbook contains the general description of enterprises and organizations, including financial condition, information on small and individual entrepreneurship.

A considerable part of the yearbook is devoted to indicators that characterize certain types of economic activities - mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage, waste management and remediation activities, agriculture, forestry and fishing, construction, transportation, activities of organizations serving population.

Data on the scientific potential of the Russian Federation, the results of research and development, innovation activity and on the implementation and use of information technologies are published. The yearbook contains information on investments, fixed assets, indicators of prices and tariffs, data characterizing the financial system.

One of the sections of yearbook is devoted to foreign economic activities and includes information on foreign trade in goods and services as well as data on foreign trade prices. The final section presents data on international comparisons of Russia with foreign countries, including data on purchasing power parities (PPP).

Data in tables containing indicators by economic activity and by kind of products, starting since 2017, are given in accordance with the Russian Classifications of Economic Activity (OKVED2) OK 029-2014 and of Products by Economic Activity (OKPD2) OK 034-2014), implemented in statistical practice since January 1, 2017.

Similar data for the period up to 2016 inclusive, developed in accordance with the previous Russian Classification of Economic Activities (OKVED-2007)OK 029-2007 and the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD) (CPA 2002) OK 034-2007, were published in the «Russian Statistical Yearbook. 2017». The electronic version of which is posted on the official Internet portal of the Federal State Statistics Service in the section «Publications».

Each section of the Yearbook contains statistical data on the socio-economic situation of the republics, territories, regions, and cities of federal importance, the autonomous region and autonomous areas for 2019, allowing comparisons and obtaining comprehensive information on the constituent entities of the Russian Federation. More detailed information on these issues is published regularly in Rosstat's annual statistical handbooks: «Regions of Russia. Socio-economic indicators. 2020», «Regions of Russia. Main characteristics of the constituent entities of the Russian Federation. 2020».

Starting since the results of 2018, Rosstat publishes official statistical information on the Siberian and Far Eastern Federal Districts for most indicators taking into account changes in their composition, introduced

by Decree of the President of the Russian Federation of November 3, 2018 № 632 «On Amending the List of Federal Districts, approved by Decree of the President of the Russian Federation of May 13, 2000 № 849».

Statistical data are given mainly for 2000, 2010, 2017 – 2019, taking into account the comparability of the indicators.

Some indicators for 2018 were corrected to present more precise data than published earlier, data for 2019 in some cases are preliminary data.

In order to ensure the confidentiality of primary statistical data received from organizations (Clause 5, Article 4, Part 1, Article 9 of Federal Law № 282-FZ of November 29, 2007 «On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation»), data on the production of certain types of products that indirectly disclose the single producers of products in a constituent entity of the Russian Federation are not published in the handbook.

The yearbook is published with an appendix containing information on socio-economic indicators for Russia as a whole over the years (1991 – 2019). and historical time series. The electronic version of the collection and its applications are available on the official website of Rosstat (<https://rosstat.gov.ru>) under the heading “Publications”.

Since 2017, the yearbook is published in the new edition, which presents statistics simultaneously in two languages (Russian and English).

More detailed information on specific features of the socio-economic development of Russia is published by Rosstat in other official statistical publications listed at the end of this yearbook.

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА РАЗДЕЛЫ СБОРНИКА

		Телефоны			Телефоны	
Государственное устройство Российской Федерации	С.Ю. Никитина	(495) 607-2605	Основные фонды	Е.В. Зарубина	(495) 607-4256	
	З.Ж. Зайнуллина	607-4117		Предприятия и организации	Н.В. Воробьева	607-3157
	Л.Б. Кузьмичева	607-4512			Е.А. Шустова	607-2220
Природные ресурсы и охрана окружающей среды	Н.В. Шашлова	607-4141	Промышленное производство	А.А. Афонин	607-4447	
		(доб. 99-067)		Е.А. Шустова	607-2220	
Население	С.Ю. Никитина	607-2605	Сельское, лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство	Н.В. Шашлова	607-4141	
Труд	З.Ж. Зайнуллина	607-4117		Е.А. Шустова	(доб. 99-067)	
Уровень жизни населения	Е.Б. Фролова	607-4801			Л.Б. Кузьмичева	607-2220
	З.Ж. Зайнуллина	607-4117	Е.Б. Фролова	607-4512		
	Н.А. Власенко	607-4780		607-4801		
Образование	О.Ю. Дудорова	607-4141	Строительство	Н.А. Власенко	607-4780	
		(доб. 99-938).		Торговля и услуги населению	Л.Б. Кузьмичева	607-4512
Здравоохранение	С.Ю. Никитина	607-2605	Транспорт		Л.Б. Кузьмичева	607-4512
	Культура	О.Ю. Дудорова		607-4141	Информационные и коммуникационные технологии	О.Ю. Дудорова
		(доб. 99-938).	Наука и инновации	О.Ю. Дудорова		(доб. 99-938).
Л.Б. Кузьмичева		607-4512				
Туризм и отдых	С.Ю. Никитина	607-2605	Финансы	А.А. Афонин	607-4447	
	О.Ю. Дудорова	607-4141		Цены и тарифы	А.А. Афонин	607-4447
		(доб. 99-938).			Внешняя торговля	Л.Б. Кузьмичева
Общественные объединения	Л.Б. Кузьмичева	607-4512	Международные сравнения	Г.К. Оксенойт		607-4085
	З.Ж. Зайнуллина	607-4117		Е.В. Зарубина	607-4256	
	Е.Б. Фролова	607-4801				
Преступность	Л.Б. Кузьмичева	607-4512				
Система национальных счетов	Е.В. Зарубина	607-4256				
Инвестиции	Н.А. Власенко	607-4780				
	А.А. Афонин	607-4447				

В сборнике приняты условные обозначения:

- явление отсутствует;
- ... данных не имеется;
- 0,0 значение показателя меньше единицы измерения.

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

Значения стоимостных показателей, начиная с 1998 года, приведены с учетом изменения нарицательной стоимости российских денежных знаков (уменьшение в 1000 раз) и в масштабе цен, действующем с 1 января 1998 г., за остальные годы – в нарицательной стоимости денежных знаков соответствующих лет.

CONTACT PERSON FOR RELEVANT CHAPTERS

		Phone			Phone		
State structure of the Russian Federation	S. Nikitina	(495) 607-2605	Fixed assets	E. Zarubina	(495) 607-4256		
	Z. Zainullina	607-4117		Enterprises and organizations	N. Vorobieva	607-3157	
	L. Kuz'micheva	607-4512			E. Shustova	607-2220	
Natural resources and environment protection	N. Shashlova	607-4141	Industrial production	M.Afonin	607-4447		
		(extension 99-067).		E. Shustova	607-2220		
Population	S. Nikitina	607-2605	Agriculture, forestry and fishing	N. Shashlova	607-4141		
Labour	Z. Zainullina	607-4117			(extension 99-067).		
Living standards of population	E. Frolova	607-4801			E. Shustova	607-2220	
	Z. Zainullina	607-4117	L. Kuz'micheva	607-4512			
	N. Vlasenko	607-4780	E. Frolova	607-4801			
Education	O. Dudorova	607-4141	Construction	N. Vlasenko	607-4780		
		(extension 99-938).					
Human health	S. Nikitina	607-2605	Trade and services to population	L. Kuz'micheva	607-4512		
Culture	O. Dudorova	607-4141	Transport	L. Kuz'micheva	607-4512		
		(extension 99-938).					
Tourism and recreation	L. Kuz'micheva	607-4512	Information and communication technologies	O. Dudorova	607-4141		
	S. Nikitina	607-4117				(extension 99-938).	
	O. Dudorova	607-4141				Science and innovations	O. Dudorova
Public associations	L. Kuz'micheva	607-4512	Finances	M.Afonin	607-4447		
						Z. Zainullina	607-4117
						E. Frolova	607-4801
Crimes	L. Kuz'micheva	607-4512	Foreign trade	L. Kuz'micheva	607-4512		
System of national accounts	E. Zarubina	607-4256	International comparison	Г.К. Оксенойт	607-4085		
				E. Zarubina	607-4256		
Investments	N. Vlasenko	607-4780					
	M.Afonin	607-4447					

The following designations are used in the book:

- not applicable;
- ... no data available;
- 0,0 the value is less than the unit of measurement.

In some cases, insignificant discrepancies between total amount and the sum of items arise due to rounding of figures.

Values indicators since 1998 are given taking into account changes in nominal cost of Russian banknotes (reduction by 1000 times) and in the price scale, effective January 1, 1998; for the other years - in nominal value of banknotes of corresponding years.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ

тыс	– тысяча	дкл	– декалитр
млн	– миллион	га	– гектар
млрд	– миллиард	кВ	– киловольт
трлн	– триллион	кВ·А	– киловольт–ампер
мм	– миллиметр	кВт	– киловатт
м	– метр	кВт·ч	– киловатт–час
пог. м	– погонный метр	ккал	– килокалория
м ²	– квадратный метр	Гкал	– гигакалория
м ³	– кубический метр	л.с.	– лошадиная сила
км	– километр	нм	– нанометр
км ²	– квадратный километр	г.	– год
км ³	– кубический километр	долл.	– доллар
г	– грамм	руб.	– рубль
кг	– килограмм	р.	– раз
т	– тонна	шт.	– штука
т·км	– тонно–километр	экз.	– экземпляр
л	– литр		

UNITS OF MEASUREMENT

thou.	– thousand	dcl	– decaliter
mln.	– million	ha	– hectare
bln.	– billion	kV	– kilovolt
trln.	– trillion	kV·A	– kilovolt –ampere
mm	– millimeter	kW	– kilowatt
m	– meter	kWh	– kilowatt–hour
run. m	– running meter	kcal	– kilocalorie
sq. m	– square meter	Gcal	– gigacalorie
cu. m	– cubic meter	hp	– horse–power
km	– kilometer	nm	– nanometer
sq. km	– square kilometer	t.	– times
cu. km	– cubic kilometer	pc.	– piece
g	– gram	pcs.	– pieces
kg	– kilogram		
t	– tonne		
t·km	– tonne–kilometer		
l	– liter		

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

АТС	– автоматическая телефонная станция
Банк России	– Центральный банк Российской Федерации
ВВП	– валовой внутренний продукт
ВОЗ	– Всемирная организация здравоохранения
ВРП	– валовой региональный продукт
ВТамО	– Всемирная таможенная организация
ГКО	– государственные краткосрочные облигации
ГУСП	– Главное управление специальных программ Президента Российской Федерации
ЕБРР	– Европейский банк реконструкции и развития
ЕАЭС	– Евразийский экономический союз
ЕврАзЭС	– Евразийское экономическое сообщество
Евростат	– Статистическая служба Европейского союза
ЕС	– Европейский союз
МБРР	– Московский банк реконструкции и развития
МВД России	– Министерство внутренних дел Российской Федерации
МВФ	– Международный валютный фонд
Минздрав России	– Министерство здравоохранения Российской Федерации
Минцифры России	– Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Минкультуры России	– Министерство культуры Российской Федерации
Минобороны России	– Министерство обороны Российской Федерации
Минобрнауки России	– Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Минспорт России	– Министерство спорта Российской Федерации
Минтруд России	– Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации
Минфин России	– Министерство финансов Российской Федерации
Минэкономразвития России	– Министерство экономического развития Российской Федерации
Минюст России	– Министерство юстиции Российской Федерации
МСКЗ-08	– Международная стандартная классификация занятий 2008 г.
МСКО 2011	– Международная стандартная классификация образования 2011 г.
МОТ	– Международная организация труда
Минприроды России	– Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Минпромторг России	– Министерство промышленности и торговли Российской Федерации
Минпросвещения России	– Министерство просвещения Российской Федерации
ОМС	– обязательное медицинское страхование
ООН	– Организация Объединенных Наций
ООПТ	– особо охраняемые природные территории
ОФЗ	– облигации федерального займа
ОЭСР	– Организация экономического сотрудничества и развития
пгт	– поселок городского типа
Росавиация	– Федеральное агентство воздушного транспорта
Росавтодор	– Федеральное дорожное агентство
Росалкогольрегулирование	– Федеральная служба по регулированию алкогольного рынка
Росводресурсы	– Федеральное агентство водных ресурсов
Росгидромет	– Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Росимущество	– Федеральное агентство по управлению федеральным имуществом
Рослесхоз	– Федеральное агентство лесного хозяйства
Росморречфлот	– Федеральное агентство морского и речного транспорта
Роснедра	– Федеральное агентство по недропользованию

Роспатент	– Федеральная служба по интеллектуальной собственности
Роспотребнадзор	– Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Росприроднадзор	– Федеральная служба по надзору в сфере природопользования
Росреестр	– Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии
Росрыболовство	– Федеральное агентство по рыболовству
Ространснадзор	– Федеральная служба по надзору в сфере транспорта
Роструд	– Федеральная служба по труду и занятости
РСМТУ-2010	– Руководство по статистике международной торговли услугами, 2010 год
СВР России	– Служба внешней разведки Российской Федерации
СИЗО	– следственный изолятор
СМИ	– средства массовой информации
СНГ	– Содружество Независимых Государств
СНС	– система национальных счетов
ФНС России	– Федеральная налоговая служба
ФСБ России	– Федеральная служба безопасности Российской Федерации
ФСИН	– Федеральная служба исполнения наказаний
ФСО России	– Федеральная служба охраны Российской Федерации
ФСС	– Фонд социального страхования Российской Федерации
ФТС России	– Федеральная таможенная служба
ФФОМС	– Федеральный фонд обязательного медицинского страхования
ЮНЕСКО	– Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	4
1. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
1.1. Основные социально-экономические показатели	49
1.2. Среднегодовые темпы прироста (снижения) основных социально-экономических показателей	51
1.3. Темпы роста (снижения) основных социально-экономических показателей	52
1.4. Показатели социально-экономического развития Российской Федерации, необходимые для мониторинга достижения показателей национальных проектов (программ)	53
1.5. Показатели достижения целей устойчивого развития.....	54
2. ГОСУДАРСТВЕННОЕ УСТРОЙСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Государственное устройство Российской Федерации	58
2.1. Территория и население субъектов Российской Федерации на 1 января 2020 г.	58
2.2. Состав Федерального Собрания Российской Федерации	64
2.3. Численность работников государственных органов и органов местного самоуправления по ветвям власти и уровням управления	65
2.4. Численность работников федеральных органов исполнительной власти некоторых стран мира	66
2.5. Численность работников, замещавших должности государственной гражданской и муниципальной службы в Российской Федерации, по ветвям власти и уровням управления	66
Методологические пояснения	67
3. ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	
Природные ресурсы и климат	
3.1. Земельная площадь	74
3.2. Водные ресурсы	75
3.3. Объемы воды в крупнейших озерах и водохранилищах	75
3.4. Средняя месячная температура воздуха по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	76
3.5. Количество осадков по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	78
Охрана окружающей среды	
3.6. Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду	80
3.7. Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	81
3.8. Особо охраняемые природные территории (ООПТ)	83
3.9. Государственные природные заповедники и национальные парки	83
3.10. Использование свежей воды	83
3.11. Поступление загрязняющих веществ со сточными водами в водоемы	84
3.12. Объем сброса загрязненных сточных вод по бассейнам отдельных морей и рек	84
3.13. Выбросы, улавливание и утилизация загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников	84
3.14. Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников	85
3.15. Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	85
3.16. Ввод в действие мощностей по охране водных ресурсов и атмосферного воздуха от загрязнения	85
Геологоразведочные работы	
3.17. Распределение геологоразведочных работ по источникам финансирования	86
3.18. Распределение геологоразведочных работ по видам полезных ископаемых	86
3.19. Глубокое разведочное бурение	86
Методологические пояснения	87
4. НАСЕЛЕНИЕ	
4.1. Основные демографические показатели	90
4.2. Основные демографические показатели по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	91
Численность и состав населения	
4.3. Численность населения	93
4.4. Численность мужчин и женщин	94

4.5. Распределение численности мужчин и женщин по возрастным группам на 1 января 2020 г.	94
4.6. Распределение населения по возрастным группам	95
4.7. Число женщин на 1000 мужчин соответствующей возрастной группы	96
4.8. Численность населения (по вариантам прогноза)	97
4.9. Численность мужчин и женщин (по вариантам прогноза)	97
4.10. Численность населения по отдельным возрастным группам (по вариантам прогноза)	97
4.11. Национальный состав населения	98
4.12. Города с численностью населения 100 тысяч и более человек	98
Распределение городских и сельских населенных пунктов по числу жителей	
4.13. Распределение городов и поселков городского типа по числу жителей	101
4.14. Распределение сельских населенных пунктов по числу жителей	101
Показатели естественного движения населения	
4.15. Рождаемость, смертность и естественный прирост населения	102
4.16. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	102
Рождаемость	
4.17. Возрастные коэффициенты рождаемости	103
Смертность	
4.18. Возрастные коэффициенты смертности	104
4.19. Смертность по основным классам причин смерти	104
4.20. Младенческая смертность	105
4.21. Младенческая смертность по основным классам причин смерти	105
Браки и разводы	
4.22. Браки и разводы	106
4.23. Браки по возрастам жениха и невесты	106
Миграция	
4.24. Международная миграция	107
4.25. Внутрироссийская миграция по территориям прибытия и выбытия	109
4.26. Численность вынужденных переселенцев	111
4.27. Численность беженцев	111
4.28. Численность лиц, получивших временное убежище	111
Методологические пояснения	112
5. ТРУД	
Занятость и безработица	
5.1. Численность рабочей силы, занятых и безработных	116
5.2. Уровень участия населения в составе рабочей силы, уровень занятости и уровень безработицы	117
5.3. Основные показатели рынка труда по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	117
5.4. Среднегодовая численность работников организаций по формам собственности	119
5.5. Среднегодовая численность занятых по видам экономической деятельности	120
5.6. Количество фактически отработанного времени за год на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг по видам экономической деятельности	121
5.7. Темпы роста (снижения) производительности труда по видам экономической деятельности	122
5.8. Удельный вес женщин в общей численности занятых по видам экономической деятельности	122
5.9. Численность занятых мужчин и женщин по видам экономической деятельности	123
5.10. Численность занятого населения по полу и группам занятий	125
5.11. Распределение численности занятого населения по полу и группам занятий	125
5.12. Структура занятых по возрастным группам	126
5.13. Структура занятых по уровню образования	126
5.14. Структура занятых по видам экономической деятельности и уровню образования в 2019 г.	127
5.15. Занятое население по статусу на основной работе	128
5.16. Численность иностранных граждан, получивших разрешительные документы на работу в России в течение года	128
5.17. Численность иностранных граждан, имевших действующее разрешение на работу	129

5.18. Численность иностранных граждан, имевших действующий патент на осуществление трудовой деятельности	129
5.19. Распределение численности иностранных граждан, имевших действующее разрешение на работу, по возрастным группам в 2019 г.	130
5.20. Распределение численности иностранных граждан, имевших действующий патент на осуществление трудовой деятельности, по возрастным группам в 2019 г.	130
5.21. Структура безработных по возрастным группам	131
5.22. Структура безработных по уровню образования	131
5.23. Структура безработных по обстоятельствам незанятости	132
5.24. Структура безработных по способам поиска работы	132
5.25. Структура безработных по продолжительности поиска работы	133
5.26. Численность безработных по полу и группам занятий по последнему месту работы	133
5.27. Распределение численности безработных по полу и группам занятий по последнему месту работы	134
5.28. Уровень безработицы по полу и группам занятий по последнему месту работы	134
5.29. Средняя продолжительность поиска работы безработными по возрастным группам	135
5.30. Трудоустройство населения органами службы занятости населения	135
5.31. Трудоустройство незанятого населения органами службы занятости населения	136
5.32. Численность граждан, относящихся к категории инвалидов, обратившихся за содействием в поиске подходящей работы в органы службы занятости населения	136
Прием и выбытие работников, использование рабочего времени, забастовки	
5.33. Прием и выбытие работников по видам экономической деятельности в 2019 г.	137
5.34. Численность работников организаций, работавших неполное рабочее время, по видам экономической деятельности в 2019 г.	139
5.35. Забастовки	141
Условия труда, производственный травматизм	
5.36. Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, в государственных и негосударственных организациях в 2019 г.	141
5.37. Удельный вес численности мужчин и женщин, занятых в организациях на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	142
5.38. Удельный вес численности работников организаций, имеющих право на компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда в 2019 г.	142
5.39. Травматизм на производстве	143
5.40. Численность пострадавших на производстве по видам экономической деятельности в 2019 г.	144
5.41. Профессиональные заболевания (отравления)	144
Методологические пояснения	145
6. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	
Индикаторы уровня жизни населения	
6.1. Основные показатели уровня жизни населения	149
6.2. Основные показатели уровня жизни населения по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	150
6.3. Валовой располагаемый доход домашних хозяйств	152
6.4. Индексы физического объема фактического конечного потребления домашних хозяйств	152
Доходы населения	
6.5. Динамика реальных денежных доходов населения	153
6.6. Объем и структура денежных доходов населения	153
6.7. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по видам экономической деятельности	154
Пенсионное и социальное обеспечение	
6.8. Основные показатели пенсионного обеспечения	155
6.9. Численность пенсионеров и средний размер назначенных пенсий по видам пенсионного обеспечения и категориям пенсионеров	156
6.10. Основные показатели системы негосударственного пенсионного обеспечения	157
6.11. Расходы на выплату пособий и социальную помощь	157
6.12. Основные социальные гарантии, установленные законодательством Российской Федерации	159
6.13. Размеры основных социальных гарантий, установленных законодательством Российской Федерации, в соотношении с величиной прожиточного минимума	160

Социально-экономическая дифференциация населения по доходам

6.14. Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов	161
6.15. Распределение общего объема денежных доходов населения	161
6.16. Распределение общей суммы начисленной заработной платы по 20-процентным группам работников организаций	162
6.17. Величина прожиточного минимума	163
6.18. Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума и дефицит денежного дохода	163
6.19. Распределение малоимущих домашних хозяйств по основным категориям	164
6.20. Распределение малоимущего населения по основным группам	165

Расходы, сбережения и имущество населения

6.21. Денежные расходы и сбережения населения	166
6.22. Уровень и структура денежных доходов домашних хозяйств в зависимости от места проживания и уровня благосостояния в 2018 г.	167
6.23. Расходы на потребление домашних хозяйств по месту проживания и по уровню благосостояния в 2019 г.	168
6.24. Потребительские расходы домашних хозяйств	169
6.25. Потребительские расходы домашних хозяйств по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов в 2019 г.	169
6.26. Пищевая и энергетическая ценность продуктов питания в домашних хозяйствах	170
6.27. Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах	170
6.28. Наличие предметов длительного пользования по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов в 2019 г.	170

Жилищные условия населения

6.29. Основные показатели жилищных условий населения	171
6.30. Показатели жилищных условий населения по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	172
6.31. Жилищный фонд	174
6.32. Приватизация жилищного фонда	174
6.33. Городской жилищный фонд	174
6.34. Благоустройство жилищного фонда	175
6.35. Ввод в действие отдельных объектов инфраструктуры сельской местности	175
6.36. Регистрация прав на жилые помещения на основании договоров купли-продажи	176
6.37. Предоставление гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг	176
6.38. Предоставление гражданам социальной поддержки по оплате жилого помещения и коммунальных услуг	176
6.39. Распределение домашних хозяйств по видам и благоустройству занимаемого жилого помещения	177
6.40. Распределение домашних хозяйств с различным уровнем денежных доходов по видам занимаемого жилого помещения в 2018 г.	177
6.41. Распределение домашних хозяйств по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего	178
6.42. Распределение домашних хозяйств с различным уровнем денежных доходов по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего, в 2018 г.	178
Методологические пояснения	178

7. ОБРАЗОВАНИЕ

7.1. Основные показатели образования	185
7.2. Численность воспитанников, обучающихся, студентов по уровням образования по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	186
7.3. Уровень образования населения по возрастным группам	189

Дошкольное образование

7.4. Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми	189
7.5. Численность педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми	190

Дети и подростки, оставшиеся без попечения родителей

7.6. Устройство детей и подростков, оставшихся без попечения родителей	191
7.7. Интернатные учреждения для детей	191

Начальное, основное и среднее общее образование

7.8. Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования	192
7.9. Наполняемость классов в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования.....	192
7.10. Сменность занятий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования	192
7.11. Электронные средства обучения в общеобразовательных организациях	193
7.12. Численность учителей в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования по уровню образования	193
7.13. Распределение численности обучающихся по направлениям дополнительных общеобразовательных программ для детей	193

Среднее профессиональное образование

7.14. Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	194
7.15. Электронные средства обучения в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования	194
7.16. Численность преподавателей и мастеров производственного обучения образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования.....	194
7.17. Численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по формам обучения	195
7.18. Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по полу и возрасту.....	195
7.19. Прием на обучение по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по формам обучения.....	195
7.20. Выпуск квалифицированных рабочих и служащих по профессиям.....	196
7.21. Численность студентов, прием на обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и выпуск квалифицированных рабочих, служащих по источникам финансирования обучения	196
7.22. Численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена по формам обучения	197
7.23. Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, по полу и возрасту	197
7.24. Прием на обучение по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена	197
7.25. Выпуск специалистов среднего звена образовательными организациями по группам специальностей	198
7.26. Численность студентов, прием на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена и выпуск специалистов среднего звена по источникам финансирования обучения.....	199

Высшее образование

7.27. Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	200
7.28. Электронные средства обучения в образовательных организациях высшего образования и научных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	200
7.29. Численность профессорско-преподавательского персонала образовательных организаций высшего образования и научных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	201
7.30. Прием на обучение в образовательные организации высшего образования и научные организации по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по формам обучения	201
7.31. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров государственными и муниципальными образовательными организациями высшего образования и научными организациями по группам специальностей и направлениям подготовки в 2010 – 2017 гг.	202
7.32. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров частными образовательными организациями высшего образования и научными организациями по группам специальностей и направлениям подготовки в 2010 – 2017 гг.	203
7.33. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров образовательными организациями высшего образования и научными организациями по направлениям подготовки	203
7.34. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров по уровню полученных дипломов	205
7.35. Численность студентов, прием на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и выпуск бакалавров, специалистов, магистров государственными и муниципальными образовательными организациями высшего образования и научными организациями по источникам финансирования	205
7.36. Численность студентов из стран СНГ, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в государственных и муниципальных образовательных организациях высшего образования и научных организациях Российской Федерации на условиях общего приема	206

7.37. Иностранцы студенты, обучающиеся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в образовательных организациях высшего образования и научных организациях Российской Федерации	207
Подготовка научных кадров и дополнительное профессиональное образование	
7.38. Аспиранты и докторанты	208
7.39. Выпуск аспирантов по направлениям подготовки в 2019 г.....	209
7.40. Выпуск докторантов по группам научных специальностей в 2019 г.	210
7.41. Численность слушателей, прошедших обучение по основным программам профессионального обучения	211
7.42. Численность слушателей, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам	211
Методологические пояснения	211
8. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	
Лечебно-профилактическая помощь населению	
8.1. Медицинские организации	215
8.2. Число коек в медицинских организациях, оказывающих помощь в стационарных условиях, по специализации	215
8.3. Численность медицинских работников	216
8.4. Численность врачей по отдельным специальностям	217
8.5. Численность среднего медицинского персонала по отдельным специальностям	218
8.6. Обслуживание населения скорой медицинской помощью	218
8.7. Хирургическая помощь в стационарах в 2019 г.	219
8.8. Медицинская помощь женщинам и детям	219
8.9. Прерывание беременности (аборты)	220
8.10. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам	220
8.11. Ресурсы организаций здравоохранения по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	221
Заболеваемость населения	
8.12. Заболеваемость населения по основным классам болезней.	223
8.13. Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями	224
8.14. Заболеваемость ВИЧ-инфекцией	224
8.15. Заболеваемость злокачественными новообразованиями	224
8.16. Заболеваемость активным туберкулезом	225
8.17. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем	225
8.18. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения	225
8.19. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ	226
8.20. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и 15-17 лет наркоманией	226
8.21. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и 15-17 лет токсикоманией	227
8.22. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных	227
8.23. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам болезней	228
8.24. Заболеваемость детей в возрасте 15-17 лет по основным классам болезней	229
Инвалидность населения	
8.25. Численность лиц, впервые признанных инвалидами	230
8.26. Распределение численности лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности	230
8.27. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии	231
8.28. Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов	231
8.29. Число мест в стационарных организациях социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов	231
Методологические пояснения	232
9. КУЛЬТУРА	
9.1. Основные показатели культуры	233
9.2. Театры	234
9.3. Цирки	234
9.4. Зоопарки	234
9.5. Музеи	235
9.6. Памятники истории и культуры в 1990 – 2013 гг.	235
9.7. Объекты культурного и археологического наследия	235
9.8. Организации культурно-досугового типа	236

9.9. Общедоступные библиотеки	236
9.10. Выпуск книг и брошюр	237
9.11. Выпуск журналов и газет	237
9.12. Выпуск книг и брошюр, журналов и газет	238
9.13. Охват населения теле- и радиовещанием	238
9.14. Основные показатели культуры по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	239
Методологические пояснения	241
10. ТУРИЗМ И ОТДЫХ	
10.1. Отдельные показатели деятельности коллективных средств размещения	242
10.2. Санаторно-курортные организации и организации отдыха	243
10.3. Численность лиц, размещенных в коллективных средствах размещения	244
10.4. Численность лиц, размещенных в гостиницах и аналогичных средствах размещения	244
10.5. Численность лиц, размещенных в санаторно-курортных организациях	245
10.6. Численность лиц, размещенных в организациях отдыха	246
10.7. Число въездных туристских поездок иностранных граждан в Россию	247
10.8. Число выездных туристских поездок граждан России в зарубежные страны	248
10.9. Численность российских туристов, отправленных туристскими фирмами в туры по России и зарубежным странам	250
10.10. Перевозки пассажиров и пассажирооборот внутреннего водного транспорта на туристских и экскурсионно-прогулочных маршрутах	251
10.11. Детские оздоровительные лагеря в 2010 – 2017 гг.	251
10.12. Отдых и оздоровление детей	251
10.13. Число спортивных сооружений	252
10.14. Развитие массовых видов спорта	252
10.15. Основные показатели туризма и отдыха по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	253
Методологические пояснения	255
11. ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ	
11.1. Число общественных объединений, политических партий, некоммерческих организаций и религиозных организаций, зарегистрированных в Российской Федерации, на конец 2019 г.	257
11.2. Среднесписочная численность и среднемесячная начисленная заработная плата работников общественных объединений	257
11.3. Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) в зависимости от места проживания в 2018 г.	257
11.4. Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) по возрастным категориям в 2018 г.	258
Методологические пояснения	258
12. ПРЕСТУПНОСТЬ	
12.1. Число зарегистрированных преступлений по видам	259
12.2. Состав лиц, совершивших преступления	260
12.3. Число преступлений, совершенных отдельными категориями лиц	260
12.4. Число лиц, потерпевших от преступных посягательств	261
12.5. Число осужденных по приговорам судов, вступившим в законную силу, по отдельным видам преступлений	261
12.6. Состав осужденных	262
12.7. Распределение осужденных по основным мерам наказания, назначенным судами	262
12.8. Число лиц, содержащихся в местах лишения свободы	263
Методологические пояснения	263
13. СИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ	
13.1. Объем и динамика валового внутреннего продукта	265
13.2. Счет товаров и услуг	265
13.3. Счет производства	266
13.4. Счет образования доходов	266
13.5. Счет распределения первичных доходов	266
13.6. Счет вторичного распределения доходов	267
13.7. Счет использования располагаемого дохода	267

13.8. Счет операций с капиталом	267
13.9. Финансовый счет в 2017 г.	268
13.10. Финансовый счет в 2018 г.	269
13.11. Финансовый счет в 2019 г.	270
13.12. Счет производства по отраслям экономики	271
13.13. Выпуск по отраслям экономики и секторам	272
13.14. Валовая добавленная стоимость по отраслям экономики и секторам	274
13.15. Индексы физического объема выпуска по отраслям экономики	276
13.16. Индексы физического объема валовой добавленной стоимости по отраслям экономики.....	276
13.17. Счет образования доходов по отраслям экономики	277
13.18. Использование валового внутреннего продукта	280
13.19. Использование валового внутреннего продукта (в процентах)	280
13.20. Расходы на конечное потребление и фактическое конечное потребление	281
13.21. Индексы физического объема элементов использования валового внутреннего продукта	281
13.22. Валовой региональный продукт по субъектам Российской Федерации в 2018 г.	282
13.23. Баланс активов и пассивов в 2012 – 2016 г.	284
13.24. Баланс активов и пассивов	285
13.25. Баланс активов и пассивов и счета накопления в части основного капитала за 2018 г.	285
Методологические пояснения	286

14. ИНВЕСТИЦИИ

Инвестиции в нефинансовые активы

14.1. Инвестиции в нефинансовые активы	296
14.2. Инвестиции в основной капитал	297
14.3. Инвестиции в основной капитал по видам основных фондов	297
14.4. Инвестиции в основной капитал по формам собственности	298
14.5. Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования	298
14.6. Инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности.	299
14.7. Индексы физического объема инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности	303
14.8. Инвестиции в основной капитал по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	305
14.9. Распределение организаций по оценке целей инвестирования в основной капитал	307
14.10. Распределение организаций по оценке факторов, ограничивающих инвестиционную деятельность	307
14.11. Стоимость договоров финансового лизинга, заключенных организациями, осуществляющими деятельность в сфере финансового лизинга	308
14.12. Факторы, отрицательно влияющие на деятельность организаций в сфере финансового лизинга	308

Иностранные инвестиции

14.13. Прямые иностранные инвестиции в экономику России по основным странам-инвесторам	309
14.14. Прямые инвестиции из России в экономику стран-крупнейших получателей прямых инвестиций	309

Финансовые вложения

14.15. Финансовые вложения организаций по основным видам экономической деятельности в 2019 г.	310
Методологические пояснения	312

15. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ

15.1. Основные фонды	314
15.2. Основные фонды по формам собственности	314
15.3. Основные характеристики состояния основных фондов	314
15.4. Наличие основных фондов по видам экономической деятельности	315
15.5. Ввод в действие основных фондов по видам экономической деятельности	316
15.6. Степень износа основных фондов по видам экономической деятельности	317
15.7. Коэффициенты обновления и выбытия основных фондов по видам экономической деятельности	318
15.8. Наличие и состояние основных фондов по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	319
15.9. Видовая структура основных фондов коммерческих организаций по видам экономической деятельности	321
15.10. Степень износа и удельный вес полностью изношенных основных фондов коммерческих организаций по видам экономической деятельности и видам основных фондов	322

15.11. Наличие и степень износа основных фондов некоммерческих организаций по видам экономической деятельности	323
15.12. Видовая структура основных фондов некоммерческих организаций по видам экономической деятельности	323
Методологические пояснения	324
16. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ	
Общая характеристика предприятий и организаций	
16.1. Распределение предприятий и организаций по видам экономической деятельности	327
16.2. Распределение предприятий и организаций по формам собственности	332
16.3. Число предприятий и организаций отдельных видов экономической деятельности по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	333
16.4. Оборот организаций по видам экономической деятельности	335
Финансовые результаты и эффективность деятельности организаций	
16.5. Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций по видам экономической деятельности	337
16.6. Удельный вес убыточных организаций и сумма убытка по видам экономической деятельности в 2019 г.	339
16.7. Финансовые результаты деятельности организаций по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	341
16.8. Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности	343
16.9. Рентабельность продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности	346
16.10. Рентабельность активов организаций по видам экономической деятельности	348
Состояние взаиморасчетов в организациях по видам экономической деятельности	
16.11. Суммарная задолженность по обязательствам организаций по видам экономической деятельности в 2019 г.	350
16.12. Задолженность организаций поставщикам, по платежам в бюджет и государственным внебюджетным фондам по видам экономической деятельности в 2019 г.	353
16.13. Дебиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности в 2019 г.	356
16.14. Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций по видам экономической деятельности в 2019 г.	359
16.15. Задолженность организаций стран СНГ организациям России в 2019 г.	359
16.16. Суммарная задолженность по обязательствам организаций России организациям стран СНГ в 2019 г.	360
Малое предпринимательство	
16.17. Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по видам экономической деятельности в 2019 г.	361
16.18. Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	362
Индивидуальное предпринимательство	
16.19. Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по видам экономической деятельности в 2019 г.	364
16.20. Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	365
Методологические пояснения	367
17. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	
Общэкономические показатели	
17.1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности	370
17.2. Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности	371
17.3. Индексы производства и объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	372
17.4. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по формам собственности в 2019 г.	374
17.5. Уровень использования среднегодовой производственной мощности организаций по выпуску отдельных видов продукции добывающих и обрабатывающих производств	376
17.6. Баланс энергоресурсов за 2018 г.	378
17.7. Использование вторичных энергетических ресурсов	380
17.8. Удельный расход электроэнергии на производство отдельных видов продукции	380
17.9. Удельный расход условного топлива на производство отдельных видов продукции	380

Добыча полезных ископаемых	
17.10. Добыча угля по видам	380
17.11. Добыча нефти, газа и его переработка	381
17.12. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по добыче сырой нефти	381
17.13. Добыча и использование нефтяного (попутного) газа	381
17.14. Производство первичных энергоресурсов по видам	382
17.15. Конечное потребление топливно-энергетических ресурсов по видам топлива и энергии	382
17.16. Добыча металлических руд и прочих полезных ископаемых	382
Обрабатывающие производства	
17.17. Производство основных видов пищевых продуктов	383
17.18. Производство основных видов напитков	384
17.19. Производство основных видов табачных изделий	384
17.20. Производство основных видов продукции текстильного и швейного производства	385
17.21. Производство основных видов изделий из кожи и производство обуви	385
17.22. Обработка древесины и производство изделий из дерева	386
17.23. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по обработке древесины и производству изделий из дерева	386
17.24. Производство основных видов продукции целлюлозно-бумажного производства	386
17.25. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций целлюлозно-бумажного производства	386
17.26. Производство важнейших видов нефтепродуктов и глубина переработки нефтяного сырья	387
17.27. Производство основных видов химических веществ и химических продуктов	387
17.28. Производство удобрений минеральных или химических по видам	388
17.29. Производство химических волокон по видам	388
17.30. Производство лекарственных препаратов	389
17.31. Производство основных видов резиновых и пластмассовых изделий	390
17.32. Производство основных видов прочей неметаллической минеральной продукции	390
17.33. Производство отдельных видов продукции металлургического производства	391
17.34. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций металлургического производства	391
17.35. Темпы роста (снижения) производства основных видов цветных металлов	391
17.36. Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	392
17.37. Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	393
17.38. Производство основных видов транспортных средств и оборудования	393
17.39. Производство основных видов мебели	393
17.40. Производство прочих готовых изделий	394
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	
17.41. Электробаланс	394
17.42. Производство электроэнергии по видам электростанций	394
17.43. Мощность электростанций	395
17.44. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по производству и распределению электроэнергии	395
Методологические пояснения	395
18. СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО	
Сельское хозяйство	
Основные показатели сельского хозяйства	
18.1. Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств	397
18.2. Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	398
18.3. Индексы производства продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	398
18.4. Основные показатели производства сельскохозяйственной продукции по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	398
18.5. Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств	401
18.6. Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств (в процентах)	402
18.7. Реализация основных продуктов сельскохозяйственными организациями	403
18.8. Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами	403

18.9. Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях	403
18.10. Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях	404
18.11. Проведение работ по химической мелиорации земель в сельскохозяйственных организациях	404
18.12. Энергетические мощности в сельскохозяйственных организациях	404
Растениеводство	
18.13. Посевные площади основных сельскохозяйственных культур	405
18.14. Посевные площади сельскохозяйственных культур	406
18.15. Посевные площади сельскохозяйственных культур по категориям хозяйств в 2019 г.	407
18.16. Валовой сбор продуктов растениеводства	407
18.17. Валовой сбор основных продуктов растениеводства	408
18.18. Урожайность сельскохозяйственных культур	409
18.19. Урожайность основных сельскохозяйственных культур	410
18.20. Площадь плодово-ягодных, виноградных и чайных насаждений	411
18.21. Валовой сбор плодов, ягод, винограда, чайного листа	411
Животноводство	
18.22. поголовье скота	412
18.23. поголовье скота по категориям хозяйств в 2019 г.	413
18.24. поголовье скота по категориям хозяйств (в процентах)	413
18.25. поголовье птицы	413
18.26. Производство основных продуктов животноводства	414
18.27. Производство скота и птицы на убой и молока	414
18.28. Расход кормов в животноводстве	415
18.29. Продуктивность скота и птицы	415
Продовольственные ресурсы и их использование	
18.30. Ресурсы и использование зерна	415
18.31. Ресурсы и использование картофеля	416
18.32. Ресурсы и использование овощей и продовольственных бахчевых культур	416
18.33. Ресурсы и использование мяса и мясопродуктов	416
18.34. Ресурсы и использование молока и молокопродуктов	417
18.35. Ресурсы и использование яиц и яйцепродуктов	417
Лесное хозяйство	
18.36. Лесные ресурсы	417
18.37. Мероприятия по сохранению лесов	418
18.38. Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Лесозаготовки»	418
18.39. Сведения о ведении охотничьего хозяйства	418
Рыболовство и рыбоводство	
18.40. Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Рыболовство, рыбоводство»	419
18.41. Улов рыбы и добыча других водных биоресурсов	419
18.42. Производство основных видов продукции рыболовства	419
18.43. Объем розничных продаж рыбы и морепродуктов	420
18.44. Потребление рыбы и рыбопродуктов на душу населения	420
18.45. Потребление рыбы и рыбопродуктов	420
18.46. Экспорт и импорт Российской Федерации рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов	421
18.47. Выпуск молоди водных биологических ресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения и выращивание рыболовского материала	422
Методологические пояснения	422
19. СТРОИТЕЛЬСТВО	
Деятельность строительных организаций	
19.1. Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство»	426
19.2. Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» организациями различных форм собственности	426
19.3. Инвестиции в основной капитал строительных организаций	426
19.4. Основные фонды организаций основного вида экономической деятельности «Строительство»	427
19.5. Наличие и состояние парка основных строительных машин в строительных организациях в 2019 г.	427

**Ввод в действие зданий, отдельных производственных мощностей, жилых домов
и объектов социально-культурного назначения**

19.6. Ввод в действие зданий	428
19.7. Ввод в действие отдельных производственных мощностей	429
19.8. Ввод в действие жилых домов	430
19.9. Ввод в действие жилых домов в городской и сельской местности	430
19.10. Ввод в действие жилых домов организациями различных форм собственности и населением	431
19.11. Основные характеристики построенных квартир	431
19.12. Жилые дома, находящиеся в незавершенном строительстве	431
19.13. Ввод в действие жилых домов по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	432
19.14. Ввод в действие мощностей и объектов социально-культурного назначения	434
19.15. Ввод в действие мощностей образовательных организаций высшего образования, профессиональных образовательных организаций	434
Методологические пояснения	435

20. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

20.1. Число хозяйствующих субъектов торговли по видам экономической деятельности	436
20.2. Основные показатели деятельности организаций торговли	437
20.3. Оборот организаций торговли в 2019 г.	438
20.4. Основные показатели деятельности организаций общественного питания	439
20.5. Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций торговли	440
20.6. Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций общественного питания	441
20.7. Основные показатели организаций, осуществляющих торговлю и оказывающих платные услуги, по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	442

Розничная торговля

20.8. Оборот розничной торговли	444
20.9. Оборот розничной торговли по формам торговли	444
20.10. Оборот розничной торговли по типам хозяйствующих субъектов	445
20.11. Число розничных рынков и торговых мест на них	445
20.12. Число проведенных розничных ярмарок и торговых мест на них	445
20.13. Оборот розничной торговли на душу населения	446
20.14. Индексы физического объема оборота розничной торговли	446
20.15. Оборот организаций розничной торговли по формам собственности	446
20.16. Удельный вес оборота розничной торговли основными товарами в обороте розничной торговли	447
20.17. Индексы физического объема розничной продажи отдельных товаров	448
20.18. Индексы физического объема розничной продажи отдельных товаров (в процентах к предыдущему году)	449
20.19. Продажа населению отдельных потребительских товаров	450
20.20. Продажа населению алкогольных напитков	450
20.21. Доля импорта отдельных продовольственных товаров в их товарных ресурсах	451
20.22. Товарные ресурсы розничной торговли	451
20.23. Качество товаров, поступивших на потребительский рынок в 2019 г.	452
20.24. Оборот общественного питания	453
20.25. Оборот общественного питания по типам хозяйствующих субъектов	453

Оптовая торговля

20.26. Оборот оптовой торговли	453
20.27. Запасы в организациях оптовой торговли отдельных видов продукции (товаров)	454
20.28. Основные показатели деятельности бирж	455

Услуги населению

20.29. Объем платных услуг населению	455
20.30. Индексы физического объема платных услуг населению по видам	456
20.31. Распределение платных услуг населению по видам	457
20.32. Объем платных услуг на душу населения по видам	458
20.33. Объем бытовых услуг населению	458
20.34. Индексы физического объема бытовых услуг населению по видам	458

20.35.	Распределение бытовых услуг населению по видам	459
20.36.	Объем бытовых услуг на душу населения по видам	459
	Методологические пояснения	460
21. ТРАНСПОРТ		
21.1.	Основные показатели транспорта	464
21.2.	Основные показатели транспортной деятельности по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	465
Грузовые перевозки		
21.3.	Перевозки грузов по видам транспорта	467
21.4.	Погрузка отдельных грузов железнодорожным транспортом	467
21.5.	Перевозки отдельных грузов водным транспортом организаций всех видов экономической деятельности	467
21.6.	Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта	468
21.7.	Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта общего пользования	468
21.8.	Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам	468
21.9.	Грузооборот по видам транспорта	469
21.10.	Грузооборот в международном сообщении по отдельным видам транспорта общего пользования	469
21.11.	Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта	469
21.12.	Грузооборот магистральных трубопроводов	470
21.13.	Перевозки грузов предпринимателями (физическими лицами), осуществляющими коммерческие перевозки автомобильным транспортом	470
Пассажирские перевозки		
21.14.	Перевозки пассажиров по видам транспорта общего пользования	470
21.15.	Основные показатели работы городского электрического транспорта	471
21.16.	Пассажирооборот по видам транспорта общего пользования	471
21.17.	Перевозки пассажиров и пассажирооборот транспорта общего пользования по видам сообщения в 2019 г.	471
Транспортные средства и пути сообщения		
21.18.	Наличие транспортных средств	472
21.19.	Удельный вес транспортных средств , оборудованных для перевозки маломобильных групп населения	473
21.20.	Удельный вес пассажирских транспортных средств, оборудованных для инвалидов в 2019 г.	473
21.21.	Потребление топлива организациями транспорта	474
21.22.	Потребление автомобильного бензина и дизельного топлива автотранспортом организаций всех видов экономической деятельности	474
21.23.	Потребление электроэнергии организациями транспорта по видам деятельности	474
21.24.	Протяженность путей сообщения	475
21.25.	Автомобильные дороги общего пользования	476
21.26.	Плотность путей сообщения	476
21.27.	Интенсивность перевозок грузов по видам путей сообщения	476
21.28.	Интенсивность перевозок пассажиров по видам путей сообщения	476
Аварийность на транспорте		
21.29.	Численность пострадавших в происшествиях с транспортными средствами	477
21.30.	Основные показатели развития почтовой связи	477
	Методологические пояснения	478
22. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ		
22.1.	Использование информационных и коммуникационных технологий в организациях	480
22.2.	Использование информационных и коммуникационных технологий в организациях по видам экономической деятельности	481
22.3.	Персональные компьютеры в организациях	481
22.4.	Использование электронного документооборота в организациях по видам экономической деятельности	482
22.5.	Использование специальных программных средств в организациях	482
22.6.	Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях	483
22.7.	Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях по видам экономической деятельности	483
22.8.	Затраты организаций на информационные и коммуникационные технологии по видам экономической деятельности в 2019 г.	484

22.9. Объем услуг в сфере телекоммуникаций	484
22.10. Объем услуг в сфере телекоммуникаций, оказанных населению	485
22.11. Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и мобильной связи	485
22.12. Основные показатели развития фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет	486
22.13. Численность абонентов фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет на 100 человек населения	486
22.14. Наличие технических средств спутниковой связи и вещания	486
22.15. Доступ к сети Интернет в домашних хозяйствах	487
22.16. Использование населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей	487
22.17. Использование сети Интернет в организациях, домашних хозяйствах и населением по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	488
22.18. Основные показатели развития доступа к сети Интернет и мобильной связи на 100 человек населения по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	490
Методологические пояснения	492
23. НАУКА И ИННОВАЦИИ	
Организации, выполнявшие исследования и разработки	
23.1. Число организаций, выполнявших исследования и разработки	494
23.2. Число организаций, выполнявших исследования и разработки, по секторам деятельности	494
23.3. Численность исследователей и затраты на исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	495
Кадры науки	
23.4. Численность персонала, занятого исследованиями и разработками	495
23.5. Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, по секторам деятельности	495
23.6. Численность исследователей по областям науки	496
23.7. Численность исследователей по возрастным группам	496
Финансирование науки	
23.8. Финансирование науки из средств федерального бюджета	497
23.9. Внутренние затраты на исследования и разработки	497
23.10. Внутренние затраты на исследования и разработки по источникам финансирования	497
23.11. Внутренние затраты на исследования и разработки по секторам деятельности	497
23.12. Внутренние затраты на исследования и разработки по видам затрат	498
23.13. Внутренние затраты на исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники по источникам финансирования	498
23.14. Внутренние затраты на исследования и разработки по социально-экономическим целям	499
23.15. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки по видам работ и областям науки	499
Результативность исследований и разработок	
23.16. Поступление патентных заявок и выдача патентов в России	500
23.17. Использование охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в России	500
23.18. Разработанные передовые производственные технологии по степени новизны	501
23.19. Используемые передовые производственные технологии по продолжительности периода их внедрения	502
23.20. Торговля технологиями с зарубежными странами по объектам сделок в 2019 г.	503
23.21. Торговля технологиями с зарубежными странами по секторам деятельности в 2019 г.	503
23.22. Торговля технологиями с зарубежными странами по формам собственности организаций в 2019 г.	503
23.23. Торговля технологиями с зарубежными странами по областям назначения предмета соглашения в соответствии с договором (контрактом) в 2019 г.	504
23.24. Использование зарубежных технологий организациями по видам экономической деятельности в 2019 г.	505
23.25. Торговля технологиями с зарубежными странами в 2019 г.	506
Инновационная деятельность организаций	
23.26. Основные показатели инновационной деятельности	507
23.27. Организации, осуществлявшие инновационную деятельность, по видам экономической деятельности	508
23.28. Организации, осуществлявшие технологические инновации, по видам экономической деятельности	509
23.29. Затраты на инновационную деятельность организаций, по видам инновационной и экономической деятельности в 2019 г.	510
23.30. Затраты на инновационную деятельность организаций, по источникам финансирования в 2019 г.	512

23.31. Удельный вес затрат инновационную деятельность в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг по видам экономической деятельности в 2019 г.	514
23.32. Объем инновационных товаров, работ и услуг организаций по видам экономической деятельности в 2019 г.	515
23.33. Основные показатели науки, инноваций и передовых производственных технологий по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	516
Методологические пояснения	518

24. ФИНАНСЫ

Государственные финансы

24.1. Доходы и расходы консолидированного бюджета Российской Федерации	523
24.2. Консолидированный бюджет Российской Федерации в 2000 г.	523
24.3. Консолидированный бюджет Российской Федерации	524
24.4. Распределение доходов и расходов консолидированного бюджета Российской Федерации по уровням бюджетной системы в 2000 г.	525
24.5. Распределение доходов и расходов консолидированного бюджета Российской Федерации по уровням бюджетной системы	526
24.6. Расходы консолидированного бюджета Российской Федерации на социально-культурные мероприятия в 2019 г.	528
24.7. Исполнение расходной части федерального бюджета Российской Федерации в 2019 г.	528
24.8. Источники финансирования дефицита федерального бюджета Российской Федерации в 2000 г.	529
24.9. Источники финансирования дефицита федерального бюджета Российской Федерации	529
24.10. Объем средств Резервного фонда и Фонда национального благосостояния	530
24.11. Государственный внешний долг Российской Федерации	530
24.12. Задолженность по налоговым платежам и сборам в консолидированный бюджет Российской Федерации	531
24.13. Поступление и расходование средств Пенсионного фонда Российской Федерации	531
24.14. Поступление и расходование средств Фонда социального страхования Российской Федерации	531
24.15. Поступление и расходование средств Федерального фонда обязательного медицинского страхования	532
24.16. Поступление и расходование средств территориальных фондов обязательного медицинского страхования	532

Денежно-кредитная система

24.17. Денежное обращение	533
24.18. Внешний долг Российской Федерации	533
24.19. Кредиты, депозиты и прочие размещенные средства, предоставленные организациям, физическим лицам и кредитным организациям	534
24.20. Число кредитных организаций	534
24.21. Вложения кредитных организаций в ценные бумаги	535
24.22. Депозиты, кредиты и прочие привлеченные кредитными организациями средства	536
24.23. Вклады (депозиты) физических лиц в кредитных организациях	536
24.24. Официальные курсы иностранных валют по отношению к российскому рублю	537

Рынок ценных бумаг

24.25. Основные показатели рынка государственных ценных бумаг (ГКО-ОФЗ)	538
---	-----

Деятельность страховщиков

24.26. Основные показатели деятельности страховщиков	539
24.27. Основные показатели работы страховых медицинских организаций в части обязательного медицинского страхования (ОМС)	540
24.28. Страховые премии (взносы) и выплаты по видам страхования в 2000 г.	540
24.29. Страховые премии (взносы) и выплаты по видам страхования	541
Методологические пояснения	542

25. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ

25.1. Индексы потребительских цен и цен производителей	549
25.2. Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2019 г.	549

Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги

25.3. Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги	551
25.4. Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров	552
25.5. Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров	552

25.6. Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг	552
25.7. Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения	553
25.8. Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров	553
25.9. Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2019 г.	554
25.10. Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров	558
25.11. Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг	559
25.12. Среднегодовые потребительские цены на товары и услуги	560
25.13. Индекс стоимости жизни по отдельным городам Российской Федерации	562
Индексы цен и средние цены на рынке жилья	
25.14. Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья	564
25.15. Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья	564
25.16. Среднегодовые цены на первичном и вторичном рынках жилья	564
Индексы цен и средние цены производителей	
25.17. Индексы цен производителей по видам экономической деятельности	565
25.18. Индексы цен производителей на отдельные виды промышленных товаров	567
25.19. Средние цены производителей и приобретения на основные виды энергоресурсов	570
25.20. Среднегодовые цены производителей и приобретения на основные виды энергоресурсов	570
25.21. Соотношение средних цен производителей на отдельные виды нефтепродуктов с ценой на нефть	570
25.22. Индексы цен на приобретенные промышленными организациями основные виды топливно-энергетических ресурсов	571
25.23. Индексы цен на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства	571
25.24. Средние цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства	571
25.25. Среднегодовые цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства	572
25.26. Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции	572
25.27. Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции	573
25.28. Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	573
25.29. Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения по видам экономической деятельности в 2019 г.	574
25.30. Индексы тарифов на грузовые перевозки основными видами транспорта	574
25.31. Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц	575
25.32. Средние тарифы на услуги связи для юридических лиц	575
Методологические пояснения	576
26. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ	
Внешняя торговля товарами	
26.1. Внешняя торговля Российской Федерации	580
26.2. Сальдо торгового баланса Российской Федерации	580
26.3. Экспорт и импорт Российской Федерации	580
26.4. Внешняя торговля субъектов Российской Федерации в 2019 г.	581
26.5. Внешняя торговля Российской Федерации со странами СНГ	583
26.6. Удельный вес стран - партнеров в экспорте и импорте Российской Федерации	583
26.7. Внешняя торговля Российской Федерации со странами дальнего зарубежья	584
26.8. Товарная структура экспорта Российской Федерации	585
26.9. Товарная структура экспорта Российской Федерации в страны СНГ	585
26.10. Товарная структура экспорта Российской Федерации в страны дальнего зарубежья	586
26.11. Товарная структура импорта Российской Федерации	586
26.12. Товарная структура импорта Российской Федерации из стран СНГ	587
26.13. Товарная структура импорта Российской Федерации из стран дальнего зарубежья	587
26.14. Удельный вес потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров в общем объеме импорта Российской Федерации	588
26.15. Экспорт и импорт Российской Федерации высокотехнологичной продукции	588
26.16. Экспорт Российской Федерации в государства-члены ЕАЭС	589

26.17. Импорт Российской Федерации из государств-членов ЕАЭС	589
26.18. Экспорт Российской Федерации основных товаров	590
26.19. Импорт Российской Федерации основных товаров	596
26.20. Распределение экспорта основных товаров Российской Федерации по странам СНГ	602
26.21. Распределение импорта основных товаров Российской Федерации по странам СНГ	604
Внешняя торговля услугами	
26.22. Экспорт и импорт услуг Российской Федерации	606
26.23. Структура экспорта и импорта услуг Российской Федерации	606
26.24. Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам	607
26.25. Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам в страны СНГ	607
26.26. Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам в страны дальнего зарубежья	608
26.27. Импорт услуг Российской Федерации по основным видам	608
26.28. Импорт услуг Российской Федерации по основным видам из стран СНГ	609
26.29. Импорт услуг Российской Федерации по основным видам из стран дальнего зарубежья	609
26.30. Внешняя торговля услугами Российской Федерации по основным странам-партнерам	610
Цены внешней торговли	
26.31. Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации	611
26.32. Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации в страны СНГ	611
26.33. Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации в страны дальнего зарубежья	612
26.34. Средние фактические экспортные цены на основные товары	612
26.35. Средние фактические экспортные цены на основные товары в торговле со странами СНГ	613
26.36. Средние фактические экспортные цены на основные товары в торговле со странами дальнего зарубежья	614
26.37. Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации	615
26.38. Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации из стран СНГ	615
26.39. Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации из стран дальнего зарубежья	616
26.40. Средние фактические импортные цены на основные товары	616
26.41. Средние фактические импортные цены на основные товары в торговле со странами СНГ	617
26.42. Средние фактические импортные цены на основные товары в торговле со странами дальнего зарубежья	618
26.43. Изменение цен на отдельные товары на мировых товарных рынках	619
Методологические пояснения	620
27. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ	
27.1. Численность населения	623
27.2. Численность мужчин и женщин	624
27.3. Распределение населения по возрастным группам	626
27.4. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	628
27.5. Коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста населения	629
27.6. Суммарный коэффициент рождаемости	630
27.7. Смертность населения по причинам смерти	631
27.8. Коэффициент младенческой смертности	632
27.9. Материнская смертность	633
27.10. Среднегодовая численность занятых	634
27.11. Численность занятых	635
27.12. Общая численность безработных	637
27.13. Уровень безработицы	638
27.14. Среднемесячная номинальная заработная плата наемных работников	639
27.15. Темпы роста реальной заработной платы работников	640
27.16. Среднесуточное потребление килокалорий, белков и жиров на душу населения	641
27.17. Численность студентов	641
27.18. Некоторые показатели, характеризующие охрану здоровья населения	642
27.19. Использование суточного фонда времени населением отдельных стран	644
27.20. Темпы роста валового внутреннего продукта	645
27.21. Темпы роста валового накопления основного капитала	646
27.22. Темпы роста расходов на конечное потребление домашних хозяйств	647

27.23. Валовой внутренний продукт по паритету покупательной способности по результатам международных сопоставлений за 2017 г.	648
27.24. Индексы физического объема основных компонентов валового внутреннего продукта на душу населения за 2017 г.	649
27.25. Паритеты покупательной способности валового внутреннего продукта и валютные курсы за 2017 г.	650
27.26. Паритеты покупательной способности основных компонентов валового внутреннего продукта за 2017 г.	651
27.27. Сопоставимый уровень цен по основным компонентам валового внутреннего продукта за 2017 г.	652
27.28. Оценка валового внутреннего продукта России по результатам международных сопоставлений	653
27.29. Индексы промышленного производства	653
27.30. Производство важнейших видов промышленной продукции в 2018 г.	654
27.31. Производство важнейших видов промышленной продукции на душу населения в 2018 г.	655
27.32. Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия в 2018 г.	656
27.33. Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия на душу населения в 2018 г.	657
27.34. Место, занимаемое Россией в мире по производству отдельных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции в 2018 г.	659
27.35. Индексы производства продукции сельского хозяйства	659
27.36. Площадь зерновых и зернобобовых культур в 2018 г.	660
27.37. Урожайность сельскохозяйственных культур	661
27.38. поголовье скота и птицы	665
27.39. Число построенных квартир	669
27.40. Индексы физического объема оборота розничной торговли	670
27.41. Грузооборот железнодорожного транспорта	671
27.42. Удельный вес отдельных видов транспорта в общем грузообороте	672
27.43. Пассажирооборот железнодорожного транспорта	673
27.44. Численность персонала, занятого исследованиями и разработкам	674
27.45. Внутренние затраты на исследования и разработки в процентах к ВВП	675
27.46. Доходы и расходы консолидированного бюджета	676
27.47. Резервные активы органов денежно-кредитного регулирования (без монетарного золота)	677
27.48. Запасы монетарного золота органов денежно-кредитного регулирования	677
27.49. Динамика курсов иностранных валют по отношению к российскому рублю	678
27.50. Количество наличных денег в обращении (M_0)	678
27.51. Процентные ставки по кредитам и депозитам	679
27.52. Индексы потребительских цен	680
27.53. Экспорт и импорт товаров	681
27.54. Доля отдельных стран в мировом экспорте и импорте товаров	682
Методологические пояснения	683
Предметно-алфавитный указатель	686

THE CONTENTS

Preface	4
1. MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS OF THE RUSSIAN FEDERATION	
1.1. Main social and economic indicators	49
1.2. Average annual rates of increase (decrease) of main social and economic indicators	51
1.3. Growth (decrease) rates of main socio-economic indicators	52
1.4. Indicators of social and economic development of the Russian Federation necessary for monitoring achievement of indicators of national projects (programs)	53
1.5. Sustainable development goals	54
2. STATE STRUCTURE OF THE RUSSIAN FEDERATION	
State structure of the Russian Federation	58
2.1. Territory and urban settlements of constituent entities of the Russian Federation as of January 1, 2020	58
2.2. Composition of the federal assembly of the Russian Federation	64
2.3. Employees of state and local self-government bodies by branches of power and levels of management	65
2.4. Employees of federal executive bodies in certain countries of the world	66
2.5. Employees holding posts at civil and municipal services in the Russian Federation, by branches of power and levels of management	66
Methodological notes	67
3. NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT PROTECTION	
Natural resources and climate	
3.1. Land area	74
3.2. Water resources	75
3.3. Volume of water in major lakes and water reservoirs	75
3.4. Monthly average temperature by constituent entities of the Russian Federation in 2019	76
3.5. Amount of precipitation by constituent entities of the Russian Federation in 2019	78
Environmental protection	
3.6. Main indicators characterizing the impact of business activities on environment	80
3.7. Main indicators characterizing the impact of business activities on environment by constituent entities of the Russian Federation in 2019	81
3.8. Specially protected natural territories (SPNT)	83
3.9. State natural reserves and national parks	83
3.10. Use of fresh water	83
3.11. Discharges of pollutants with waste water into water reservoirs	84
3.12. Volume of polluted waste water discharged into basins of certain seas and rivers	84
3.13. Emissions, capturing and utilization of air pollutants from stationary sources	84
3.14. Emissions of the most widespread air pollutants from stationary sources	85
3.15. Fixed capital investments for environmental protection and rational use of natural resources	85
3.16. Commissioning of treatment facilities to protect water and air resources from pollution	85
Geological exploratory works	
3.17. Geological exploration by sources of financing	86
3.18. Geological explorations by mineral resources	86
3.19. Deep exploration drilling	86
Methodological notes	87
4. POPULATION	
4.1. Main demographic indicators	90
4.2. Main demographic indicators by constituent entities of the Russian Federation in 2019	91
Size and composition of population	
4.3. Population	93
4.4. Population by sex	94

4.5. Population by sex and by age as of January 1, 2020	94
4.6. Population by age groups	95
4.7. Females per 1000 males of relevant age group	96
4.8. Population (by projection variants)	97
4.9. Population by sex (by projection variants)	97
4.10. Population by certain age groups (by projection variants)	97
4.11. Population by major ethnic groups	98
4.12. Cities with population of 100 000 and over	98
Urban and rural settlements by inhabitants	
4.13. Cities and urban-type settlements by inhabitants	101
4.14. Rural settlements by inhabitants	101
Vital statistics	
4.15. Fertility, mortality and natural increase (decrease) of population	102
4.16. Life expectancy at birth	102
Fertility	
4.17. Age-specific fertility rates	103
Mortality	
4.18. Age-specific mortality rates	104
4.19. Mortality by major causes of death	104
4.20. Infant mortality	105
4.21. Infant mortality by major causes of death	105
Marriages and divorces	
4.22. Marriages and divorces	106
4.23. Marriages by ages of bride and groom	106
Migration	
4.24. International migration	107
4.25. Domestic migration by territories of arrival and departure	109
4.26. Forced migrants	111
4.27. Refugees	111
4.28. Persons granted temporary asylum	111
Methodological notes	112
5. LABOUR	
Employment and unemployment	
5.1. Labour force, employment and unemployment	116
5.2. Level of population participation in the labour force, employment and unemployment rates	117
5.3. Main indicators of labour market by the constituent entities of the Russian Federation in 2019	117
5.4. Annual average number of employees of organizations by type of ownership	119
5.5. Annual average number of employed by economic activity	120
5.6. Hours worked during a year at workplaces by economic activity	121
5.7. Labour productivity increase (decrease) by economic activity	122
5.8. Share of women in total number of employed by economic activity	122
5.9. Male and female employment by economic activity	123
5.10. Employed population by sex and occupation	125
5.11. Distribution of employed population by sex and occupation	125
5.12. Employment by age groups	126
5.13. Employment by educational attainment	126
5.14. Employment by economic activity and educational attainment in 2019	127
5.15. Employed population by status on main job.....	128
5.16. Foreign citizens who received permitting documents to work in Russia during one year	128

5.17. Foreign citizens with valid work permits	129
5.18. Foreign citizens with valid licenses to carry out labour activity	129
5.19. Foreign citizens With valid work permits by age groups in 2019	130
5.20. Foreign citizens with a valid licenses to carry out labour activity, by age groups in 2019	130
5.21. Employment by age groups	131
5.22. Employment by educational attainment	131
5.23. Employment by circumstances	132
5.24. Unemployment by methods of job search	132
5.25. Unemployment by duration of job search	133
5.26. Unemployment by sex and occupation at the last job	133
5.27. Distribution of unemployment by sex and occupation at the last job	134
5.28. Unemployment rates by sex and occupation at the last job	134
5.29. Average duration of job search by age groups	135
5.30. Placement of population by employment services	135
5.31. Job placement of unemployed population by employment services	136
5.32. Disabled people appealing to employment services to find relevant job	136
Admission and dismissal of employees, working time use, strikes	
5.33. Admission and dismissal of employees by economic activity in 2019	137
5.34. Part time employees in organizations, by economic activity in 2019	139
5.35. Strikes	141
Working conditions, occupational injuries	
5.36. Share of employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions, in public and non-public organizations in 2019	141
5.37. Share of males and females engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions	142
5.38. Share of employees entitled to compensations for being engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions in 2019	142
5.39. Occupational injuries	143
5.40. Victims of industrial accidents by economic activity in 2019	144
5.41. Occupational diseases (poisoning)	144
Methodological notes	145
6. LIVING STANDARDS	
Indicators of living standards	
6.1. Main socio-economic indicators of living standards	149
6.2. Main indicators of standard of living by constituent entities of the Russian Federation in 2019	150
6.3. Gross disposal income of households	152
6.4. Volume indices of actual final consumption of households	152
Income of population	
6.5. Changes in real money income of population	153
6.6. Money income of population	153
6.7. Gross average nominal monthly wages of employees of organizations by economic activity	154
Pension provision and social security	
6.8. Main indicators of pension provision	155
6.9. Pensioners and average pension by type of pension provision and categories of pensioners	156
6.10. Main indicators of non-government pension system	157
6.11. Expenditures on allowances and social assistance	157
6.12. Main social guarantees established by legislation of the Russian Federation	159
6.13. Main social guarantees established by legislation of the Russian Federation as compared with subsistence minimum	160
Socio-economic differentiation of population by income	
6.14. Population by per capita money income	161
6.15. Total volume of money income of population	161

6.16. Distribution of the total amount of gross wages by 20% group of employees of organizations	162
6.17. Subsistence minimum	163
6.18. Population with money income below subsistence minimum level and deficit of money income	163
6.19. Low income households by main category	164
6.20. Low income population by main group	165
Expenditures, savings and property of population	
6.21. Money expenditures and savings of population	166
6.22. Level and structure of money income of households by location and living standards in 2018	167
6.23. Household consumption expenditures by location and by living standards in 2019	168
6.24. Households consumption expenditures	169
6.25. Households consumption expenditures by group of population with different level of disposable resources in 2019	169
6.26. Nutritional and energy value of food products consumed by households	170
6.27. Durables in households	170
6.28. Possession of durables by group of population with different level of disposable resources in 2019	170
Housing conditions of population	
6.29. Main indicators of housing conditions of population	171
6.30. Indicators of housing conditions of population by constituent entities of the Russian Federation in 2019	172
6.31. Housing stock	174
6.32. Housing stock privatization	174
6.33. Urban housing stock	174
6.34. Amenities of housing stock	175
6.35. Commissioning of certain rural infrastructure facilities	175
6.36. Registration of rights on dwellings by purchase/sale agreement	176
6.37. Provision of subsidies to citizens to pay for dwellings and communal services	176
6.38. Social support to citizens to pay for dwellings and municipal services	176
6.39. Households by type and amenity of occupied dwellings	177
6.40. Households with different level of money income by type of occupied dwelling in 2019	177
6.41. Households by average dwelling size per one inhabitant	178
6.42. Household with different level of money income by average dwelling size per one inhabitant in 2019	178
Methodological notes	178
7. EDUCATION	
7.1. Main indicators of education	185
7.2. Number of pupils, students by levels of education by constituent entities of the Russian Federation in 2019	186
7.3. Educational attainment of population by age groups	189
Preschool education and childcare	
7.4. Preschool education, supervision and childcare institutions	189
7.5. Pedagogical staff in preschool education and childcare institutions	190
Children and adolescents without parental care	
7.6. Placement of children and adolescents without parental care	191
7.7. Boarding institutions for children	191
Primary, lower secondary and upper secondary education	
7.8. Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education institutions	192
7.9. Pupils per classroom in primary, lower secondary and upper secondary education institutions	192
7.10. Shifts of studies in primary, lower secondary and upper secondary education institutions	192
7.11. Personal computers in general education institutions	193
7.12. Teachers in primary, lower secondary and upper secondary education institution by education attainment	193
7.13. Students by field of additional general education programs for children	193

Secondary vocational education	
7.14. Students in secondary vocational education programs	194
7.15. Personal computers in secondary vocational education institutions	194
7.16. Teachers and foremen of vocational training at secondary vocational education institutions	194
7.17. Students in education programs for skilled workers and employees by mode of attendance	195
7.18. Students in education programs for skilled workers and employees, by sex and age	195
7.19. Admission to education programs for skilled workers and employees by mode of attendance	195
7.20. Graduated skilled workers and employees by occupation	196
7.21. Number of students, admitted students to education programs for skilled workers and employees and graduated skilled workers and employees by education funding sources	196
7.22. Students in education programs for mid-career professionals by mode of attendance	197
7.23. Students in education programs for mid-career professionals, by sex and age	197
7.24. Admission to education programs mid-career professionals	197
7.25. Graduated mid-career professionals from education institutions by specialty.....	198
7.26. Students, admission to education programs for mid-career professionals and graduation of mid-career professionals by sources of financing of education	199
Higher education	
7.27. Students in education programs for bachelor, specialist, master programs	200
7.28. Personal computers in higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs .	200
7.29. University and higher education teachers of higher professional education establishments and scientific organizations with bachelor's, specialist's, master's programs	201
7.30. Admission to higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs	201
7.31. Graduated bachelors, specialists and masters from state and municipal higher education institutions and scientific organizations by specialty and field of study in 2010-2017	202
7.32. Graduated bachelors, specialists and masters from private higher education institutions and scientific organizations by specialty and field of study in 2010-2017	203
7.33. Graduated bachelors, specialists and masters from higher education institutions and scientific organizations by field of study in 2018	203
7.34. Graduated bachelors, specialists and masters by level of diplomas	205
7.35. Number of students, admitted students to education programs for bachelor, specialist and master and graduated bachelors, specialists and masters from state and municipal higher education institutions by education funding sources .	205
7.36. Students from the CIS countries studying in Russian Federation state and municipal higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist and master programs on terms of common admission	206
7.37. Foreign students studying in Russian Federation higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist and master programs	207
Training of academic personnel and additional professional education	
7.38. Post-graduate and doctoral students	208
7.39. Postgraduated students by direction of training in 2019	210
7.40. Postgraduated doctoral students by specialty in 2019	210
7.41. Trainees of the basic professional education programs	211
7.42. Trainees of the additional professional education programs	211
Methodological notes	211
8. PUBLIC HEALTH	
Medical and prophylactic assistance to population	
8.1. Medical institutions	215
8.2. Hospital beds by specialization	215
8.3. Medical personnel	216
8.4. Doctors by certain specialties	217
8.5. Mid-level medical personnel by certain specialties	218
8.6. Emergency care	218
8.7. Surgeries in hospitals in 2019.....	219
8.8. Women and children medical care.....	219

8.9. Medical termination of pregnancy (abortions)	220
8.10. Preventive health screening for population groups eligible for regular check-ups	220
8.11. Public health resources by constituent entities of the Russian Federation in 2019	221
General population morbidity	
8.12. Morbidity by main classes	223
8.13. Certain infectious and parasitic diseases	224
8.14. HIV morbidity	224
8.15. Malignant neoplasm morbidity	224
8.16. Active tuberculosis morbidity	225
8.17. Sexually transmitted diseases	225
8.18. Mental and behavioral disorder morbidity	225
8.19. Substance use disorder morbidity	226
8.20. Drug addiction (narcomania) among children aged 0-14 and 15-17 years	226
8.21. Substance abuse among children aged 0-14 and 15-17 years	227
8.22. Health status of pregnant, prenatal and postnatal women and newborns	227
8.23. Morbidity among children aged 0-14 years by main classes	228
8.24. Morbidity among children age 15-17 years by main classes	229
Disabled population	
8.25. Persons newly qualified as disabled	230
8.26. Persons newly qualified as disabled by disability causes	230
8.27. Disabled children under 18 years receiving social disability pension	231
8.28. Stationary social service organizations for elderly and disabled persons	231
8.29. Beds in stationary social service organizations for elderly and disabled persons	231
Methodological notes	232
9. CULTURE	
9.1. Main indicators of culture	233
9.2. Theatres	234
9.3. Circuses	234
9.4. Zoos	234
9.5. Museums	235
9.6. Historical and cultural monuments in 1990 – 2013	235
9.7. Cultural and archaeological heritage sites	235
9.8. Culture and leisure organizations	236
9.9. Public libraries	236
9.10. Publication of books and booklets	237
9.11. Publication of magazines and newspapers	237
9.12. Publication of books, booklets, magazines, newspapers	238
9.13. Coverage rate of television and radio broadcasting	238
9.14. Main indicators of culture, by constituent entities of the Russian Federation in 2019	239
Methodological notes	241
10. TOURISM AND RECREATION	
10.1. Certain indicators of activity of collective accommodation facilities	242
10.2. Health resorts and recreation facilities	243
10.3. Visitors accommodated in collective accommodation facilities	244
10.4. Visitors accommodated in hotels and similar accommodation facilities	244
10.5. Visitors accommodated in sanatorium-resorts	245
10.6. Visitors accommodated in recreation facilities	246
10.7. Inbound tourist visits of foreign citizens to Russia	247
10.8. Outbound tourist visits of citizens of the Russian Federation to foreign countries	248

10.9. Russian tourists departed by travel agencies to tours in Russia and foreign countries	250
10.10. Inland waterways transportation of passengers and passenger turnover on tourist, excursion and hiking routes	251
10.11. Children's health camps in 2000 – 2017	251
10.12. Recreation and health promotion of children	251
10.13. Sports facilities	252
10.14. Development of mass sports	252
10.15. Main indicators of tourism and recreation by constituent entities of the Russian federation in 2019	253
Methodological notes	255
11. PUBLIC ASSOCIATIONS	
11.1. Public alliances, political parties and non-profit institutions, registered in the Russian Federation, end of 2019	257
11.2. Average number and gross average monthly wages of employees of public alliances.....	257
11.3. Participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) depending on the place of residence in 2019.....	257
11.4. Participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) by age categories in 2019	258
Methodological notes	258
12. CRIMES	
12.1. Recorded crimes by types	259
12.2. Criminal offenders	260
12.3. Crimes committed by certain categories of persons	260
12.4. Victims of criminal encroachments	261
12.5. Number of convicted cases, courts enforced by certain types of crime	261
12.6. Characteristics of convicts	262
12.7. Convicts by main types of penalties adjudicated by courts	262
12.8. Number of inmates in detention facilities (prisons)	263
Methodological notes	263
13. SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS	
13.1. Gross Domestic Product, volume and percentage change	265
13.2. Goods and services account	265
13.3. Production account	266
13.4. Generation of income account	266
13.5. Allocation of primary income account	266
13.6. Secondary distribution of income account	267
13.7. Use of disposable income account	267
13.8. Capital account	267
13.9. Financial account, 2017	268
13.10. Financial account, 2018	269
13.11. Financial account, 2019	270
13.12. Production account by economic activity	271
13.13. Output by industry and institutional sector	272
13.14. Gross Value Added by economic activity and sector	274
13.15. Volume indices of output by economic activity	276
13.16. Volume indices of Gross Value Added by economic activity	276
13.17. Generation of income account by economic activity	277
13.18. Use of Gross Domestic Product	280
13.19. Use of Gross Domestic Product (percent)	280
13.20. Final consumption expenditure and actual final consumption	281
13.21. Volume indices of components of use of Gross Domestic Product	281
13.22. Gross Regional Product by constituent entities of the Russian Federation in 2018	282
13.23. Balance sheet in 2012 – 2016	284

13.24. Balance sheet	285
13.25. Balance sheet and capital account with regard to fixed assets in 2018	285
Methodological notes	286
14. INVESTMENTS	
Investments in non-financial assets	
14.1. Investments in non-financial assets	296
14.2. Investments in fixed capital	297
14.3. Investments in fixed capital by type of fixed assets	297
14.4. Investments in fixed capital by type of ownership	298
14.5. Investments in fixed capital by source of funding	298
14.6. Investments in fixed capital by economic activity	299
14.7. Volume indices of investments in fixed capital by economic activity	303
14.8. Investments in fixed capital by constituent entities of the Russian Federation in 2019	305
14.9. Organizations by assessment of goals for investing in fixed capital	307
14.10. Organizations by assessment of factors, restricting their investment activity	307
14.11. Cost of financial leasing agreements concluded by organizations engaged in financial leasing	308
14.12. Factors negatively affecting activity of organizations in financial leasing	308
Foreign investments	
14.13. Foreign direct investments in the Russian economy by major investing countries	309
14.14. Russian direct investments in economies of major direct investment recipient countries	309
Financial investments	
14.15. Financial investments of organizations by main economic activity in 2018	310
Methodological notes	312
15. FIXED ASSETS	
15.1. Fixed assets	314
15.2. Fixed assets by ownership type	314
15.3. Main features of fixed assets	314
15.4. Availability and condition of fixed assets by economic activity	315
15.5. Commitioning of fixed assets by economic activity	316
15.6. Fixed assets depreciation rate by economic activity	317
15.7. Renovation and disposal rates of fixed assets by economic activity	318
15.8. Availability and condition of fixed assets by the constituent entities of the Russian Federation in 2019	319
15.9. Structure of fixed assets of commercial organizations by economic activity	321
15.10. Fixed assets depreciation rate and share of fully depreciated fixed assets of commercial organizations by economic activity and type of fixed assets	322
15.11. Availability and depreciation rate of fixed assets of non-commercial organizations by economic activity	323
15.12. Structure of fixed assets of non-commercial organizations by economic activity	323
Methodological notes	324
16. ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS	
General features of enterprises and organizations	
16.1. Enterprises and organizations by economic activity	327
16.2. Enterprises and organizations by type of ownership	332
16.3. Enterprises and organizations of certain economic activity by constituent entities of the Russian Federation in 2019	333
16.4. Turnover of organizations by economic activity	335
Financial results and effectiveness of the activities of organizations	
16.5. Net financial results (profit less losses) of organizations by economic activity	337
16.6. Share of loss-making organizations and losses by economic activity in 2019	339
16.7. Financial results of activities of organizations by constituent entities of the Russian Federation in 2019	341
16.8. Expenditure on production and sale of products (goods, works, services) by economic activity	343

16.9. Profitability of products (goods, works, services) by economic activity	346
16.10. Profitability of assets of organizations by economic activity	348
State of mutual settlements between organizations by economic activity	
16.11. Total indebtedness by liabilities of organizations by economic activity in 2019	350
16.12. Indebtedness of organizations to suppliers, on payments to the budget and state extra-budgetary funds by economic activity in 2019	353
16.13. Debtor liabilities of organizations by economic activity in 2019	356
16.14. Overdue arrears of wages to employees of organizations by economic activity in 2019	359
16.15. Indebtedness of organizations of the CIS countries to organizations of Russia in 2019	359
16.16. Total indebtedness on liabilities of organizations of Russia to organizations of the CIS countries in 2019	360
Small entrepreneurship	
16.17. Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by economic activity in 2019	361
16.18. Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by constituent entities of the Russian Federation in 2019	362
Individual entrepreneurship	
16.19. Main indicators of activity of individual entrepreneurs by economic activity in 2019	364
16.20. Main indicators of activity of individual entrepreneurs by constituent entities of the Russian Federation in 2019	365
Methodological notes	367
17. INDUSTRIAL PRODUCTION	
Main economic indicators	
17.1. Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by economic activity	370
17.2. Indices of production by certain economic activity	371
17.3. Indices of production and volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by constituent entities of the Russian Federation in 2019	372
17.4. Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by ownership type in 2019	374
17.5. Level of use of annual average production capacity of organizations producing certain types of products of mining and quarrying	376
17.6. Energy resources balance in 2018	378
17.7. Use of secondary energy resources	380
17.8. Specific consumption of electricity for production of certain type of products	380
17.9. Specific consumption of oil equivalent for production of certain type of products	380
Mining and quarrying	
17.10. Mining of coal by type	380
17.11. Extraction of crude petroleum, gas and its processing	381
17.12. Technological indicators of organizations for crude petroleum extraction	381
17.13. Extraction and use of associated petroleum gas	381
17.14. Production of primary energy resources by type	382
17.15. Final consumption of fuel and energy resources by type of fuel and energy	382
17.16. Mining of metal ores and other natural minerals	382
Manufacturing	
17.17. Manufacture of main types of food products	383
17.18. Manufacture of main types of beverages	384
17.19. Manufacture of main types of tobacco products	384
17.20. Manufacture of main types of textiles and wearing apparel	385
17.21. Manufacture of main types of leather products and footwear	385
17.22. Manufacture of wood and wood products	386
17.23. Certain technological indicators of organizations for manufacture of wood and wood products	386
17.24. Manufacture of main types of pulp, paper and paper products	386
17.25. Certain technological indicators of organizations for manufacture of pulp, paper and paper products	386
17.26. Manufacture of main refined petroleum products and depth of crude oil refining	387
17.27. Manufacture of main types of chemicals and chemical products	387

17.28. Manufacture of mineral or chemical fertilizers by type	388
17.29. Manufacture of chemical fibers and threads by type	388
17.30. Manufacture of pharmaceutical preparations	389
17.31. Manufacture of main types of rubber and plastic products	390
17.32. Manufacture of main types of other non-metallic mineral products	390
17.33. Manufacture of main types of basic metals	391
17.34. Certain technological indicators of organizations manufacturing basic metals	391
17.35. Increase (decrease) rate of manufacturing main non-ferrous metals	391
17.36. Manufacture of machinery and equipment n.e.c.	392
17.37. Manufacture of electrical and optical equipment	393
17.38. Manufacture of transportation equipment	393
17.39. Manufacture of main types of furniture	393
17.40. Other manufacturing	394
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	
17.41. Electricity balance	394
17.42. Electricity generation by type of power plants	394
17.43. Capacity of power plants	395
17.44. Certain technological indicators of organizations for electricity generation and distribution	395
Methodological notes	395
18. AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING	
Agriculture	
Main agricultural indicators	
18.1. Agricultural production by type of enterprises	397
18.2. Structure of agricultural production by type of enterprises	398
18.3. Agricultural production indices by type of enterprises	398
18.4. Main indicators of agricultural production by constituent entities of the Russian Federation in 2019	398
18.5. Production of main agricultural products by type of enterprises	401
18.6. Production of main agricultural products by type of enterprises	402
18.7. Sale of main products by agricultural organizations	403
18.8. Inventory of tractors and combine harvesters in agricultural organizations.....	403
18.9. Use of mineral fertilizers by type of crops in agricultural organizations	403
18.10. Use of organic fertilizers by type of crops in agricultural organizations	404
18.11. Chemical amelioration of soil in agricultural organizations	404
18.12. Energy power capacity in agricultural organizations	404
Crop production	
18.13. Sowing areas of main crops	405
18.14. Sowing areas of crops	406
18.15. Sowing areas of crops by type of enterprises in 2019	407
18.16. Gross harvest of crop production.....	407
18.17. Gross harvest of main crop production	408
18.18. Yield of crop production.....	409
18.19. Yield of main crop production	410
18.20. Acreage of fruit and berry, grape and tea plantations	411
18.21. Gross harvest of fruits, berries, grapes and tea leaves	411
Animal production	
18.22. Livestock inventory	412
18.23. Livestock inventory by type of enterprises in 2019	413
18.24. Livestock inventory by type of enterprises	413

18.25. Poultry population	413
18.26. Main animal production	414
18.27. Production of livestock, poultry for slaughter and milk	414
18.28. Fodder consumption in animal production	415
18.29. Productivity of livestock and poultry	415
Availability and use of food resources	
18.30. Resources and use of cereals	415
18.31. Resources and use of potatoes	416
18.32. Resources and use of vegetables and melons	416
18.33. Resources and use of meat and meat products	416
18.34. Resources and use of milk and dairy products	417
18.35. Resources and use of eggs and egg products	417
Forestry and logging	
18.36. Forest resources	417
18.37. Activities on afforestation	418
18.38. Main indicators of organizations in economic activity «Logging»	418
18.39. Data on hunting activities	418
Fishing and aquaculture	
18.40. Main indicators of fishing and aquaculture organizations	419
18.41. Fishing and removing of other water bioresources	419
18.42. Catch (production) of main fishery products	419
18.43. Retail sale of fish and seafood	420
18.44. Per capita consumption of fish and fish products	420
18.45. Consumption of fish and fish products	420
18.46. Exports and imports of the Russian Federation of fish, fish products and seafood	421
18.47. Fry release into fishery waters and farming of fish seed	422
Methodological notes	422
19. CONSTRUCTION	
Activity of construction organizations	
19.1. Volume of works in construction activity	426
19.2. Volume of construction works performed by organizations of different type of ownership	426
19.3. Investments in fixed capital of construction organizations	426
19.4. Fixed assets of construction organizations	427
19.5. Availability and condition of major construction machines in construction organizations in 2019	427
Commissioning of buildings, certain production capacities, residential houses, social and cultural facilities	
19.6. Commissioning of buildings	428
19.7. Commissioning of certain production capacities	429
19.8. Commissioning of residential houses	430
19.9. Commissioning of residential houses in urban and rural areas	430
19.10. Commissioning of residential houses constructed by organizations of different type of ownership and by population	431
19.11. Main characteristics of constructed apartments	431
19.12. Residential houses under construction in progress	431
19.13. Commissioning of residential houses by constituent entities of the Russian Federation in 2019	432
19.14. Commissioning of social and cultural facilities	434
19.15. Commissioning of higher professional and vocational education institutions	434
Methodological notes	435

20. TRADE AND SERVICES

20.1. Economic entities of trade by economic activity	436
20.2. Key performance indicators of trade organizations	437
20.3. Turnover of trade organization in 2019	438
20.4. Key performance indicators of catering organizations	439
20.5. Cost of production and sale of products (goods, works, services) of trade organizations	440
20.6. Cost of production and sale of products (goods, works, services) of catering organizations	441
20.7. Main indicators of trade and service organizations by constituent entities of the Russian Federation in 2019	442
Retail trade	
20.8. Retail turnover	444
20.9. Retail turnover by type of trade	444
20.10. Retail turnover by type of economic entities	445
20.11. Retail markets and shopping places	445
20.12. Organized retail fairs and shopping places	445
20.13. Retail turnover per capita	446
20.14. Volume indices of retail turnover	446
20.15. Turnover of retail trade organizations by type of ownership	446
20.16. Share of retail turnover of main goods in retail turnover	447
20.17. Volume indices of retail trade of certain products	448
20.18. Volume indices of retail trade of certain products	449
20.19. Sale of certain consumer products	450
20.20. Sale of alcoholic beverages to population	450
20.21. Share of imports of certain food products in the commodity resources	451
20.22. Retail trade commodity resources	451
20.23. Quality of goods entering the consumer market in 2019	452
20.24. Turnover of catering	453
20.25. Turnover of catering by type of economic entities	453
Wholesale trade	
20.26. Wholesale turnover	453
20.27. Stock of certain products (goods) in wholesale organizations	454
20.28. Key performance indicators of commodity exchanges	455
Services	
20.29. Volume of market services	455
20.30. Volume indices of market services by type of services	456
20.31. Market services by type of services	457
20.32. Per capita volume of market services by type of services	458
20.33. Volume of household services	458
20.34. Volume indices of household services by type of services	458
20.35. Household services by type of services	459
20.36. Per capita volume of household services by type of services	459
Methodological notes	460
21. TRANSPORT	
21.1. Main transport indicators	464
21.2. Main indicators on transport activities by constituent entities of the Russian Federation in 2019	465
Freight shipments	
21.3. Conveyance of goods by transport mode	467
21.4. Loading of certain goods to railway transport	467
21.5. Conveyance of certain goods by water transport of organizations of all kinds of economic activities	467

21.6. Conveyance of goods in containers and unitized goods by transport mode	468
21.7. Conveyance of goods in international connection by public transport mode	468
21.8. Conveyance of goods by transportation pipelines	468
21.9. Freight turnover by transport mode	469
21.10. Freight turnover in international traffic by public transport mode	469
21.11. Conveyance of goods and freight turnover of industrial railway transport	469
21.12. Freight turnover of transportation pipelines	470
21.13. Conveyance of goods by entrepreneurs (private persons), carrying commercial goods by road transport	470
Passenger transportation	
21.14. Passenger transportation by public transport mode	470
21.15. Main indicators of urban electric transport	471
21.16. Passenger turnover by public transport mode	471
21.17. Passenger transportation and passenger turnover of public transport by transport mode in 2019	471
Transport means and lines	
21.18. Availability of transport means	472
21.19. Share of vehicles equipped for transportation of people with limited mobility	473
21.20. Share of vehicles equipped for transportation disabled people in 2019	473
21.21. Fuel consumption by transport organizations	474
21.22. Motor gasoline and diesel oil consumption by road transport of organizations of all kinds of economic activity	474
21.23. Electricity consumption of organizations by kinds of transport activity	474
21.24. Length of communication routes	475
21.25. Public roads	476
21.26. Density of communication routes.....	476
21.27. Intensity of conveyance of goods by mode of communication routes.....	476
21.28. Intensity of passenger transportation by mode of communication routes	476
Transport accidents	
21.29. Persons suffered in transport accidents	477
21.30. Main indicators of postal communication	477
Methodological notes	478
22. INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES	
22.1. Use of information and communication technologies in organizations	480
22.2. Use of information and communication technologies in organizations by economic activity	481
22.3. Personal computers in organizations	481
22.4. Use of electronic documentary exchange in organizations by economic activity	482
22.5. Use of specialized software in organizations	482
22.6. Use of the Internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations	483
22.7. Use of the Internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations by economic activity	483
22.8. Expenditures of organizations on information and communication technologies by economic activity in 2019	484
22.9. Volume of telecommunication services	484
22.10. Volume of communication services to population	485
22.11. Main indicators of development of public phone and mobile communications	485
22.12. Main indicators of development of fixed and mobile access to the Internet	486
22.13. Subscribers of fixed and mobile access to the Internet per 100 population	486
22.14. Availability of technical means for satellite communications and broadcasting	486
22.15. Access to the Internet in households	487
22.16. Users of information technology and information and communication networks	487

22.17. Use of the internet in organizations, households and by population by constituent entities of the Russian Federation in 2019	488
22.18. Main indicators of development of access to the internet and mobile communication per 100 population by constituent entities of the Russian Federation in 2019	490
Methodological notes	492
23. SCIENCE AND INNOVATIONS	
Research and development institutions	
23.1. R&D institutions by type	494
23.2. R&D institutions by sector of performance	494
23.3. Researchers and R&D expenditure in nanotechnology	495
R&D Personnel	
23.4. R&D personnel by occupation	495
23.5. R&D personnel by sector of performance	495
23.6. Researchers by field of science	496
23.7. Researchers by age groups	496
Funding of science	
23.8. Federal budget appropriations on civil science and technology	497
23.9. Gross domestic expenditure on R&D	497
23.10. Gross domestic expenditure on R&D by source of funds	497
23.11. Gross domestic expenditure on R&D by sector of performance	497
23.12. Gross domestic expenditure on R&D by type of costs	498
23.13. Intramural expenditures on R&D by priority direction of science, technology and techniques development by source of funding	498
23.14. Gross domestic expenditure on R&D by socio-economic objective	499
23.15. Intramural current expenditures on R&D by type of activity and field of science	499
Efficiency of research and development	
23.16. Patent applications and patent grants in Russia	500
23.17. Utilization of intellectual property in Russia	500
23.18. Development of advanced manufacturing technologies by degree of novelty	501
23.19. Use of advanced manufacturing technologies used by duration	502
23.20. Trade in technologies with foreign countries by the subject of agreement in 2019	503
23.21. Trade in technologies with foreign countries by sector of performance in 2019	503
23.22. Trade in technologies with foreign countries by ownership type of organizations in 2019	503
23.23. Trade in technologies with foreign countries by economic activity of organizations in 2019	504
23.24. Use of foreign technologies by organizations by economic activity in 2019	505
23.25. Trade in technologies with foreign countries in 2019	506
Innovation activity of enterprises	
23.26. Main indicators of innovation	507
23.27. Enterprises engaged in innovation activities, by economic activity	508
23.28. Enterprises engaged in technological innovation, by economic activity	509
23.29. Expenditures on innovation activities by innovative and economic activity in 2019	510
23.30. Expenditures on innovation activities by source of funding in 2019	512
23.31. Share of expenditures on innovation activities in total volume of shipped goods, performed works, services by type of economic activity in 2019.....	514
23.32. Sales of innovative goods and services by economic activity in 2019	515
23.33. Main indicators of science, innovation and advanced manufacturing technologies by constituent entities of the Russian Federation in 2019	516
Methodological notes	518

24. FINANCES**Government finances**

24.1. Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation	523
24.2. Consolidated budget of the Russian Federation in 2000	523
24.3. Consolidated budget of the Russian Federation	524
24.4. Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation by level of budget system in 2000	525
24.5. Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation by level of budget system	526
24.6. Expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation on social-cultural activities in 2019	528
24.7. Execution of the expenditure part of the federal budget of the Russian Federation in 2019	528
24.8. Sources for financing deficit of the federal budget of the Russian Federation in 2000	529
24.9. Sources for financing deficit of the federal budget of the Russian Federation	529
24.10. Volume of the Reserve Fund and the Fund of National Welfare	530
24.11. State external debt of the Russian Federation	530
24.12. Indebtedness on taxes and dues to the consolidated budget of the Russian Federation	531
24.13. Receipt and expenditure of the Pension Fund of the Russian Federation	531
24.14. Receipt and expenditure of the Social Insurance Fund of the Russian Federation	531
24.15. Receipt and expenditure of the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance	532
24.16. Receipt and expenditure of territorial Funds of Compulsory Medical Insurance	532

Monetary and credit system

24.17. Money in circulation	533
24.18. External debt of the Russian Federation	533
24.19. Loans, deposits and other allocated funds granted to organizations, private persons and credit institutions	534
24.20. Credit organizations	534
24.21. Deposits of credit organizations in securities	535
24.22. Deposits, loans and other funds raised by credit organizations	536
24.23. Deposits of private persons at credit organizations	536
24.24. Official exchange rate of foreign currencies to Russian rouble	537

Securities market

24.25. Main indicators of government securities market (state treasury bills- federal loan bonds (GKO-OFZ)	538
--	-----

Activity of insurers

24.26. Main indicators of activities of insurers	539
24.27. Main indicators of activity of the Medical insurance organizations with regard to the Compulsory Medical Insurance (CMI)	540
24.28. Insurance premiums (fees) and payments by type of insurance in 2000	540
24.29. Insurance premiums (fees) and payments by type of insurance	541
Methodological notes	542

25. PRICES AND TARIFFS

25.1. Consumer and producer price indices	549
25.2. Consumer and producer price indices by constituent entities of the Russian Federation in 2019	549

Consumer price indices and average consumer prices for goods and services

25.3. Consumer price indices (tariffs) for goods and services	551
25.4. Consumer price indices for certain groups of food products	552
25.5. Consumer price indices for certain groups of non-food products	552
25.6. Consumer price indices (tariffs) for certain groups of services	552
25.7. Consumer price indices for 10 % (decile) groups of population	553
25.8. Average consumer prices for certain food products	553
25.9. Average consumer prices for certain food products at different cities of the Russian Federation in 2019	554
25.10. Average consumer prices for certain non-food products	558

25.11. Average consumer prices (tariffs) for certain services	559
25.12. Average annual consumer prices for goods and services	560
25.13. Cost of living index for certain cities and towns of the Russian Federation	562
Price indices and average prices in the dwelling market	
25.14. Price indices at primary and secondary dwelling markets	564
25.15. Average prices at primary and secondary dwelling markets	564
25.16. Average annual prices at primary and secondary dwelling markets	564
Producer price indices and average producer prices	
25.17. Producer price indices by economic activity	565
25.18. Producer price indices for certain industrial goods	567
25.19. Average producer prices and purchase prices for main energy resources	570
25.20. Average annual producer prices and purchase prices for main energy resources	570
25.21. Ratio of average producer prices for certain types of oil products with price of oil	570
25.22. Price indices for main types of fuel-energy resources acquired by industrial organizations	571
25.23. Price indices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production	571
25.24. Average prices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production	571
25.25. Average annual prices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production	572
25.26. Agricultural producer price indices	572
25.27. Average agricultural producer prices	573
25.28. Price indices for investment products (expenditures, services)	573
25.29. Price indices for investment products (expenditures, services) by economic activity in 2019	574
25.30. Freight producer price indices by main transport mode	574
25.31. Price indices for communication services for legal entities	575
25.32. Average tariffs for communication services for legal entities	575
Methodological notes	576
26. FOREIGN TRADE	
Foreign trade in goods	
26.1. Foreign trade of the Russian Federation	580
26.2. Trade balance of the Russian Federation	580
26.3. Exports and Imports of the Russian Federation	580
26.4. Foreign trade of constituent entities of the Russian Federation in 2019	581
26.5. Foreign trade of the Russian Federation with the CIS countries	583
26.6. Share of partner countries in the exports and imports of the Russian Federation	583
26.7. Foreign trade of the Russian Federation with the non-CIS countries	584
26.8. Commodity structure of exports of the Russian Federation	585
26.9. Commodity structure of exports of the Russian Federation to the CIS countries	585
26.10. Commodity structure of exports of the Russian Federation to the non-CIS countries	586
26.11. Commodity structure of imports of the Russian Federation	586
26.12. Commodity structure of imports of the Russian Federation from the CIS countries	587
26.13. Commodity structure of imports of the Russian Federation from the non-CIS countries	587
26.14. Share of consumer, intermediate and investment goods in the total volume of imports of the Russian Federation	588
26.15. Exports and imports of the Russian Federation of high-technology products	588
26.16. Exports of the Russian Federation to the Eurasian Economic Union member states	589
26.17. Imports of the Russian Federation from the Eurasian Economic Union member states	589
26.18. Exports of main commodities from the Russian Federation	590
26.19. Imports of main commodities to the Russian Federation	596
26.20. Exports of main commodities from the Russian Federation to the CIS countries	602
26.21. Imports of main commodities to the Russian Federation from the CIS countries	604
Foreign trade in services	
26.22. Exports and imports of services of the Russian Federation	606

26.23. Structure of exports and imports of services of the Russian Federation	606
26.24. Exports of services of the Russian Federation by main type of services	607
26.25. Exports of services of the Russian Federation by main type of services to the CIS countries	607
26.26. Exports of services of the Russian Federation by main type of services to the non-CIS countries	608
26.27. Imports of services of the Russian Federation by main type of services	608
26.28. Imports of services of the Russian Federation by main type of services from the CIS countries	609
26.29. Imports of services of the Russian Federation by main type of services from the non-CIS countries	609
26.30. Foreign trade in services of the Russian Federation with main partner countries	610
Foreign trade prices	
26.31. Average price and volume indices of exports of the Russian Federation	611
26.32. Average price and volume indices of exports of the Russian Federation to the CIS countries	611
26.33. Average price and volume indices of exports of the Russian Federation to the non-CIS countries	612
26.34. Average current export prices for main commodities	612
26.35. Average current export prices for main commodities in trade with the CIS countries	613
26.36. Average current export prices for main commodities in trade with the non-CIS countries	614
26.37. Average price and volume indices of imports of the Russian Federation	615
26.38. Average price and volume indices of imports of the Russian Federation from the CIS countries	615
26.39. Average price and volume indices of imports of the Russian Federation from the non-CIS countries	616
26.40. Average current import prices for main commodities	616
26.41. Average current import prices for main commodities in trade with the CIS countries	617
26.42. Average current import prices for main commodities in trade with the non-CIS countries	618
26.43. Changes in prices for certain goods in the world commodity markets	619
Methodological notes	620
27. INTERNATIONAL COMPARISONS	
27.1. Total population	623
27.2. Population by sex	624
27.3. Population by age group	626
27.4. Life expectancy at birth	628
27.5. Birth rates, death rates and natural increase of population	629
27.6. Total fertility rate	630
27.7. Mortality of population by main causes of death	631
27.8. Infant mortality rate	632
27.9. Maternal mortality	633
27.10. Average annual number of employed	634
27.11. Employment by economic activity	635
27.12. Total number of unemployed	637
27.13. Unemployment rate	638
27.14. Average monthly nominal wages of employees	639
27.15. Growth rate of real wages of employees	640
27.16. Average daily per capita intake of calories, protein and fat	641
27.17. Students	641
27.18. Certain health indicators	642
27.19. Use of time by population of certain countries	644
27.20. Growth rate of Gross Domestic Product	645
27.21. Growth rate of gross fixed capital formation	646
27.22. Growth rate of final consumption expenditures of households	647
27.23. Gross Domestic Product by purchasing power parity (2017 results of international comparisons)	648
27.24. Volume indices of main aggregates of Gross Domestic Product per capita, 2017	649
27.25. Purchasing power parities of Gross Domestic Product and currency exchange rates, 2017	650
27.26. Purchasing power parities of main aggregates of Gross Domestic Product, 2017	651

27.27. Comparative price level for main aggregates of Gross Domestic Product , 2017	652
27.28. GDP of Russia estimates by PPP	653
27.29. Industrial production indices	653
27.30. Production of main types of industrial products in 2018	654
27.31. Per capita production of main types of industrial products in 2018	655
27.32. Production of certain agricultural products and foodstuff in 2018	656
27.33. Per capita production of certain agricultural products and foodstuff in 2018	657
27.34. Russia's ranking in the world production of certain industrial and agricultural products in 2018	659
27.35. Agricultural production Indices	659
27.36. Cereals and leguminous crops acreage in 2018	660
27.37. Yield of agricultural crops	661
27.38. Livestock and poultry	665
27.39. Constructed apartments	669
27.40. Volume indices of retail turnover	670
27.41. Railway freight turnover	671
27.42. Share of certain modes of transport in total freight turnover	672
27.43. Passengers turnover for railway transport	673
27.44. Research and development personnel	674
27.45. Expenditures on research and development as percent of GDP	675
27.46. Revenues and expenditures of consolidated budget	676
27.47. Reserve assets (excluding monetary gold)	677
27.48. Reserves of monetary gold	677
27.49. Exchange rates of foreign currency to Russian rouble	678
27.50. Currency in circulation (M_0)	678
27.51. Interest rates on credits and deposits	679
27.52. Consumer price indices	680
27.53. Exports and imports of goods	681
27.54. Share of certain countries in world exports and imports of goods	682
Methodological notes	683
Index	686

1. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS OF THE RUSSIAN FEDERATION

1.1. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ¹⁾

MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Численность населения (на конец года), млн человек	146,3	142,9	146,9	146,8	146,7	Population, (end of year), mln. persons
Естественный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек	-958,5	-239,6	-135,8	-224,6	-317,2	Natural increase, decrease (-) of population, thou. persons
Миграционный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек	362,6 ²⁾	271,5	211,9	124,9	285,1	Migration increase, decrease (-) of population, thou. persons
Среднегодовая численность занятых ³⁾ , тыс. человек	64517	71493	71843	71562	71064	Annual average number of employed ³⁾ , thou. persons
Численность безработных (по методологии МОТ) ⁴⁾ , тыс. человек	7700 ²⁾	5544	3969	3658	3465	Unemployed (according to the ILO methodology) ⁴⁾ , thou. persons
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года) ⁵⁾ , тыс. человек	1037 ²⁾	1589	776	693	691	Unemployed, officially registered by employment services (end of year) ⁵⁾ , thou. persons
Численность пенсионеров ⁶⁾ , тыс. человек	38411	39706	43504	43865	43546	Pensioners ⁶⁾ , thou. persons
Среднедушевые денежные доходы населения в месяц ⁷⁾ , руб.	2281 ²⁾	18958	31897	33178	35247	Average per capita money income of population, per month ⁷⁾ , roubles
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	2223	20952	39167	43724	47867	Gross average nominal monthly wages of employees of organizations, roubles
Средний размер назначенных пенсий ⁸⁾ , руб.	694	7476	12887	13360	14163	Average pension ⁸⁾ , roubles
Валовой внутренний продукт ⁹⁾ :						Gross domestic product ⁹⁾ :
всего, млрд руб.	7306	46309	91843,2	104629,6	110046,1	total, bln. roubles
на душу населения, руб.	49835	324177	625454	712588	749813	per capita, roubles
Инвестиции в основной капитал, млн руб.	1165234	9152096	16027302	17782012	19318812	Investments in fixed capital, mln. roubles
Основные фонды в экономике ¹⁰⁾ (по полной учетной стоимости; на конец года), млрд руб.	17464	93186	194649	210941	349731	Fixed assets in economy ¹⁰⁾ (at total book value; end of year), bln. roubles
Ввод в действие основных фондов, млн руб.	843378	6275935	12484066	14907930	22508835	Commissioning of fixed assets, mln. roubles
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности ¹¹⁾ , млрд руб.:						Volume of shipped own produced goods, works and services by economic activity ¹¹⁾ , bln. roubles:
добыча полезных ископаемых			13916	18194	18324	mining and quarrying
обрабатывающие производства			38712	44600	47436	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха			5380	5642	5823	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений			1022	1186	1324	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Продукция сельского хозяйства, млрд руб.	742,4	2462,2	5109,5	5348,8	5801,4	Agricultural production, bln. roubles
Ввод в действие жилых домов, млн м ² общей площади жилых помещений ¹²⁾	30,3	58,4	79,2	75,7	82,0	Commissioned residential houses, total area of dwellings, mln. sq. m ¹²⁾
Грузооборот транспорта, трлн т-км	3,6	4,8	5,5	5,6	5,7	Freight turnover of transport, trln. tonne-km
Пассажиروоборот транспорта общего пользования ¹³⁾ , млрд пассажиро-километров	496,0	483,7	560,2	593,6	635,2	Passenger turnover of public transport ¹³⁾ , bln. passenger-km
Оборот розничной торговли, млн руб.	2352274	16512047	29745536	31579372	33624303	Retail trade turnover, mln. roubles

Продолжение табл./ Continued table 1.1

	2000	2010	2017	2018	2019	
Платные услуги населению, млн руб.	602755	4943482	9211441	9703358	10239713	<i>Paid services to population, mln. roubles</i>
Доходы консолидированного бюджета ¹⁴⁾ , млн руб.	2097693	16031930	31046674	37320350	39497587	<i>Revenues of consolidated budget¹⁴⁾, mln. roubles</i>
Расходы консолидированного бюджета ¹⁴⁾ , млн руб.	1960074	17616656	32395747	34284709	37382242	<i>Expenditures of consolidated budget¹⁴⁾, mln. roubles</i>
Профицит, дефицит (-) консолидированного бюджета ¹⁴⁾ , млн руб.	137619	-1584726	-1349074	3035641	2115344	<i>Surplus, deficit (-) of consolidated budget¹⁴⁾, mln. roubles</i>
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) в экономике ¹⁵⁾ , млн руб.	1190597	6330589	9036848	12400336	16632502	<i>Net financial result (profit less losses) of economy¹⁵⁾, mln. roubles</i>
Международные резервы Российской Федерации ¹⁶⁾ (на конец года), млрд долл. США	28,0	479,4	432,7	468,5	554,4	<i>International reserves of the Russian Federation¹⁶⁾, (end of year), bln. US dollars</i>
Индекс потребительских цен (декабрь к декабрю предыдущего года), процентов	120,2	108,8	102,5	104,3	103,0	<i>Consumer price index (December to December of previous year), percent</i>
Индекс цен производителей промышленных товаров (декабрь к декабрю предыдущего года), процентов	131,9	116,7	108,4	111,7	95,7	<i>Producer price index of industrial production (December to December of previous year), percent</i>
Внешнеторговый оборот ¹⁷⁾ , млрд долл. США	141,4	638,4	591,3	692,8	674,5	<i>Foreign trade turnover¹⁷⁾, bln. US dollars</i>
в том числе:						<i>including:</i>
экспорт	99,2	392,7	352,9	443,9	419,9	<i>exports</i>
импорт	42,1	245,7	238,4	248,9	254,6	<i>imports</i>

- ¹⁾ Данные в стоимостном выражении приведены в фактически действовавших ценах.
²⁾ Данные сформированы без учета Чеченской Республики.
³⁾ Начиная с 2010 г. данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда.
⁴⁾ Данные приведены до 2017 г. по населению в возрасте 15 – 72 лет, с 2017 г. – 15 лет и старше.
⁵⁾ По данным Федеральной службы по труду и занятости.
⁶⁾ Состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации (2000 г. – в органах социальной защиты населения). По состоянию на 1 января года, следующего за отчетным.
⁷⁾ См. методологические пояснения в конце раздела 6.
⁸⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2017 г. – не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату – 13304 руб.).
⁹⁾ Начиная с 2011 г. данные пересчитаны в связи с внедрением положений СНС 2008 года (см. методологические пояснения стр. 286).
¹⁰⁾ С учетом проводившихся переоценок (см. методологические пояснения стр. 291).
¹¹⁾ Данные за период до 2017 г., сформированные в соответствии с ранее действовавшим Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД), опубликованы в сборнике «Российский статистический ежегодник. 2017».
¹²⁾ В соответствии с Федеральным законом от 29.07.2017 № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», начиная с 2019 г., в общем вводе жилых домов учитываются жилые дома, построенные населением на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.
¹³⁾ Без легковых такси.
¹⁴⁾ По данным Федерального казначейства. С 2010 г. данные приведены с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.
¹⁵⁾ По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России.
¹⁶⁾ По данным Банка России.
¹⁷⁾ Данные Банка России рассчитаны по методологии платежного баланса Российской Федерации и включают: данные таможенной статистики Федеральной таможенной службы с учетом данных о взаимной торговле с государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС), данные об объемах экспорта (импорта) товаров, не пересекающих таможенную границу Российской Федерации; досчеты Банка России к данным статистики внешней торговли.
¹⁾ *Data in value terms are given at actual prices.*
²⁾ *Excluding data for Chechen Republic.*
³⁾ *Since 2010 data were calculated in accordance with the updated methodology for calculating the manpower balance and labor inputs.*
⁴⁾ *Before 2017 data are given for population aged 15 – 72 years, since 2017 – for population aged 15 years and over.*
⁵⁾ *Data of the Federal Labour and Employment Service.*
⁶⁾ *Registered at the system of the Pension Fund of the Russian Federation (in 2000 – at the social security agencies) on January 1 of the year following the reference year.*
⁷⁾ *See methodological notes at the end of the section 6.*
⁸⁾ *2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 13304 roubles).*
⁹⁾ *Since 2011, the data have been recalculated according to the 2008 SNA (see methodological notes p. 286).*
¹⁰⁾ *In view of the conducted reassessments (see methodological notes p.291).*
¹¹⁾ *Data for the period till 2016 that were produced in accordance with the previously applied Russian Classification of Economic Activities (OKVED) are released in the publication «Russian Statistical Yearbook. 2017».*
¹²⁾ *In accordance with the Federal law № 217-FZ of July 29, 2017 «On Gardening and Horticulture and on the Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation», since 2019, commissioned residential houses include residential buildings, built by the population on land plots, intended for gardening.*
¹³⁾ *Without passenger taxis.*
¹⁴⁾ *Source: Federal Treasury. Since 2010, data are presented taking into account the budgets of state extra-budgetary funds.*
¹⁵⁾ *According to data of accounting reports. Since 2019 – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia).*
¹⁶⁾ *Source: Bank of Russia.*
¹⁷⁾ *Data of the Bank of Russia are calculated according to the balance of payments methodology of the Russian Federation and include: data of customs statistics of the Federal Customs Service, data on mutual trade with the member-states of the Eurasian Economic Union, data on volumes of exports (imports) of goods that do not cross the customs border of the Russian Federation, and adjustments to the foreign trade statistics done by the Bank of Russia.*

1.2. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ТЕМПЫ ПРИРОСТА (СНИЖЕНИЯ) ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ¹⁾

стоимостные показатели в сопоставимых ценах; в среднем за год

AVERAGE ANNUAL RATES OF INCREASE (DECREASE) OF MAIN SOCIAL AND ECONOMIC INDICATORS¹⁾

value indicators at constant prices; average per year

(в процентах / percent)

	1986–1990	1991–1995	1996–2000	2001–2005	2006–2010	2011–2015	2016–2019	
Численность населения	0,7	0,002	-0,3	-0,4	-0,1	0,2 ²⁾	0,2	Population
Среднегодовая численность занятых	0,1	-2,7	-0,5	0,7	0,1	-0,03 ^{2);3)}	-0,5 ³⁾	Annual average number of employed
Численность безработных в возрасте 15 – 72 лет (по методологии МОТ)	–	–	1,2	-5,0	1,4	-4,0 ²⁾	-6,6	Unemployed aged 15 – 72 years (according to the ILO methodology)
Численность пенсионеров	1,6	2,5	0,7	-0,1	0,7	1,2 ²⁾	0,5	Pensioners
Реальные денежные доходы населения ⁴⁾	...	-10,6	-2,2	9,6	4,7	1,1	-0,5	Real money income of population ⁴⁾
Реальная начисленная заработная плата работников организаций ⁵⁾	...	-18,1	-3,8	12,6	7,3	1,2 ²⁾	4,2	Real accrued wages of employees of organizations ⁵⁾
Реальный размер назначенных пенсий ^{5); 6)}	...	-12,5	-5,4	11,3	14,2	1,2 ²⁾	-0,2	Real pension ^{5);6)}
Валовой внутренний продукт ⁷⁾	...	-9,05	1,6	6,2	3,6	1,7	1,5	Gross domestic product ⁷⁾
Расходы на конечное потребление ⁷⁾	...	-3,6	0,5	7,7	5,6	1,5	1,8	Final consumption expenditures ⁷⁾
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств ⁷⁾	...	-2,0	0,1	8,8	6,3	1,7	1,5	Actual final consumption of households ⁷⁾
Инвестиции в основной капитал	6,6	-22,1	-8,6	9,2	11,0	4,5 ²⁾	2,6	Investments in fixed capital
Основные фонды в экономике	4,9	1,2	0,0	1,3	3,1	3,9 ²⁾	4,0	Fixed assets in economy
Ввод в действие основных фондов	4,2	-20,5	-1,5	12,3	7,8	5,4 ²⁾	8,1	Commissioning of fixed assets
Промышленное производство ⁸⁾	...	-13,0	1,0	5,6	1,8	1,4	3,1	Industrial production ⁸⁾
Продукция сельского хозяйства	2,2	-7,7	-1,95	2,3	0,8	5,2	2,9	Agricultural production
Ввод в действие жилых домов	3,1	-12,1	-8,2	7,0	10,2	7,8 ²⁾	-2,9	Commissioned residential houses
Грузооборот транспорта	0,2	-9,6	-0,3	5,2	0,3	1,4 ²⁾	2,6	Freight turnover of transport
Пассажирооборот транспорта общего пользования ⁹⁾	2,6	-6,7	-2,1	-1,0	0,4	1,8 ²⁾	4,6	Passenger turnover of public transport ⁹⁾
Оборот розничной торговли	6,0	-1,8	0,9	11,0	8,8	1,8 ²⁾	0,25	Retail trade turnover
Платные услуги населению	...	-24,9	2,0	5,3	3,7	1,5 ²⁾	1,0	Paid services to population
Внешнеторговый оборот ¹⁰⁾	-0,1	20,8	11,9	-3,5	6,0	Foreign trade turnover ¹⁰⁾

¹⁾ Знак (-) означает темп снижения социально-экономических показателей.

²⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости относительные показатели приведены без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

³⁾ Данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда.

⁴⁾ См. методологические пояснения в конце раздела 6.

⁵⁾ Для расчета показателя отсутствовала информация по индексу потребительских цен, который разрабатывается с 1992 года.

⁶⁾ 1996 – 2001 гг. – с учетом компенсации.

⁷⁾ В постоянных ценах. Показатель разрабатывается с 1989 года.

⁸⁾ До 2016 г. – на основе данных по агрегированному индексу производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» (ОКВЭД), с 2016 г. – по агрегированному индексу производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» (ОКВЭД2). Данные с 2016 г. приведены с учетом итогов ретроспективного пересчета индексов производства в связи с переходом с отчета за январь 2020 года на новый базисный год.

⁹⁾ Без легкового такси.

¹⁰⁾ По данным Банка России, в фактически действовавших ценах.

¹⁾ Sign (-) indicates the decline of socio-economic indicators.

²⁾ In order to ensure statistical comparability, relative indicators are given without taking into account the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

³⁾ Data are calculated in accordance with the updated methodology for calculating the manpower balance and estimating labor inputs.

⁴⁾ See methodological notes at the end of the section 6.

⁵⁾ There was no information on the consumer price index to calculate the indicator, which has been developed since 1992.

⁶⁾ 1996 – 2001 – including compensation.

⁷⁾ At constant prices. The indicator has been developed since 1989.

⁸⁾ Before 2016 – on the basis of data on the aggregated production index by economic activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas and water supply" (OKVED), since 2016 – on the aggregated production index by economic activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities" (OKVED2). Since 2016 data are presented considering retrospective recalculation of production indices in connection with the transition starting since January 2020 report to the new base year.

⁹⁾ Without passenger taxis.

¹⁰⁾ Source: Bank of Russia, at current prices.

1.3. ТЕМПЫ РОСТА (СНИЖЕНИЯ) ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

стоимостные показатели в сопоставимых ценах

GROWTH (DECREASE) RATES OF MAIN SOCIO-ECONOMIC INDICATORS

value indicators at constant prices

(в процентах к предыдущему году / as percent of previous year)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Численность населения	99,6	100,02	100,05	99,9	99,98	Population
Среднегодовая численность занятых	100,6	100,1	99,7 ¹⁾	99,6 ¹⁾	99,3 ¹⁾	Annual average number of employed
Численность безработных (по методологии МОТ) ²⁾	81,6	88,2	93,5	92,2	94,7	Unemployed (according to the ILO methodology) ²⁾
Численность пенсионеров ³⁾	100,1	101,6	100,8	100,8	99,3	Pensioners ³⁾
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточ- ного минимума ⁴⁾	84,9 ⁵⁾	96,2	97,4	97,4	98,4	Population with money income below the subsistence minimum ⁴⁾
Реальные денежные доходы населения ⁴⁾	113,4	105,4	99,8	101,1	101,7	Real money income of population ⁴⁾
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	120,9	105,2	102,9	108,5	104,8	Real accrued wages of employees of organizations
Реальный размер назначенных пенсий ⁶⁾	128,0	134,8	100,3	100,8	101,5	Real pension ⁶⁾
Валовой внутренний продукт ⁷⁾	110,0	104,5	101,8	102,5	101,3	Gross domestic product ⁷⁾
Расходы на конечное потребление ⁷⁾ Фактическое конечное потребление домашних хозяйств ⁷⁾	105,6	103,5	103,4	102,8	102,4	Final consumption expenditures ⁷⁾ Actual final consumption of households ⁷⁾
Инвестиции в основной капитал	117,4	106,3	104,8	105,4	101,7	Investments in fixed capital
Основные фонды в экономике	100,5	103,0	103,8	104,2	104,2	Fixed assets in economy
Ввод в действие основных фондов	125,1	93,4	100,0	114,6	104,0	Commissioning of fixed assets
Промышленное производство	108,7 ⁸⁾	107,3 ⁸⁾	103,7 ⁹⁾	103,5 ⁹⁾	103,3	Industrial production
Продукция сельского хозяйства	106,2	87,9	102,9	99,8	104,3	Agricultural production
Ввод в действие жилых домов ¹⁰⁾	94,6	97,6	98,7	95,5	106,2	Commissioned residential houses ¹⁰⁾
Грузооборот транспорта	105,1	106,9	105,6	102,7	100,7	Freight turnover of transport
Пассажирооборот транспорта ¹¹⁾	105,9	104,2	107,9	106,0	107,0	Passenger turnover of public transport ¹¹⁾
Оборот розничной торговли	109,0	106,5	101,3	102,8	101,9	Retail trade turnover
Платные услуги населению	104,7	101,5	101,4	101,4	100,5	Paid services to population
Производительность труда	...	103,2	102,1	102,8	102,0	Labour productivity
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) в экономике (по сопоставимому кругу организаций) ¹²⁾	170,1	144,1	69,5	159,6	127,7	Net financial result (profit less losses) of economy (by comparable coverage of organizations) ¹²⁾
Внешнеторговый оборот ¹³⁾	132,2	132,7	125,0	117,2	97,4	Foreign trade turnover ¹³⁾

¹⁾ Данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда.

²⁾ Данные приведены до 2018 г. по населению в возрасте 15 – 72 лет, с 2018 г. – 15 лет и старше. В целях обеспечения сопоставимости информация за 2017 год рассчитана по населению в возрасте 15 – 72 лет.

³⁾ По состоянию на 1 января года, следующего за отчетным.

⁴⁾ См. методологические пояснения раздела 6.

⁵⁾ В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

⁶⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. Не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату 2017 г. – 103,6%, 2018 г. – 97,6%).

⁷⁾ В постоянных ценах. Начиная с 2011 г. данные пересчитаны в связи с внедрением положений СНС 2008 года (см. методологические пояснения стр. 289).

⁸⁾ Агрегированный индекс производства, рассчитанный по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» (ОКВЭД).

⁹⁾ Агрегированный индекс производства, рассчитанный по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» (ОКВЭД2). Данные уточнены по итогам ретроспективного пересчета индексов производства, осуществленного в связи с переходом с отчета за январь 2020 года на новый 2018 базисный год.

¹⁰⁾ В целях обеспечения сопоставимости данных показатель за 2019 год рассчитан без учета жилых домов, построенных населением на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.

¹¹⁾ Без легкового такси.

¹²⁾ В фактически действовавших ценах; по данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России.

¹³⁾ По данным Банка России, в фактически действовавших ценах.

¹⁾ Data are calculated in accordance with the updated methodology for calculating the manpower balance and estimating labor inputs.

²⁾ Data are presented up to 2018 for the population aged 15 – 72 years, since 2018 – 15 years and over. To ensure comparability, information for 2017 was calculated for the population aged 15 – 72 years.

³⁾ As of January 1, of the following year.

⁴⁾ See methodological notes of the section 6.

⁵⁾ Using the comparable methodology to calculate the subsistence minimum level.

⁶⁾ 2000 – including compensation. Excluding one-off payment (including one-off payment 2017 – 103,6%, 2018 – 97,6%).

⁷⁾ At constant prices. Data since 2011 were recalculated in connection with introduction of the 2008 SNA provisions (see the Methodological notes p. 289).

⁸⁾ Aggregated production index by economic activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas and water supply" (OKVED).

⁹⁾ Aggregated production index by economic activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities" (OKVED2). Data has been updated based on the results of retrospective calculation of production indices for 2015 – 2019 in connection with the transition from January 2020 report to the new base year.

¹⁰⁾ In order to ensure statistical comparability, the indicator for 2019 was calculated excluding residential buildings, built by the population on land plots, intended for gardening.

¹¹⁾ Without passenger taxis.

¹²⁾ At current prices; according to data of accounting reports. Since 2019 – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia).

¹³⁾ At current prices, according to data of the Bank of Russia.

1.4. ПОКАЗАТЕЛИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ МОНИТОРИНГА ДОСТИЖЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ (ПРОГРАММ)

INDICATORS OF SOCIAL AND ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE RUSSIAN FEDERATION NECESSARY FOR MONITORING ACHIEVEMENT OF INDICATORS OF NATIONAL PROJECTS (PROGRAMS)

7 мая 2018 года вступил в действие Указ Президента Российской Федерации № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», устанавливающий и утверждающий национальные проекты России, сформированные по 13 стратегическим направлениям. Срок реализации национальных проектов – 31 декабря 2024 года. 113 показателей национальных проектов, участие в формировании официальной статистической информации по которым принимают 25 министерств и ведомств, включено в Федеральный план статистических работ, утвержденный Правительством Российской Федерации. За Росстатом закреплён 21 показатель, часть из которых находится в стадии разработки. Всего предусматривается включение в Федеральный план статистических работ 340 показателей.

On May 7, 2018, Decree of the President of the Russian Federation No. 204 "On national goals and strategic objectives of the development of the Russian Federation for the period until 2024" came into force, establishing and approving national projects of Russia, formed in 13 strategic directions. The deadline for the fulfillment of national projects is December 31, 2024. 25 ministries and departments take part in development of official statistical information on 113 indicators of national projects, which are included in the Federal Plan for Official Statistics, approved by the Government of the Russian Federation. Rosstat has 21 indicators, some of which are under development. In total, 340 indicators are to be included in the Federal Plan for Official Statistics.

	2018	2019	
Демография			Demography
Ожидаемая продолжительность жизни граждан в возрасте 55 лет, число лет	23,45	23,75	Life expectancy at age of 55, years
Смертность населения старше трудоспособного возраста (женщины, достигшие возраста 55 лет и старше, мужчины, достигшие возраста 60 лет и старше), число умерших на 100 000 человек населения соответствующего возраста	3768,0	3667,9	Mortality of population of over working age (females reached the age of 55 years and over, males reached the age of 60 years and over), deaths per 100 000 population of the respective age
Здравоохранение			Public health
Смертность населения трудоспособного возраста (женщины в возрасте 16 – 54 лет, мужчины в возрасте 16 – 59 лет), число умерших на 100 000 человек населения соответствующего возраста	482,2	470,0	Mortality of population of working age (females reached the age of 54 years, males reached the age of 59 years), deaths per 100 000 population of the respective age
Жилье и городская среда			Dwellings and urban environment
Объем жилищного строительства, млн м ² общей площади жилых помещений	75,7	82,0	Volume of housing construction, total area of dwellings, mln. sq. m
Ввод жилья в многоквартирных жилых домах, млн м ² общей площади жилых помещений	43,3	43,5	Commissioned multi-apartment residential houses, total area of dwellings, mln. sq. m
Средняя стоимость 1 кв. метра модельного жилья на первичном рынке, тыс. руб.	59,0	63,5	Average cost of 1 sq. m of model dwelling at the primary market, thou. roubles
Наука			Science
Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей, процентов	43,9	44,2	Proportion of researchers under the age of 39 in total number of Russian researchers, percent
Соотношение темпа роста внутренних затрат на исследования и разработки за счет всех источников к темпу роста валового внутреннего продукта	0,9	1,05	Proportion of the growth rate of Intramural R&D expenditure from all sources of funding to the growth rate of gross domestic product
Внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников (в текущих ценах), млрд руб.	1028,2	1134,8	Intramural R&D expenditure from all sources of funding (at current prices), bln. roubles.
Цифровая экономика Российской Федерации			Digital Economy of the Russian Federation
Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, процентов	73,2	73,6	Proportion of households, with broadband access to the telecommunication network Internet, percent
Стоимостная доля покупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения, процентов	62,2	54,3	Cost share of the domestic software purchased and (or) leased by the federal bodies of executive authorities, bodies of executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation and other government bodies, percent
Стоимостная доля покупаемого и (или) арендуемого государственными корпорациями, компаниями с государственным участием отечественного программного обеспечения, процентов	65,2	38,9	Cost share of the domestic software purchased and (or) leased by the state corporations, companies with state participation, percent
Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы			Small and medium-sized entrepreneurship and support for individual entrepreneurial initiative
Доля малого и среднего предпринимательства в валовом внутреннем продукте (в текущих ценах) ¹⁾ , процентов	20,2	...	Proportion of small and medium-sized entrepreneurship in gross domestic product (at current prices) ¹⁾ , percent

¹⁾ 2017 г.

¹⁾ 2017.

1.5. ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ
SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

25 сентября 2015 года государства - члены ООН приняли Повестку дня в области устойчивого развития до 2030 года, которая содержит 17 целей и 169 задач в области устойчивого развития. Для осуществления мониторинга и обзора процесса реализации Повестки используется набор из 247 глобальных показателей, утвержденных Генеральной Ассамблеей ООН в июле 2017 года, с учетом изменений, предложенных в марте 2020 года в ходе Всеобъемлющего обзора 2020.

Rosstat является национальным координатором деятельности федеральных органов государственной власти, связанной с мониторингом целей устойчивого развития. К 2030 году предстоит осуществить ряд масштабных преобразований, направленных на ликвидацию нищеты, сохранение ресурсов планеты и обеспечение благополучия для всех. Российская Федерация уже взяла курс на достижение показателей ЦУР.

Данные приведены с начала осуществления статистического наблюдения.

The 2030 Agenda for Sustainable Development" including its 17 Sustainable Development Goals (SDGs) and 169 targets was adopted on 25 September 2015 by UN State-Members. The set of 247 global indicators approved by the UN General Assembly on July 2017, including changes proposed in March 2020 during the 2020 Comprehensive review, is used for monitoring and review of the implementation of the Agenda.

Rosstat is the national coordinator of the activities of federal government bodies related to the monitoring of sustainable development goals. By 2030, a series of large-scale transformations are required to eliminate poverty, conserve the planet's resources and ensure well-being for all. The Russian Federation has already taken a course towards achieving the SDG indicators.

Data are given from the start of the statistical observation

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Цель 1. Ликвидация нищеты / Goal 1. No poverty							
1.1.1. Доля населения, живущего за международной чертой бедности, за год, предшествующий предыдущему ¹⁾ , процентов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1.1.1. Proportion of population below the international poverty line, for the year preceding the previous ¹⁾ , percent
1.2.1. Доля населения, живущего за национальной чертой бедности, за год, предшествующий предыдущему ²⁾ , процентов	12,5	13,4	13,2	12,9	12,6	12,3	1.2.1. Proportion of population living below the national poverty line, for the year preceding the previous ²⁾ , percent
2.1.1. Распространенность недоедания ³⁾ , процентов					1,55		2.1.1. Prevalence of undernourishment ³⁾ , percent
Женщины					1,68		Female
Мужчины					1,38		Male
2.1.2. Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения, по шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности ³⁾ , процентов					0,3		2.1.2. Prevalence of moderate or severe food insecurity in the population, based on the Food Insecurity Experience Scale (FIES) ³⁾ , percent
острого					6,2		severe
умеренного							moderate
Цель 2. Ликвидация голода / Goal 2. Zero hunger							
2.2.1. Распространенность задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет (средне квадратичное отклонение от медианного показателя роста к возрасту ребенка в соответствии с нормами роста детей, установленными Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) ³⁾ , процентов					10,6		2.2.1. Prevalence of stunting (height for age <-2 standard deviation from the median of the World Health Organization (WHO) Child Growth Standards) among children under 5 years of age ³⁾ , percent
Городская местность					9,4		Urban
Сельская местность					11,8		Rural
2.2.2. Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет в разбивке по виду (истощение или ожирение) (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя веса к возрасту ребенка в соответствии с нормами роста детей, установленными Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) ³⁾ , процентов					3,1		2.2.2. Prevalence of malnutrition (weight for height >+2 or <-2 standard deviation from the median of the WHO Child Growth Standards) among children under 5 years of age, by type (wasting and overweight) ³⁾ , percent
отклонение веса <-2 (истощение)					7,5		weight for height <-2 (wasting)
отклонение веса >+2 (ожирение)							weight for height >+2 (overweight)
Цель 3. Хорошее здоровье и благополучие / Goal 3. Good health and well-being							
3.1.1. Коэффициент материнской смертности, на 100 тысяч родившихся живыми	16,5	10,1	10,0	8,8	9,1	9,0	3.1.1. Maternal mortality ratio, per 100 000 live birth
3.1.2. Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками, процентов	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	3.1.2. Proportion of births attended by skilled health personnel, percent
3.2.1. Коэффициент смертности детей в возрасте до 5 лет, на 1000 родившихся живыми							3.2.1. Under-five mortality rate, per 1000 live birth
Оба пола	9,9	8,0	7,4	6,9	6,3	6,0	Total
Женщины	8,7	7,1	6,6	6,2	5,6	5,5	Female
Мужчины	11,0	8,9	8,2	7,6	7,0	6,5	Male
3.2.2. Коэффициент неонатальной смертности, на 1000 родившихся живыми							3.2.2. Neonatal mortality rate, per 1000 live birth
Оба пола	4,2	3,9	3,5	3,2	2,8	2,7	Total
Женщины	3,6	3,3	3,1	2,9	2,4	2,5	Female
Мужчины	4,8	4,4	3,9	3,6	3,2	3,0	Male
3.3.1. Число зарегистрированных больных с впервые в жизни установленным диагнозом ВИЧ-инфекции, на 100 000 человек	2,6	3,3	2,8	2,6	2,4	2,1	3.3.1. The number of registered patients with a first-time diagnosis of HIV infection, per 100 000 population

Продолжение табл. / Continued table 1.5

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
3.3.2. Заболеваемость туберкулезом, на 100 000 человек	76,9	57,7	53,3	48,3	44,4	41,2	3.3.2. Tuberculosis incidence, per 100 000 population
3.3.3. Заболеваемость малярией, на 1000 человек населения	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.3.3. Malaria incidence, per 1000 population
3.3.4. Заболеваемость гепатитом В, на 100 000 человек	15,4	11,9	11,1	10,4	9,9	9,3	3.3.4. Hepatitis B incidence, per 100 000 population
3.4.2. Смертность от самоубийств, на 100 000 человек							3.4.2. Suicide mortality rate, per 100 000 population
Оба пола	23,4	17,4	15,8	13,8	12,4	11,7	Total
Женщины	7,6	5,8	5,0	4,4	4,0	3,7	Female
Мужчины	41,9	30,8	28,2	24,7	22,1	21,0	Male
3.6.1. Смертность от дорожно-транспортных происшествий, на 100 тысяч человек населения							3.6.1. Death rate due to road traffic injuries, per 100,000 population
Оба пола	14,0	12,2	10,8	10,2	9,7	9,2	Total
Женщины	7,0	6,2	5,3	5,2	4,8	4,6	Female
Мужчины	22,2	19,2	17,1	16,0	15,4	14,6	Male
3.7.1. Доля женщин репродуктивного возраста (от 18 до 44 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами ³⁾ , процентов				74,7			3.7.1. Proportion of women of reproductive age (aged 18 – 44 years) who have their need for family planning satisfied with modern methods ³⁾ , percent
3.7.2. Коэффициент рождаемости среди подростков (в возрасте от 10 до 14 лет и в возрасте от 15 до 19 лет), на 1000 женщин в соответствующей возрастной группе							3.7.2. Adolescent birth rate (aged 10 – 14 years; aged 15 – 19 years), per 1,000 women in that age group
В возрасте 10 – 14 лет	0,1	0,08	0,08	0,07	0,06	0,06	aged 10 – 14 years
В возрасте 15 – 19 лет	26,9	24,0	21,5	18,4	16,1	14,6	aged 15 – 19 years
3.9.3. Смертность от случайных отравлений, на 100 000 человек							3.9.3. Mortality rate attributed to unintentional poisoning, per 100,000 population
Случайное отравление и воздействие медикаментами	10,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Unintentional poisoning and exposure to medication
Прочие случайные отравления		5,3	5,0	4,4	4,0	3,9	Other unintentional poisoning
3.a.1. Стандартизованная по возрасту распространенность употребления табака, лицами в возрасте от 15 лет ⁴⁾ , процентов							3.a.1. Age-standardized prevalence of current tobacco use among persons aged 15 years and older ⁴⁾ , percent
Женщины					22	7,8	Female
Мужчины					39,5		Male
3.c.1. Число медицинских работников на душу населения и их распределение, на 1 000 человек населения							3.c.1. Health worker density and distribution, per 1000 population
Всего врачей	5,0	4,6	4,6	4,8	4,8	4,9	Medical doctors
Средний медицинский персонал в том числе, акушерки и зубные врачи)	10,6	10,6	10,5	10,4	10,2	10,2	Nursing stuff (including midwifery personnel and dentists)
Цель 4. Качественное образование / Goal 4. Quality education							
4.4.1. Доля молодежи (взрослых), обладающей (обладающих) навыками в области информационно-коммуникационных технологий ⁵⁾ , процентов							4.4.1. Proportion of youth and adults with information and communications technology (ICT) skills ⁵⁾ , percent
В возрасте 15 – 24 лет		94,1	94,7	94,1	94,2	92,9	aged 15 – 24 years
В возрасте 15 – 72 лет		72,7	74,3				aged 15 – 72 years
В возрасте 15 – 74 лет				75,5	77,3	75,5	aged 15 – 74 years
Цель 5. Гендерное равенство / Goal 5. Gender equality							
5.3.1. Доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, вступивших в брак или союз до 15 лет и до 18 лет ⁶⁾ , процентов							5.3.1. Proportion of women aged 20-24 years who were married or in a union before age 15 and before age 18 ⁶⁾ , percent
до 15 лет					0,3		before age 15
до 18 лет					5,9		before age 18
5.5.1.a) Доля мест, занимаемых женщинами в национальных парламентах ⁷⁾ , процентов							5.5.1.a) Proportion of seats held by women in national parliaments ⁷⁾ , percent
Федеральное Собрание Российской Федерации	11,9	14,4	14,4	16,2	16,4	16,7	Federal Assembly of the Russian Federation
Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации	4,9	17,1	16,5	17,1	17,8	18,3	Council of Federation of the Federal Assembly of the Russian Federation
Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации	14,4	13,3	13,6	15,8	15,9	16,1	State Duma of the Federal Assembly of the Russian Federation
5.5.2. Доля женщин на руководящих должностях ⁸⁾ , процентов		47,5		48,5		49,7	5.5.2. Proportion of women in managerial positions ⁸⁾ , percent
5.b.1. Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу, процентов					94,8	97,0	5.b.1. Proportion of individuals who own a mobile telephone, by sex, percent
Женщины					94,6	97,0	Female
Мужчины					95,0	97,0	Male
Цель 6. Чистая вода и санитария / Goal 6. Clean water and sanitation							
6.1.1. Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности ⁹⁾ , процентов					93,6		6.1.1. Proportion of population using safely managed drinking water services ⁹⁾ , percent
6.2.1. Доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой ¹⁰⁾ , процентов						85,8	6.2.1. Proportion of population using safely managed sanitation services, including a hand-washing facility with soap and water ¹⁰⁾ , percent

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
Цель 7. Недорогостоящая и чистая энергия / Goal 7. Affordable and clean energy							
7.1.1. Доля населения, имеющего доступ к электроэнергии, процентов					100		7.1.1. Proportion of population with access to electricity, percent
Городская местность					100		Urban
Сельская местность					100		Rural
7.3.1. Энергоемкость валового внутреннего продукта за год, предшествующий предыдущему, кг условного топлива на 10 тысяч рублей в постоянных ценах 2012 года		129,62	131,58	131,85	131,61		7.3.1. Energy intensity measured in terms of primary energy and GDP, kg fuel equivalent per 10,000 RUB at constant prices of 2012.
Цель 8. Достойная работа и экономический рост / Goal 8. Decent work and economic growth							
8.1.1. Индекс физического объема валового внутреннего продукта на душу населения за год, предшествующий предыдущему, процентов	104,5	97,8	100,0	101,7	102,5	101,4	8.1.1. Index of physical volume of gross domestic product per capita for the year preceding the previous, percent
8.2.1. Индекс производительности труда, процентов	103,2	98,7	100,1	102,1	102,8	102,0	8.2.1. Labor productivity index, percent
8.3.1. Доля неформальной занятости в несельскохозяйственном секторе в разбивке по полу ⁹⁾ , процентов	12,0	16,2	16,6	16,7	16,9	17,4	8.3.1. Proportion of informal employment in non-agriculture employment, by sex ⁹⁾ , percent
Женщины	10,8	14,6	15,0	15,3	15,7	16,1	Female
Мужчины	13,3	17,8	18,1	18,0	18,2	18,7	Male
8.5.2. Уровень безработицы ⁹⁾ , процентов	7,3	5,6	5,5	5,2	4,8	4,6	8.5.2. Unemployment rate ⁹⁾ , percent
Женщины	6,8	5,3	5,3	5,0	4,7	4,4	Female
Мужчины	7,9	5,8	5,7	5,4	4,9	4,8	Male
Инвалиды	...	19,0	18,3	20,2	17,4	15,9	Persons with disabilities
8.6.1. Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не учится, не работает и не приобретает профессиональных навыков ⁹⁾ , процентов	13,8	12,0	12,4	10,5	10,2	10,6	8.6.1. Proportion of youth (aged 15 – 24 years) not in education, employment or training ⁹⁾ , percent
Женщины	16,1	14,5	14,6	12,0	11,5	12,0	Female
Мужчины	11,6	9,6	10,3	9,1	9,0	9,2	Male
8.7.1. Доля детей в возрасте от 5 до 17 лет, занятых детским трудом, процентов					0,4		8.7.1. Proportion and number of children aged 5 – 17 years engaged in child labour, percent
8.8.1. Производственный травматизм, в том числе со смертельным исходом, на 100 000 работающих	224,8	135	128,5	126,3	118,6	116,9	8.8.1. Frequency rates of fatal and non-fatal occupational injuries, per 100 000 employees
Со смертельным исходом	9,44	6,16	6,2	5,64	5,39	5,28	Fatal occupational injuries
8.9.1. Доля валовой добавленной стоимости туристской индустрии в валовом внутреннем продукте Российской Федерации за год, предшествующий предыдущему, процентов		3,3	3,4	3,9	3,9		8.9.1. Tourism direct GDP as a proportion of total GDP of the Russian Federation for the year preceding the previous, percent
Цель 9. Индустриализация, инновации и инфраструктура / Goal 9. Industry, innovation and infrastructure							
9.2.1. Доля добавленной стоимости отрасли «Обрабатывающее производство» в валовом внутреннем продукте Российской Федерации за год, предшествующий предыдущему, процентов	14,9	13,8	13,0	13,7	14,4	14,6	9.2.1. Manufacturing value added as a proportion of GDP of the Russian Federation for the year preceding the previous, percent
на душу населения за год, предшествующий предыдущему, рублей	41545	70275	68296	77011	92840	98165	per capita, for the year preceding the previous, RUB
9.2.2. Занятость в обрабатывающей промышленности в процентах ⁹⁾ от общей численности занятых	14,8	14,4	14,0	14,2	14,1	14,3	9.2.2. Manufacturing employment as a proportion of total employment ⁹⁾
9.5.1. Расходы на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в процентном отношении к ВВП	1,13	1,1	1,1	1,11	1,0	1,03	9.5.1. Research and development expenditure as a proportion of GDP
9.5.2. Количество исследователей (в эквиваленте полной занятости) на миллион жителей	3094,3	3065,1	2921,5	2795,6	2764,5	2730,3	9.5.2. Researchers (in full-time equivalent) per million inhabitants
9.b.1. Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей в валовом внутреннем продукте за год, предшествующий предыдущему ¹⁰⁾ , процентов	22,8	21,1	21,3	21,8	21,1		9.b.1. Proportion of medium and high-tech industry value added in total value added for the year preceding the previous ¹⁰⁾ , percent
Цель 10. Уменьшение неравенства / Goal 10. Reduced inequalities							
10.1.1. Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом ¹¹⁾ , процентов				-2,2 ¹²⁾ -2,6 ¹³⁾	-1,6 ¹²⁾ -1,9 ¹³⁾	-1,2 ¹²⁾ -1,4 ¹³⁾	10.1.1. Growth rates of household expenditure or income per capita among the bottom 40 per cent of the population and the total population ¹¹⁾ , percent
10.4.1. Доля доходов трудящихся в ВВП, в том числе заработная плата и выплаты по линии социальной защиты, процентов	49,6	47,8	48,2	47,8	45,0	45,7	10.4.1. Labour share of GDP, comprising wages and social protection transfers, percent

Продолжение табл./ Continued table 1.5

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	
	Цель 11. Устойчивые города и населенные пункты / Goal 11. Sustainable cities and communities						
11.3.1. Соотношение темпов ввода жилых домов к темпу роста населения	0,98	1,01	0,94	0,99	0,96	1,06	11.3.1. Ratio of land consumption rate to population growth rate, percent
	Цель 15. Сохранение экосистем суши / Goal 15. Life on land						
15.1.2. Доля площади особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения в общей площади территории страны, процентов		12,1	12,4	12,4	13,9	13,9	15.1.2. Proportion of specially protected federal, regional and local natural areas in the total area of the country, percent
	Цель 16. Мир, правосудие и эффективные институты / Goal 16. Peace, justice and strong institutions						
16.a.1. Наличие независимых национальных правозащитных институтов, действующих в соответствии с Парижскими принципами, Да = 1; Нет = 0	1	1	1	1	1	1	16.a.1. Existence of independent national human rights institutions in compliance with the Paris Principles, Yes = 1; No = 0
	Цель 17. Партнерство в интересах устойчивого развития / Goal 17. Partnerships for the Goals						
17.8.1. Доля населения, пользующегося Интернетом, процентов		70,1	73,1	76,0	80,9	82,6	17.8.1. Proportion of individuals using the Internet, percent
17.18.3. Наличие полностью финансируемого и осуществляемого национального статистического плана, в разбивке по источникам финансирования, Да = 1; Нет = 0	1	1	1	1	1	1	17.18.3. Existence of national statistical plan that is fully funded and under implementation, by sources of funding, Yes = 1; No = 0

¹⁾ С денежными доходами ниже 1,90 долл. США.

²⁾ Определяется на основе данных о распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов и является результатом их соизмерения с величиной прожиточного минимума, являющейся национальной чертой бедности.

³⁾ Формирование показателя 1 раз в 5 лет по итогам выборочного наблюдения рациона питания населения.

⁴⁾ Формирование показателя 1 раз в 2 года по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения.

⁵⁾ С 2017 г. данные приводятся по возрастной группе 15 – 74 лет.

⁶⁾ По состоянию на 1 января текущего года.

⁷⁾ По данным выборочного обследования организаций (без субъектов малого предпринимательства), проводится 1 раз в 2 года по нечетным годам.

⁸⁾ По данным выборочного обследования рабочей силы. До 2017 года, население в возрасте 15 – 72 лет, с 2017 года, 15 лет и старше.

⁹⁾ По данным выборочного обследования рабочей силы. До 2017 года из данных не исключались лица, которые обучались в организации на курсах для получения профессии рабочего (должности служащего).

¹⁰⁾ Информация, начиная с 2015 г. представлена в классификаторе ОКВЭД2 и не сопоставима с данными за 2010 год.

¹¹⁾ В основе расчета показателя лежат среднедушевые денежные доходы населения. За 2017 г. – среднегодовые темпы роста среднедушевых денежных доходов в течение четырехлетнего периода. За 2018 – 2019 годы в течение пятилетнего периода.

¹²⁾ Среди 40% наименее обеспеченного населения.

¹³⁾ Среди всего населения.

¹⁾ With money income below 1,90 US dollars.

²⁾ The indicator is determined based on data on population distribution by size of per capita money income and is the result of comparing them with a living wage, which is the national poverty line.

³⁾ The indicator is developed once in 5 years on the basis of sample survey of population food ration.

⁴⁾ Formation of the indicator once every 2 years based on the results of the Comprehensive observation of the living conditions of the population.

⁵⁾ Since 2017, data are provided for the age group of 15 – 74 years.

⁶⁾ As of January 1 of the current year.

⁷⁾ According to sample survey of organizations (excluding small businesses), which is carried out ones per 2 years in odd years.

⁸⁾ According to data of labour force sample survey. Until 2017, the population aged 15 – 72, since 2017, the population aged 15 and over.

⁹⁾ Based on data of sample survey of the labor force. Until 2017, the data did not exclude persons who were trained in the organization on courses for obtaining the profession of worker (employee position).

¹⁰⁾ Starting since 2015 the information is presented according to the OKVED2 classification and is not comparable with data for 2010.

¹¹⁾ Calculation of the indicator is based on average per capita money income of population. For 2017 – the average annual growth rate of average per capita money income over a four-year period. For 2018 – 2019 over a five-year period.

¹²⁾ Among 40% of population with the lowest income.

¹³⁾ Among all population.

2. ГОСУДАРСТВЕННОЕ УСТРОЙСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ STATE STRUCTURE OF THE RUSSIAN FEDERATION

Раздел содержит информацию, характеризующую государственное устройство Российской Федерации, данные Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии о территории Российской Федерации, сведения о численности работников, занятых в государственных органах, органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований, подготовленные по материалам статистических наблюдений.

The section contains information based on statistical observations and characterizing the state structure of the Russian Federation, data of Federal Service for State Registration, Cadastre and Cartography on the territory of the Russian Federation, information on the number of employees in state bodies, local self-governing bodies and election commissions of municipal units.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УСТРОЙСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Согласно Конституции, Российская Федерация – Россия есть демократическое федеративное правовое государство с республиканской формой правления (ст.1).

Государственную власть в Российской Федерации осуществляют Президент Российской Федерации, Федеральное Собрание (Совет Федерации и Государственная Дума), Правительство Российской Федерации, суды Российской Федерации (ст.11).

Президент Российской Федерации является главой государства, избирается сроком на шесть лет гражданами Российской Федерации на основе всеобщего равного и прямого избирательного права при тайном голосовании (ст. 80, 81).

Федеральное Собрание – парламент Российской Федерации – является представительным и законодательным органом Российской Федерации, состоит из двух палат – Совета Федерации и Государственной Думы (ст. 94, 95).

STATE STRUCTURE OF THE RUSSIAN FEDERATION

According to the Constitution, the Russian Federation – Russia is a democratic federative law-governed state with a republican form of government (Article 1).

State power in the Russian Federation shall be exercised by the President of the Russian Federation, the Federal Assembly (the Council of Federation and the State Duma), the Government of the Russian Federation, and the courts of the Russian Federation (Article 11).

The President of the Russian Federation shall be the Head of State and shall be elected for six years by citizens of the Russian Federation on the basis of universal, equal, direct suffrage by secret ballot (Articles 80, 81).

The Federal Assembly – parliament of the Russian Federation shall be the representative and legislative body of the Russian Federation and shall consist of two chambers – the Council of Federation and the State Duma (Articles 94, 95).

2.1. ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

на 1 января 2020 г.

TERRITORY AND URBAN SETTLEMENTS OF CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION as of January 1, 2020

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory¹⁾, thou. sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Число жителей на 1 км ² <i>Number of inhabitants per 1 sq. km</i>	Число муниципальных образований <i>Municipal units</i>	Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации <i>Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation</i>
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	17125,2	146748,6	8,6	20846	Москва <i>Moscow</i>
Центральный федеральный округ <i>Central Federal District</i>	650,2	39433,6	60,6	4017	Москва <i>Moscow</i>
Белгородская область / <i>Belgorod Region</i>	27,1	1549,2	57,1	212	Белгород, Старый Оскол, Губкин, Шебекино, Алексеевка, Валуйки / <i>Belgorod, Stary Oskol, Gubkin, Shebekino, Alexeevka, Valuyki</i>
Брянская область / <i>Bryansk Region</i>	34,9	1192,5	34,2	252	Брянск, Клинцы, Новозыбков, Дятьково / <i>Bryansk, Klintsy, Novozybkov, Dyatkovo</i>
Владимирская область / <i>Vladimir Region</i>	29,1	1358,4	46,7	127	Владимир, Ковров, Муром, Александров, Гусь-Хрустальный / <i>Vladimir, Kovrov, Murom, Alexandrov, Gus-Khrustal'ny</i>
Воронежская область / <i>Voronezh Region</i>	52,2	2324,2	44,5	478	Воронеж, Россошь, Борисоглебск, Лиски / <i>Voronezh, Rossosh, Borisoglebsk, Liski</i>
Ивановская область / <i>Ivanovo Region</i>	21,4	997,1	46,5	143	Иваново, Кинешма, Шуя, Вичуга, Фурманов, Тейково / <i>Ivanovo, Kineshma, Shuya, Vichuga, Fourmanov, Teikovo</i>
Калужская область / <i>Kaluga Region</i>	29,8	1002,6	33,7	304	Калуга, Обнинск, Людиново, Киров, Малоярославец / <i>Kaluga, Obninsk, Lyudinovo, Kirov, Maloyaroslavetz</i>
Костромская область / <i>Kostroma Region</i>	60,2	633,4	10,5	157	Кострома, Шарья, Буй, Нерехта, Галич, Волгореченск, Мантурово / <i>Kostroma, Sharjah, Bouy, Nerekhta, Galich, Volgorechensk, Manturovo</i>

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² Territory ¹⁾ , thou. sq. km	Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons	Число жителей на 1 км ² Number of inhabitants per 1 sq. km	Число муниципальных образований Municipal units	Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation
Курская область / Kursk Region	30,0	1104,0	36,8	347	Курск, Железногорск, Курчатов, Льгов, Рыльск, Щигры / Kursk, Zheleznogorsk, Kurchatov, L'gov, Rylsk, Shchigry
Липецкая область / Lipetsk Region	24,0	1139,4	47,4	312	Липецк, Елец, Грязи, Усмань, Лебедянь, Данков, Чаплыгин / Lipetsk, Elets, Gryazi, Usman, Lebedian, Dankov, Chaplygin
Московская область / Moscow Region	44,3	7690,9	173,5	64	Балашиха, Подольск, Химки, Королев, Мытищи, Люберцы, Красногорск, Электросталь, Коломна, Одинцово / Balashikha, Podolsk, Khimki, Korolev, Mytishchi, Lyubertsy, Krasnogorsk, Elektrostal, Kolomna, Odintsovo
Орловская область / Orel Region	24,7	733,5	29,8	267	Орел, Ливны, Мценск / Orel, Livny, Mtsensk
Рязанская область / Ryazan Region	39,6	1108,8	28,0	290	Рязань, Касимов, Скопин, Сасово, Рязжск / Ryazan, Kasimov, Skopin, Sasovo, Ryazhsk
Смоленская область / Smolensk Region	49,8	934,9	18,8	183	Смоленск, Вязьма, Рославль, Ярцево, Сафоново / Smolensk, Vyazma, Roslavl, Yartsevo, Safonovo
Тамбовская область / Tambov Region	34,5	1006,7	29,2	274	Тамбов, Мичуринск, Рассказово, Моршанск / Tambov, Michurinsk, Rasskazovo, Morshansk
Тверская область / Tver Region	84,2	1260,4	15,0	262	Тверь, Ржев, Вышний Волочек, Торжок, Кимры, Конаково / Tver, Rzhev, Vyshny Volochek, Torzhok, Kimry, Konakovo
Тульская область / Tula Region	25,7	1466,1	57,1	103	Тула, Новомосковск, Донской, Алексин, Щекино, Узловая, Ефремов / Tula, Novomoskovsk, Donskoy, Aleksin, Schekino, Uzlovaya, Efremov
Ярославская область / Yaroslavl Region	36,2	1253,4	34,6	96	Ярославль, Рыбинск, Тутаев, Переславль-Залесский, Углич, Ростов / Yaroslavl, Rybinsk, Tutaev, Pereslavl-Zalessky, Uglich, Rostov
г. Москва / Moscow city	2,6	12678,1	4950,4	146	Москва / Moscow city
Северо-Западный федеральный округ Northwestern Federal District	1687,0	13982,0	8,3	1390	Санкт-Петербург St. Petersburg
Республика Карелия / Republic of Karelia	180,5	614,1	3,4	125	Петрозаводск, Кондопога, Костомукша, Сегежа, Сортавала / Petrozavodsk, Kondopoga, Kostomuksha, Segezha, Sortavala
Республика Коми / Komi Republic	416,8	820,5	2,0	178	Сыктывкар, Ухта, Воркута, Печора, Усинск / Syktyvkar, Ukhta, Vorkuta, Pechora, Usinsk
Архангельская область / Arkhangelsk Region	589,9	1136,5	1,9	224	Архангельск, Северодвинск, Котлас, Новодвинск, Коряжма / Arkhangelsk, Severodvinsk, Kotlas, Novodvinsk, Koryazhma
в том числе: / including:					
Ненецкий автономный округ / Nenets Autonomous Area	176,8	44,1	0,2	21	Нарьян-Мар / Naryan-Mar
Архангельская область без автономного округа / Arkhangelsk Region less autonomous area	413,1	1092,4	2,6	203	
Вологодская область / Vologda Region	144,5	1160,4	8,0	207	Вологда, Череповец, Сокол, Великий Устюг / Vologda, Cherepovets, Sokol, Veliky Ustyug

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² Territory ¹⁾ , thou. sq. km	Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons	Число жителей на 1 км ² Number of inhabitants per 1 sq. km	Число муниципальных образований Municipal units	Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation
Калининградская область / Kaliningrad Region	15,1	1012,5	66,9	22	Калининград, Советск, Черняховск, Балтийск, Гусев / Kaliningrad, Sovetsk, Chernyakhovsk, Baltiysk, Gusev
Ленинградская область / Leningrad Region	83,9	1875,9	22,4	205	Гатчина, Выборг, Всеволожск, Сосновый Бор, Тихвин, Сертолово, Кириши / Gatchina, Vyborg, Vsevolozhsk, Sosnovy Bor, Tikhvin, Sertolovo, Kirishi
Мурманская область / Murmansk Region	144,9	741,4	5,1	40	Мурманск, Апатиты, Североморск, Мончегорск, Кандалякша / Murmansk, Apatity, Severomorsk, Monchegorsk, Kandalaksha
Новгородская область / Novgorod Region	54,5	596,5	10,9	142	Великий Новгород, Боровичи, Старая Русса / Veliky Novgorod, Borovichy, Staraya Russa
Псковская область / Pskov Region	55,4	626,1	11,3	136	Псков, Великие Луки, Остров / Pskov, Velikie Luki, Ostrov
г. Санкт-Петербург / St. Petersburg city	1,4	5398,1	3858,5	111	Санкт-Петербург / St. Petersburg city
Южный федеральный округ Southern Federal District	447,8	16466,1	36,8	1971	Ростов-на-Дону Rostov-on-Don
Республика Адыгея / Republic of Adygeya	7,8	463,1	59,4	60	Маикоп, Адыгейск / Maikop, Adygeysk
Республика Калмыкия / Republic of Kalmykia	74,7	271,1	3,6	127	Элиста, Лагань, Городовиковск / Elista, Lagan, Gorodovikovsk
Республика Крым / Republic of Crimea	26,1	1912,6	73,3	279	Симферополь, Керчь, Евпатория, Ялта, Феодосия / Simferopol, Kerch, Evpatoria, Yalta, Feodosia
Краснодарский край / Krasnodar Territory	75,5	5675,5	75,2	425	Краснодар, Сочи, Новороссийск, Армавир, Ейск, Анапа, Кропоткин, Геленджик / Krasnodar, Sochi, Novorossiysk, Armavir, Yeisk, Anapa, Kropotkin, Gelendzhik
Астраханская область / Astrakhan Region	49,0	1005,8	20,5	141	Астрахань, Ахтубинск, Знаменск / Astrakhan, Akhtubinsk, Znamensk
Волгоградская область / Volgograd Region	112,9	2491,0	22,1	466	Волгоград, Волжский, Камышин / Volgograd, Volzhsky, Kamyshin
Ростовская область / Rostov Region	101,0	4197,8	41,6	463	Ростов-на-Дону, Таганрог, Шахты, Волгодонск, Новочеркасск, Батайск, Новошахтинск / Rostov-on-Don, Taganrog, Shakhty, Volgodonsk, Novocherkassk, Bataisk, Novoshakhtinsk
г. Севастополь / Sevastopol city	0,9	449,2	519,8	10	Севастополь / Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ North Caucasus Federal District	170,4	9931,0	58,3	1584	Пятигорск Pyatigorsk
Республика Дагестан / Republic of Dagestan	50,3	3110,8	61,9	761	Махачкала, Хасавюрт, Дербент, Каспийск, Буйнакск / Makhachkala, Khasavyurt, Derbent, Kaspiysk, Buynaksk
Республика Ингушетия / Republic of Ingushetia	3,6	507,1	139,8	45	Магас, Назрань, Сунжа, Карабулак, Малгобек / Magas, Nazran, Sunzha, Karabulak, Malgobek
Кабардино-Балкарская Республика / Kabardino-Balkarian Republic	12,5	868,4	69,6	132	Нальчик, Прохладный, Баксан / Nalchik, Prokhladny, Baksan
Карачаево-Черкесская Республика / Karachayevo-Chircassian Republic	14,3	465,5	32,6	100	Черкесск, Усть-Джегута, Карачаевск / Cherkessk, Ust-Dzheguta, Karachaevsk
Республика Северная Осетия – Алания / Republic of North Ossetia – Alania	8,0	696,9	87,2	111	Владикавказ, Моздок, Беслан / Vladikavkaz, Mozdok, Beslan

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² Territory ¹⁾ , thou. sq. km	Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons	Число жителей на 1 км ² Number of inhabitants per 1 sq. km	Число муниципальных образований Municipal units	Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation
Чеченская Республика / Chechen Republic	15,6	1478,7	94,5	234	Грозный, Урус-Мартан, Шали, Гудермес / Grozny, Urus-Martan, Shali, Gudermes
Ставропольский край / Stavropol Territory	66,2	2803,6	42,4	201	Ставрополь, Пятигорск, Кисловодск, Невинномысск, Ессентуки / Stavropol, Pyatigorsk, Kislovodsk, Nevinnomyssk, Essentuki
Приволжский федеральный округ Volga Federal District	1037,0	29287,7	28,2	5441	Нижний Новгород Nizhny Novgorod
Республика Башкортостан / Republic of Bashkortostan	142,9	4038,1	28,2	895	Уфа, Стерлитамак, Салават, Нефтекамск, Октябрьский, Туймазы, Белорецк, Ишимбай / Ufa, Sterlitamak, Salavat, Neftekamsk, Otyabrsky, Tuimazy, Beloretsk, Ishimbay
Республика Марий Эл / Republic of Mari El	23,4	679,4	29,1	138	Йошкар-Ола, Волжск, Козьмодемьянск, Звенигово / Yoshkar-Ola, Volzhsk, Kozmodemyansk, Zvenigovo
Республика Мордовия / Republic of Mordovia	26,1	790,2	30,2	295	Саранск, Рузаевка, Ковылкино, Краснослободск / Saransk, Ruzaevka, Kovylkino, Krasnoslobodsk
Республика Татарстан / Republic of Tatarstan	67,8	3902,9	57,5	956	Казань, Набережные Челны, Нижнекамск, Альметьевск, Зеленодольск / Kazan, Naberezhnye Chelny, Nizhnekamsk, Almeteyvsk, Zelenodolsk
Удмуртская Республика / Udmurtian Republic	42,1	1501,0	35,7	333	Ижевск, Воткинск, Сарапул, Глазов / Izhevsk, Votkinsk, Sarapul, Glazov
Чувашская Республика / Chuvash Republic	18,3	1217,8	66,4	317	Чебоксары, Новочебоксарск, Канаш / Cheboksary, Novocheboksarsk, Kanash
Пермский край / Perm Territory	160,2	2599,3	16,2	111	Пермь, Березники, Соликамск, Чайковский, Кунгур, Лысьва, Краснокамск, Чусовой / Perm, Berezniki, Solikamsk, Tchaikovsky, Kungur, Lysva, Krasnokamsk, Chusovoi
Кировская область / Kirov Region	120,4	1262,4	10,5	364	Киров, Кирово-Чепецк, Слободской, Вятские Поляны, Котельнич, Омутнинск / Kirov, Kirovo-Chepetsk, Slobodskoy, Vyatskie Polyany, Kotelnich, Omutninsk
Нижегородская область / Nizhny Novgorod Region	76,6	3203,0	41,8	368	Нижний Новгород, Дзержинск, Арзамас, Саров, Бор, Кстово, Павлово, Выкса, Балахна / Nizhny Novgorod, Dzerzhinsk, Arzamas, Sarov, Bor, Kstovo, Pavlovo, Vyksa, Balakhna
Оренбургская область / Orenburg Region	123,7	1956,8	15,8	487	Оренбург, Орск, Бузулук, Новотроицк, Бугуруслан / Orenburg, Orsk Buzuluk, Novotroitsk, Buguruslan
Пензенская область / Penza Region	43,4	1305,6	30,1	318	Пенза, Кузнецк, Заречный, Каменка, Сердобск / Penza, Kuznetsk, Zarechny, Kamenska, Serdobsk
Самарская область / Samara Region	53,6	3179,5	59,4	342	Самара, Тольятти, Сызрань, Новокуйбышевск, Чапаевск / Samara, Togliatti, Syzran, Novokuybyshevsk, Chapaevsk
Саратовская область / Saratov Region	101,2	2421,9	23,9	350	Саратов, Энгельс, Балаково, Балашов, Вольск / Saratov, Engels, Balakovo, Balashov, Volsk
Ульяновская область / Ulyanovsk Region	37,2	1229,8	33,1	167	Ульяновск, Димитровград, Инза, Барыш / Ulyanovsk, Dimitrovgrad, Inza, Barysh

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² Territory ¹⁾ , thou. sq. km	Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons	Число жителей на 1 км ² Number of inhabitants per 1 sq. km	Число муниципальных образований Municipal units	Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation
Уральский федеральный округ Ural Federal District	1818,5	12360,7	6,8	1265	Екатеринбург Ekaterinburg
Курганская область / Kurgan Region	71,5	827,2	11,6	393	Курган, Шадринск, Шумиха, Куртамыш / Kurgan, Shadrinsk, Shumikha, Kurtamysh
Свердловская область / Sverdlovsk Region	194,3	4310,7	22,2	94	Екатеринбург, Нижний Тагил, Каменск-Уральский, Первоуральск, Серов, Новоуральск, Верхняя Пышма, Асбест / Ekaterinburg, Nizhny Tagil, Kamensk-Uralsky, Pervouralsk, Serov, Novouralsk, Verkhnyaya Pyshma, Asbest
Тюменская область / Tyumen Region	1464,2	3756,5	2,6	459	Тюмень, Тобольск, Ишим, Ялуторовск, Заводоуковск / Tyumen, Tobolsk, Ishim, Yalutorovsk, Zavodoukovsk
в том числе: / including:					
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра / Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra	534,8	1674,7	3,1	105	Ханты-Мансийск, Сургут, Нижневартовск, Нефтеюганск, Когалым, Нягань / Khanty-Mansiysk, Surgut, Nizhnevarтовск, Nefteyugansk, Kogalym, Nyagan
Ямало-Ненецкий автономный округ / Yamal-Nenets Autonomous Area	769,3	544,4	0,7	55	Салехард, Новый Уренгой, Ноябрьск, Надым / Salekhard, Novy Urengoy, Noyabrsk, Nadym
Тюменская область без автономных округов / Tyumen Region less autonomous areas	160,1	1537,4	9,6	299	
Челябинская область / Chelyabinsk Region	88,5	3466,3	39,2	319	Челябинск, Магнитогорск, Златоуст, Миасс, Копейск, Озерск, Троицк / Chelyabinsk, Magnitogorsk, Zlatoust, Miass, Kopejsk, Ozersk, Troitsk
Сибирский федеральный округ Siberian Federal District	4361,7	17118,3	3,9	3217	Новосибирск Novosibirsk
Республика Алтай / Republic of Altay	92,9	220,2	2,4	102	Горно-Алтайск / Gorno-Altaysk
Республика Тыва / Republic of Tuva	168,6	327,4	1,9	143	Кызыл, Ак-Довурак, Шагонар / Kyzyl, Ak-Dovurak, Shagonar
Республика Хакасия / Republic of Khakassia	61,6	534,2	8,7	100	Абакан, Черногорск, Саяногорск / Abakan, Chernogorsk, Sayanogorsk
Алтайский край / Altay Territory	168,0	2317,1	13,8	717	Барнаул, Бийск, Рубцовск / Barnaul, Biysk, Rubtsovsk
Красноярский край / Krasnoyarsk Territory	2366,8	2866,2	1,2	569	Красноярск, Норильск, Ачинск, Канск, Железногорск, Минусинск, Зеленогорск / Krasnoyarsk, Norilsk, Achinsk, Kansk, Zheleznogorsk, Minusinsk, Zelenogorsk
Иркутская область / Irkutsk Region	774,8	2391,2	3,1	454	Иркутск, Братск, Ангарск, Усть-Илимск, Усолье-Сибирское / Irkutsk, Bratsk, Angarsk, Ust-Ilimsk, Ussolie-Sibirskoe
Кемеровская область / Kemerovo Region	95,7	2657,8	27,8	84	Кемерово, Новокузнецк, Прокопьевск, Междуреченск, Ленинск-Кузнецкий, Киселевск / Kemerovo, Novokuznetsk, Prokopyevsk, Mezhdurechensk, Leninsk-Kuznetsky, Kiselevsk
Новосибирская область / Novosibirsk Region	177,8	2798,2	15,7	490	Новосибирск, Бердск, Искитим, Куйбышев / Novosibirsk, Berdsk, Iskitim, Kuibyshev

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory¹⁾, thou. sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Число жителей на 1 км ² <i>Number of inhabitants per 1 sq. km</i>	Число муниципальных образований <i>Municipal units</i>	Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации <i>Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation</i>
Омская область / <i>Omsk Region</i>	141,1	1926,7	13,7	423	Омск, Тара, Исилькуль, Калачинск / <i>Omsk, Tara, Isilkul, Kalachinsk</i>
Томская область / <i>Tomsk Region</i>	314,4	1079,3	3,4	135	Томск, Северск, Стрежевой / <i>Tomsk, Seversk, Strezhevoy</i>
Дальневосточный федеральный округ <i>Far Eastern Federal District</i>	6952,6	8169,2	1,2	1961	Хабаровск <i>Khabarovsk</i>
Республика Бурятия / <i>Republic of Buryatia</i>	351,3	985,9	2,8	286	Улан-Удэ, Северобайкальск, Гусиноозерск, Кяхта / <i>Ulan-Ude, Severobaykalsk, Gusinoozyorsk, Kyakhta</i>
Республика Саха (Якутия) / <i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>	3083,5	972,0	0,3	445	Якутск, Нерюнгри, Мирный / <i>Yakutsk, Neryungri, Mirny</i>
Забайкальский край / <i>Trans-Baikal Territory</i>	431,9	1059,7	2,5	410	Чита, Краснокаменск, Борзя / <i>Chita, Krasnokamensk, Borzya</i>
Камчатский край / <i>Kamchatka Territory</i>	464,3	313,0	0,7	65	Петропавловск-Камчатский, Елизово, Вилючинск / <i>Petropavlovsk-Kamchatsky, Elizovo, Vilyuchinsk</i>
Приморский край / <i>Primorye Territory</i>	164,7	1895,9	11,5	148	Владивосток, Уссурийск, Находка, Артем, Арсеньев / <i>Vladivostok, Ussuriysk, Nakhodka, Artem, Arsenyev</i>
Хабаровский край / <i>Khabarovsk Territory</i>	787,6	1315,7	1,7	232	Хабаровск, Комсомольск-на-Амуре, Амурск, Советская Гавань, Николаевск-на-Амуре / <i>Khabarovsk, Komsomolsk-on-Amur, Amursk, Sovetskaya Gavan, Nikolaevsk-on-Amur</i>
Амурская область / <i>Amur Region</i>	361,9	790,0	2,2	285	Благовещенск, Белогорск, Свободный, Тында / <i>Blagoveshchensk, Belogorsk, Svobodny, Tynda</i>
Магаданская область / <i>Magadan Region</i>	462,5	140,1	0,3	9	Магадан, Сусуман / <i>Magadan, Susuman</i>
Сахалинская область / <i>Sakhalin Region</i>	87,1	488,3	5,6	18	Южно-Сахалинск, Корсаков, Холмск, Оха / <i>Yuzhno-Sakhalinsk, Korsakov, Kholmok, Okha</i>
Еврейская автономная область / <i>Jewish Autonomous Region</i>	36,3	158,3	4,4	33	Биробиджан, Облучье / <i>Birobidzhan, Obluch'e</i>
Чукотский автономный округ / <i>Chukotka Autonomous Area</i>	721,5	50,3	0,1	30	Анадырь, Билибино, Певек / <i>Anadyr, Bilibino, Pevek</i>

¹⁾ По данным Росреестра.¹⁾ According to the Federal Service for State Registration, Cadastre and Cartography.

2.2. СОСТАВ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

на 1 января 2020 г.

COMPOSITION OF THE FEDERAL ASSEMBLY OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

as of January 1 2020

(человек / persons)

	Численность – всего <i>Representatives and deputies – total</i>	из них <i>of which</i>		по возрасту, лет <i>by age, years</i>					
		по полу <i>by sex</i>							
		мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>	до 30 <i>under 30</i>	30 – 39	40 – 49	50 – 59	60 и старше <i>60 and over</i>	
Совет Федерации									Council of Federation
<i>Представители органов власти субъектов Российской Федерации</i>	169	140	29	–	3	30	52	84	<i>Representatives of state government bodies of constituent entities of the Russian Federation</i>
в том числе от органов власти:									<i>including:</i>
законодательных (представительных)	85	73	12	–	1	15	28	41	<i>legislative bodies</i>
исполнительных	84	67	17	–	2	15	24	43	<i>executive bodies</i>
Государственная Дума созыва 2016 – 2021 гг.									State Duma of 2016 – 2021 convocation
Депутаты Государственной Думы – всего	449	376	73	2	39	102	153	153	<i>Deputies of the State Duma – total</i>
в том числе по фракциям:									<i>including by factions:</i>
Фракция Всероссийской политической партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ»	341	277	64	–	25	80	118	118	«United Russia»
Фракция Политической партии «КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»	43	39	4	–	2	8	9	24	«Communist Party of the Russian Federation»
Фракция Политической партии ЛДПР – Либерально-демократической партии России	40	38	2	2	11	12	13	2	«Liberal – Democratic Party of Russia»
Фракция Политической партии СПРАВЕДЛИВАЯ РОССИЯ	23	20	3	–	1	2	11	9	«The Fair Russia»
Депутаты, не вошедшие во фракции	2	2	–	–	–	–	2	–	<i>Deputies beyond factions</i>

¹⁾ По данным Аппарата Государственной Думы и Аппарата Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации.¹⁾ According to data of the Secretariat of the State Duma and the Secretariat of the Council of Federation of the Federal Assembly of the Russian Federation.

2.3. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ И ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ ПО ВЕТВЯМ ВЛАСТИ И УРОВНЯМ УПРАВЛЕНИЯ

на конец года

EMPLOYEES OF STATE AND LOCAL SELF GOVERNMENT BODIES BY BRANCHES OF POWER AND LEVELS OF MANAGEMENT

end of year

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2017	2018	
В государственных органах, органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований Российской Федерации – всего	1163,3	1648,4	2173,0	2156,3	At state, local self-government bodies and election commissions of municipal units of the Russian Federation – total
в том числе в органах:					including at:
законодательных	15,5	32,8	30,6	30,6	legislative bodies
исполнительных	1027,4	1385,3	1888,3	1873,2	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	115,2	214,6	230,3	228,9	judicial bodies and public prosecution
других	3,1	13,5	21,4	21,3	other
на региональном уровне – всего	1124,5	1600,9	2123,2	2106,7	at regional level – total
в том числе в органах:					including at:
законодательных	11,3	28,7	26,8	26,8	legislative bodies
исполнительных	998,9	1349,5	1850,7	1835,6	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	112,0	210,2	225,3	223,9	judicial bodies and public prosecution
других	2,0	11,9	19,9	19,8	other
В федеральных государственных органах¹⁾ – всего	522,5	868,8	1438,4	1427,7	At federal state bodies¹⁾ – total
в том числе в органах:					including at:
законодательной власти	4,4	5,3	5,2	5,3	legislative bodies
исполнительной власти	402,6	671,1	1231,5	1222,1	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	112,2	188,6	197,9	196,5	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	1,2	1,6	1,5	1,5	other state bodies
на федеральном уровне – всего	38,8	47,5	49,7	49,6	at federal level – total
в том числе в органах:					including at:
законодательной власти	4,2	4,1	3,8	3,8	legislative bodies
исполнительной власти	28,5	35,7	37,6	37,6	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	3,2	4,4	5,0	5,0	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	1,2	1,6	1,5	1,5	other state bodies
на региональном уровне – всего	483,7	821,4	1388,8	1378,1	at regional level – total
в том числе в органах:					including at:
законодательной власти ²⁾	0,2	1,2	1,4	1,5	legislative bodies ²⁾
исполнительной власти	374,1	635,4	1193,9	1184,5	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	109,0	184,1	192,9	191,5	judicial bodies and public prosecution
В государственных органах субъектов Российской Федерации – всего	192,9	272,6	262,2	259,3	At state bodies of constituent entities of the Russian Federation – total
в том числе в органах:					including at:
законодательной власти	8,1	12,5	12,0	12,1	legislative bodies
исполнительной власти	179,8	225,1	206,5	203,5	executive bodies
судебной власти	3,0	26,0	32,3	32,5	judicial bodies
других государственных органах	2,0	8,9	11,4	11,3	other state bodies
В органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований – всего	448,0	507,0	472,2	469,2	At local self-government bodies and election commissions of municipal units – total
в том числе:					including:
в представительных органах муниципальных образований	3,1	15,0	13,4	13,2	at representative bodies of municipal units
в местных администрациях (исполнительно-распорядительных органах муниципальных образований)	444,9	489,0	450,3	447,6	at local administrations (executive-administrative bodies of municipal units)

¹⁾ Сумма значений по строкам меньше итога, так как в итоговую строку включены данные на федеральном уровне по Администрации Президента Российской Федерации, на региональном уровне – по аппарату полномочных представителей Президента Российской Федерации в федеральных округах.

²⁾ В федеральных органах законодательной власти на региональном уровне учтены помощники депутатов палат Федерального Собрания Российской Федерации.

¹⁾ Amount in rows is less than total, since the total includes data at federal level on the Administration of the President of the Russian Federation, at regional level – on the secretariats of plenipotentiary representatives of the President of the Russian Federation in the federal districts.

²⁾ Assistants to the deputies of the chambers of the Federal Assembly of the Russian Federation are taken into account in the federal legislative bodies at the regional level.

2.4. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ НЕКОТОРЫХ СТРАН МИРА¹⁾

на конец года

EMPLOYEES OF FEDERAL EXECUTIVE BODIES IN CERTAIN COUNTRIES OF THE WORLD¹⁾

end of year

	Годы Years	Всего, тыс. человек Total, thou. persons	На 1000 человек населения Per 1000 population	На 1000 занятых Per 1000 employed	
Россия	2018	1222,1	8	17	Russia
Соединенное Королевство (Великобритания) ²⁾	2019	402,3	6	12	United Kingdom ²⁾
США ³⁾	2018	2061,2	6	13	USA ³⁾

¹⁾ Данные приведены по сопоставимой методологии определения круга органов исполнительной власти.²⁾ IV квартал 2019 г.³⁾ На конец сентября 2018 г. Включая исполнительный офис Президента.¹⁾ Data are based on comparable methodology for definition of executive bodies.²⁾ Q4 2019.³⁾ At the end of September 2018. Including the President's executive office.**2.5. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ЗАМЕЩАВШИХ ДОЛЖНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГРАЖДАНСКОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ВЕТВЯМ ВЛАСТИ И УРОВНЯМ УПРАВЛЕНИЯ¹⁾**

на 1 октября

EMPLOYEES HOLDING POSTS AT CIVIL AND MUNICIPAL SERVICES IN THE RUSSIAN FEDERATION BY BRANCHES OF POWER AND LEVELS OF MANAGEMENT¹⁾

as of October 1

(тысяч человек / thou. persons)

	2009	2011	2013	2016	2019	
В государственных органах Российской Федерации – всего	868,2	827,5	786,4	758,8	763,8	At state bodies of the Russian Federation – total
в том числе в органах:						including at:
законодательной власти	13,1	12,9	12,4	11,5	12,2	legislative bodies
исполнительной власти	710,9	667,1	624,0	587,2	591,9	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	132,0	135,1	136,2	145,5	145,0	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	9,9	10,4	11,5	12,2	12,3	other state bodies
В федеральных государственных органах²⁾ – всего	634,8	605,9	564,5	541,5	548,7	At federal state bodies²⁾ – total
в том числе в органах:						including at:
законодательной власти	3,9	3,7	3,4	3,3	3,4	legislative bodies
исполнительной власти	515,8	484,5	442,6	416,8	424,3	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	111,2	114,0	114,6	117,5	117,0	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	other state bodies
на федеральном уровне – всего	39,0	39,1	39,2	39,0	39,7	at federal level – total
в том числе в органах:						including at:
законодательной власти	3,9	3,7	3,4	3,3	3,4	legislative bodies
исполнительной власти	29,4	29,9	30,1	30,3	30,5	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	2,5	2,5	2,4	2,2	2,4	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	other state bodies
на региональном уровне – всего	595,8	566,7	525,3	502,4	509,0	at regional level – total
в том числе в органах:						including at:
исполнительной власти	486,4	454,7	412,5	386,5	393,7	executive bodies
судебной власти	108,7	111,5	112,2	115,3	114,7	judicial bodies
В государственных органах субъектов Российской Федерации – всего	233,3	221,6	221,9	217,3	215,1	At state bodies of constituent entities of the Russian Federation – total
в том числе в органах:						including at:
законодательной власти	9,2	9,2	9,0	8,2	8,8	legislative bodies
исполнительной власти	195,1	182,6	181,4	170,4	167,6	executive bodies
судебной власти	20,7	21,1	21,6	28,0	27,9	judicial bodies
других государственных органах	8,3	8,8	9,9	10,7	10,7	other state bodies
В органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований – всего	364,9	358,3	352,3	328,5	317,7	At local self-governing bodies and election commissions of municipal units – total
в том числе:						including:
в представительных органах муниципальных образований	11,4	12,0	12,3	11,3	10,3	at representative bodies of municipal units
в местных администрациях (исполнительно-распорядительных органах муниципальных образований)	351,0	343,5	335,4	310,6	300,3	at local administrations (executive and administrative bodies of municipal units)

¹⁾ Обследование кадрового состава государственной гражданской и муниципальной службы по состоянию на 1 октября проводилось с 2009 г. с периодичностью один раз в два года, с 2015 г. – один раз в три года.²⁾ Сумма значений по строкам меньше итога, так как в итоговую строку включены данные на федеральном уровне по Администрации Президента Российской Федерации, на региональном уровне – по аппарату полномочных представителей Президента Российской Федерации в федеральных округах.¹⁾ Survey of personnel of the state civil and municipal service as of October 1 was carried out since 2009 with periodicity of once every two years, since 2015 – once every three years.²⁾ Amount in rows is less than total, since the total includes data at federal level on the Administration of the President of the Russian Federation, at regional level – on the secretariats of plenipotentiary representatives of the President of the Russian Federation in the federal districts.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 2.1. Муниципальное образование в соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (в ред. Федерального закона от 27.05.2014 № 136-ФЗ, от 01.05.2019 № 87-ФЗ) – городское или сельское поселение, муниципальный район, муниципальный округ, городской округ, городской округ с внутригородским делением, внутригородской район либо внутригородская территория города федерального значения.

Данные **об общей численности работников, занятых в государственных органах, органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований**, подготовлены по материалам статистических наблюдений на конец года (списочная численность). Указанная информация разработана без учета персонала СВР России, ФСБ России, ФСО России, ГУСП.

Информация **о численности работников, замещавших государственные (муниципальные) должности и должности государственной гражданской (муниципальной) службы**, подготовлена по итогам федерального статистического наблюдения, проводимого один раз в три года на дату.

Табл. 2.3. Сведения об общей численности работников, занятых в государственных органах, органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований, приведены в целом по России, ветвям власти, уровням управления, группировкам органов местного самоуправления.

Табл. 2.5. Информация о работниках, замещавших государственные (муниципальные) должности и должности государственной гражданской (муниципальной) службы, приведена в целом по России, ветвям власти, уровням управления, группировкам органов местного самоуправления.

В группировках государственных органов и органов местного самоуправления (по показателям общей численности работников и лиц, замещавших государственные (муниципальные) должности и должности государственной гражданской (муниципальной) службы) учтено следующее.

Органы законодательной власти Российской Федерации – федеральные органы: Государственная Дума и Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, а также органы законодательной (представительной) власти субъектов Российской Федерации.

Органы исполнительной власти Российской Федерации – федеральные органы: Аппарат Правительства Российской Федерации, федеральные министерства и ведомства и их территориальные органы, а также органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Органы судебной власти и прокуратуры Российской Федерации – федеральные органы: Конституционный Суд Российской Федерации, Верховный Суд Российской Федерации, суды общей юрисдикции в субъектах Российской Федерации, Высший Арбитражный Суд Российской Федерации (до 2014 г.) и арбитражные суды в субъектах Российской Федерации, Генеральная прокуратура Российской Федерации и органы прокуратуры в субъектах Российской Федерации (включая транспортные и специализированные), Следственный комитет Российской Федерации и его следственные управления (отделы) в субъектах Российской Федерации, Судебный департамент при Верховном Суде Российской Федерации и его территориальные управления (отделы), а также органы судебной власти субъектов Российской Федерации: конституционные (уставные) суды субъектов Российской Федерации, мировые судьи и аппараты, обеспечивающие их деятельность.

Другие государственные органы Российской Федерации – федеральные органы: Счетная палата Российской Федерации, Центральная избирательная комиссия Российской Федерации, Аппарат Уполномоченного по правам человека в Российской Федерации, а также аналогичные органы субъектов Российской Федерации.

Органы местного самоуправления и избирательные комиссии муниципальных образований.

В соответствии со статьей 34 Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями) структуру органов местного самоуправления составляют:

представительный орган муниципального образования;

местная администрация (исполнительно-распорядительный орган муниципального образования);

контрольно-счетный орган муниципального образования;

иные органы и выборные должности местного самоуправления, предусмотренные уставом муниципального образования и обладающие собственными полномочиями по решению вопросов местного значения.

Избирательная комиссия муниципального образования является муниципальным органом, который не входит в структуру органов местного самоуправления (статья 39 Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ).

Для объединенных (по выполняемым функциям) группировок государственных органов и органов местного самоуправления используются термины:

законодательные органы – группировка включает органы законодательной власти Российской Федерации (федеральные и субъектов Российской Федерации) и представительные органы муниципальных образований;

исполнительные органы – группировка включает органы исполнительной власти Российской Федерации (федеральные и субъектов Российской Федерации) и местные администрации (исполнительно-распорядительные органы муниципальных образований);

другие – другие государственные органы Российской Федерации и субъектов Российской Федерации (образованные в соответствии с Конституцией Российской Федерации и нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации для решения вопросов государственного значения), контрольно-счетные органы муниципальных образований, иные органы местного самоуправления и избирательные комиссии муниципальных образований (образованные в соответствии с нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации и местного самоуправления для решения вопросов местного значения).

METHODOLOGICAL NOTES

Table 2.1. Municipal unit in accordance with the Federal Law № 131-FZ of October 6, 2003 «On General Organizational Principles of Local Self-Government in the Russian Federation» (as amended by the Federal Law of 27.05.2014 No. 136 FZ) is urban or rural settlement, municipal district, municipal okrug, city okrug, city okrug with intra-city division, intra-city district or intra-city territory (intra-city municipal unit) of a city of federal importance.

Data on total number of employees at state bodies, local self-government bodies and election commissions of municipal units were prepared based on statistical observations at the end of the year. The information was developed without taking into account the personnel of Foreign Intelligence Service of Russia, Federal Security Service of Russia, Federal Guard Service of the Russian Federation, Chief Administration for Special Programs of the President of the Russian Federation.

Information on number of employees holding state (municipal) posts and posts of public civil (municipal) service is prepared on basis of statistical federal observation conducted once every three years at the date.

Table 2.3. Information on total number of employees in state bodies, bodies of local self-government and election commissions of municipal units is given for the whole of Russia, branches of power, levels of management, groupings of bodies of local self-government.

Table 2.5. Information on employees holding state (municipal) posts and posts of state civil (municipal) service is given for the whole of Russia, branches of power, levels of management, groupings of bodies of local self-government. In the groupings of state bodies and bodies of local self-government (by indicators of total number of employees and persons holding state (municipal) posts and posts of state civil (municipal) service) are taken into account the following:

legislative bodies of the Russian Federation – federal bodies: the State Duma and the Council of Federation of the Federal Assembly of the Russian Federation, and also legislative (representative) bodies of constituent entities of the Russian Federation;

executive bodies of the Russian Federation – federal bodies: the Administration of the Government of the Russian Federation, federal ministries and agencies and their territorial bodies, and also executive bodies of constituent entities of the Russian Federation;

judicial bodies and public prosecution of the Russian Federation – federal bodies: the Constitutional Court of the Russian Federation, the Supreme Court of the Russian Federation, courts of general jurisdiction in constituent entities of the Russian Federation, the Supreme Arbitration Court of the Russian Federation (till 2014) and arbitration courts in constituent entities of the Russian Federation, Office of the Prosecutor General of the Russian Federation and prosecutor's offices in constituent entities of the Russian Federation (including transport and specialized prosecutor's offices), the Investigative Committee of the Russian Federation and its offices (departments) in constituent entities of the Russian Federation, the Judicial Department of the Supreme Court of the Russian Federation and its territorial departments (divisions), and also judicial bodies of constituent entities of the Russian Federation: constitutional (charter) courts of constituent entities of the Russian Federation, peace justices and their supporting offices.

Other state bodies of the Russian Federation – federal bodies: the Accounts Chamber of the Russian Federation, the Central Election Commission of the Russian Federation, the Office of the High Commissioner for Human Rights in the Russian Federation, and also similar bodies of constituent entities of the Russian Federation.

Local self-government bodies and election commissions of municipal units. In accordance with the Article 34 of the Federal Law № 131-FZ of October 6, 2003 «On General Principles of Organization of Local Self-Governing in the Russian Federation» (as amended) structure of bodies is the following:

representative body of municipal unit;

local administration (executive and administrative body of municipal unit);

monitor and accounts body of municipal unit;

other bodies and elective posts of local self-government under charter of municipal unit and having their own authority to solve issues of local importance.

Election commission of municipal unit is a municipal body and that is not part of local self-government bodies' structure (Article 39 of the Federal Law № 131-FZ of October 6, 2003).

For aggregated (by function) groupings of state bodies and bodies of local self-government the following terms are used:

legislative bodies – the grouping includes legislative bodies of the Russian Federation (federal bodies and bodies of constituent entities of the Russian Federation) and representative bodies of municipal units;

executive bodies – the grouping includes executive bodies of the Russian Federation (federal bodies and bodies of constituent entities of the Russian Federation) and local administrations (executive and administrative bodies of municipal units);

other state bodies of the Russian Federation and constituent entities of the Russian Federation (established in accordance with the Constitution of the Russian Federation and normative legal acts of constituent entities of the Russian Federation to solve issues of state importance), monitor and accounts bodies of municipal units, other local self-government bodies and election commissions of municipal units (established in accordance with normative legal acts of constituent entities of the Russian Federation and local self-government to solve issues of local importance).

3. ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ *NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT PROTECTION*

Раздел содержит описание географического положения и климатических условий Российской Федерации. Публикуются данные о земельных и водных ресурсах.

Также содержатся данные о воздействии хозяйственной и иной деятельности человека на окружающую среду и природные ресурсы. Приведены сведения об охране земельных и водных ресурсов, атмосферного воздуха, об особо охраняемых природных территориях, а также о геологоразведочных работах.

Более подробные данные приведены в статистическом сборнике Росстата «Охрана окружающей среды в России. 2020» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13209>), статистическом бюллетене «Основные показатели охраны окружающей среды. 2019» (<https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13294>).

Section contains description of geographical location and climatic conditions of the Russian Federation. Data are published on land and water resources.

Section also contains data on impact of economic and other human activities on environment and natural resources. Information is given on protection of land and water resources, atmospheric air, specially protected natural reservations and geological exploration.

More detailed data are presented in the statistics handbook of Rosstat «Environmental Protection in Russia. 2020» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13209>), statistical bulletin «Key indicators of environmental protection. 2019» (<https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13294>).

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И КЛИМАТ

Природные ресурсы. Российская Федерация занимает большую часть Восточной Европы и Северную Азию. Площадь территории страны составляет 17125,2 тыс. км² (по данным Росреестра на 1 января 2017 г.) – первое место в мире. Протяженность в меридиональном направлении 2,5 – 4,0 тыс. км, в широтном – 9 тыс. км. Государство граничит: на северо-западе – с Норвегией и Финляндией; на западе – с Польшей, Эстонией, Латвией, Литвой и Беларусью; на юго-западе – с Украиной; на юге – с Абхазией, Грузией, Южной Осетией, Азербайджаном и Казахстаном; на юго-востоке – с Китаем, Монголией и Корейской Народно-Демократической Республикой; на востоке (морская граница) – с США и Японией.

Россию отличают неоднородный климат и большое разнообразие ландшафтов и природных зон. Основные из них: арктические пустыни, постоянно покрытые снегом; тундра с низкорослой растительностью, большими заболоченными участками и вечной мерзлотой на относительно небольших глубинах почвы; тайга – обширные территории хвойных и смешанных лесов; степи – территории, покрытые травянистой растительностью.

Большая часть территории Российской Федерации располагается в умеренном поясе. Почти повсеместно климат континентальный (на Крайнем Северо-Западе – морской), в Сибири и северных районах Дальнего Востока – резко континентальный, на Юге Дальнего Востока – умеренный муссонный. Средние месячные температуры января от 0°, -5°С (на Северном Кавказе) до -40°, -50°С (в Республике Саха (Якутия), где минимальные температуры достигают -65°, -70°С), июля – от 1°С (на северном побережье Сибири) до 24 – 25°С (на Прикаспийской низменности). Наибольшее количество осадков выпадает в горах Кавказа (до 2000 мм в год), на Юге Дальнего Востока (до 1000 мм), а также в лесной зоне Восточно-Европейской равнины (до 700 мм). Минимальное количество осадков приходится на полупустынные районы Прикаспийской низменности (около 150 мм в год).

Половину земель Российской Федерации занимают леса, 13% – сельскохозяйственные угодья, 13% – поверхностные воды, включая болота (по данным Росреестра на 1 января 2018 г.), 23% – другие земли.

Около 70% площади занято обширными равнинами. На западе простирается Восточно-Европейская равнина. Ее восточная граница – горная система Урал. К востоку от Урала расположена Западно-Сибирская равнина. Между реками Енисей и Лена находится Среднесибирское плоскогорье, на востоке переходящее в Центральнаякутскую равнину.

Горные области преобладают на востоке и юге, в Европейской части – это хребты северного склона Большого Кавказа. Здесь отмечена высшая точка Российской Федерации – гора Эльбрус, 5642 м. Горы Южной Сибири, протягивающиеся вдоль государственной границы, включают: Алтай, Кузнецкий Алатау, Западный Саян, Восточный Саян, горы Тывы, Прибайкалья, Забайкалья и Станового нагорья. На Северо-Востоке Сибири, Дальнем Востоке преобладают средневысотные хребты. Вдоль Тихоокеанского побережья простираются горы Камчатки и Курильских островов.

Россия омывается морями Северного Ледовитого океана (Баренцево, Белое, Карское, Лаптевых, Восточно-Сибирское, Чукотское), Тихого океана (Берингово, Охотское, Японское), Атлантического океана (Балтийское, Черное, Азовское).

На территории страны количество больших рек (длиной более 500 км) составляет 221 единицу, средних рек (от 101 до 500 км) – 3316 единиц, малых рек – 137302 единицы. Самые длинные реки – Лена (4,4 тыс. км), Иртыш (4,2 тыс. км), Обь (3,7 тыс. км), Волга (3,5 тыс. км), Енисей (3,5 тыс. км), Нижняя Тунгуска (3,0 тыс. км), Амур (2,8 тыс. км), Вилюй (2,7 тыс. км)¹⁾.

Количество озер, зарегистрированных в государственном водном реестре, составляет 26384 единицы²⁾. Самые крупные из них – Байкал (31,5 тыс. км²), Ладожское (17,7 тыс. км²), Онежское (9,7 тыс. км²), Таймыр (4,6 тыс. км²), Ханка (4,1 тыс. км²)¹⁾.

Россия чрезвычайно богата минерально-сырьевыми ресурсами и занимает первое место в мире по разведанным запасам природного газа и алмазов. По разведанным запасам таких полезных ископаемых, как нефть, железо, уголь, медь, никель, свинец, цинк, олово, вольфрам, золото, серебро, металлы платиновой группы, редкоземельные металлы, калийные соли и цементное сырье страна находится в группе мировых лидеров³⁾.

Климат России¹⁾ на большей части ее территории является резко континентальным: его отличает большая амплитуда сезонных изменений температур от жаркого лета к очень холодной зиме. Потепление климата в течение последних десятилетий является общемировой тенденцией его изменения, связанной с антропогенными выбросами парниковых газов. Несмотря на принимаемые в рамках Рамочной конвенции ООН по изменению климата меры по ограничению выбросов парниковых газов, рост их концентрации продолжается. Концентрация углекислого газа по данным российских и зарубежных фоновых арктических станций постоянно растет, уровень концентрации CO₂ в северных широтах на российских фоновых станциях растет в среднем со скоростью 2,26 млн 1/год и в 2019 г. достигла очередного максимума: среднегодовое значение приблизилось к 414 млн⁻¹. Также продолжает увеличиваться концентрация метана. Среднегодовая температура на территории России растет со скоростью 0,47°C за 10 лет. Наиболее быстро теплеет в полярной области: почти 0,7°C за 10 лет. Территория Российской Федерации теплеет во все сезоны, наиболее быстро весной (0,63°C/10лет). Рост зимней температуры для России в целом прекратился в середине 1990-х гг., после чего наблюдалось ее убывание; в последние шесть-семь лет зимы вновь начали теплеть: за период 1976 – 2019 гг. 0,39°C/10лет, тенденция пока статистически не значимая.

Для России 2019 г. был очень теплым: средняя за год температура на 2,07°C превысила норму (среднее за 1961 – 1990 гг.) – это четвертая величина в ряду наблюдений с 1936 г. Самым теплым был 2007 г. с аномалией температуры 2,19°C. Зима была умеренно теплой (+2,12°C), весна – очень теплой (+2,86°C – ранг 4). Из весенних месяцев выделяется март, особенно в Азиатской части России. Лето в среднем по Российской Федерации – умеренно теплое; очень тепло в Средней Сибири. Следует отметить рекордно теплый июнь в Южном, Сибирском и Дальневосточном федеральных округах. Осень также умеренно теплая (+1,60°C). Очень теплым был декабрь 2019 г. в Европейской части России (+5,25°C – второй самый теплый декабрь с 1936 г.).

В арктической зоне России крупные положительные аномалии температуры в основном располагались в восточной части, скорость потепления составляет около 0,7°C за 10 лет, а на севере Таймыра и в прибрежной зоне Карского и Восточно-Сибирского моря достигает +0,9 – +1,1°C за 10 лет. Потепление полярной области значительно ускорилось с конца 1980-х и в среднем для Арктической зоны России ее скорость достигла в период 1989 – 2019 гг. 0,8°C за 10 лет.

На территории России в целом преобладает тенденция к росту годовых сумм осадков; линейный тренд за 1976 – 2019 гг. составляет 2,2% нормы /10 лет и статистически значим на уровне 1%. Тенденция роста осадков преобладает в весенний сезон: 5,7% нормы /10 лет. Зимой в северных и центральных областях Дальневосточного федерального округа имеются области заметного убывания осадков (скорость более 5% нормы / 10 лет). Наиболее важной негативной особенностью изменения летних осадков представляется их убывание в основных зернопроизводящих районах Европейской части России: Центральном, Приволжском и особенно в Южном федеральном округе.

Количество выпавших осадков в 2019 г. в целом по России 108% нормы. Значительный избыток осадков отмечен на севере Европейской части России (в Северо-Западном федеральном округе выпало 131% нормы: это самая большая сумма осадков с 1936 г. в Северо-Западном федеральном округе; здесь значительный избыток осадков наблюдался во все сезоны); а сильный дефицит осадков в Северо-Кавказском федеральном округе (84%). Зимой в целом по Российской Федерации выпало 107% нормы осадков. Весна была умеренно влажной: 112% нормы. Летом выпало 103% нормы осадков. В июне сильный дефицит осадков в Южном федеральном округе (46%) при экстремальных температурах привел к сильной засухе. Осень была сухой в южной половине Европейской части России (так в Южном федеральном округе выпало лишь 61% нормы) и влажной в Азиатской части (114%).

На значительной части страны сохраняется тенденция уменьшения продолжительности залегания снежного покрова. Максимальная за зиму высота снежного покрова растет на большей части страны. Зимой 2018/19 гг. продолжительность залегания снежного покрова в среднем по России была рекордно короткой: на 12,7 дня короче нормы за период с 1967 г. На большей части

страны отмечены отрицательные аномалии продолжительности залегания снежного покрова, что объясняется аномально высокими температурами воздуха как в начале холодного периода, так и в его конце. Максимальная высота снежного покрова в среднем по России значительно превысила климатическую норму (аномалия +4,39 мм).

Вскрытие и очищение рек Российской Федерации проходило преимущественно раньше нормы (из-за теплого февраля в Европейской части России, аномально высоких температур марта всюду по стране и апреля в Азиатской части). Осенью на реках Европейской части ледообразование было затяжным (на 6 – 12 дней позже обычного) и из-за аномально теплой погоды в октябре проходило прерывисто, начиная с первой декады ноября до второй декады декабря.

На большей части территории России преобладают тренды повышения минимальной температуры почвы ($<0,4^{\circ}\text{C}/10$ лет на глубинах до 320 см) за период 1976-2019 гг. Наибольшее и статистически достоверное повышение минимальной температуры почвы, проникающие до нижней анализируемой глубины 320 см, наблюдается в северных частях Сибири на полуострове Таймыр, в устьях рек Енисей и Лена, а также в долине реки Яна. В 2019 г. на большей части Российской Федерации во всем слое до 320 см преобладали положительные аномалии минимальной за год температуры почвы (не более 1°C).

В 2019 г. в целом на территории Российской Федерации отмечалось 903 опасных гидрометеорологических явлений, включая агрометеорологические и гидрологические (на 137 явлений меньше, чем в 2018 г.). Из всех гидрометеорологических явлений, наблюдавшихся в 2019 г. 346 нанесли значительный ущерб отраслям экономики и жизнедеятельности населения. По-прежнему наибольший ущерб нанесли сильные осадки (снег, дождь, ливень), очень сильный ветер (в том числе шквал), град, а также метели и аномально холодная погода в зимний период, чрезвычайная пожарная опасность, сохранявшаяся в ряде регионов на протяжении нескольких месяцев.

В многолетнем режиме солнечной радиации на территории Европейской части России сохраняется положительная тенденция, наиболее выраженная в южных районах. Тенденция к увеличению наблюдается и на Северо-Востоке – но там оценки недостаточно точные из-за низкой плотности сети. В Приамурье и Приморье и в Средней Сибири в последнее десятилетие отмечается тенденция к снижению прямой радиации. В целом 2019 г. характеризуется преобладанием пониженного прихода солнечной радиации. Осредненные сезонные аномалии прямой радиации по территории России отрицательны для всех сезонов, особенно летом. Важной особенностью 2019 г. является наличие в Азиатской части России обширной области положительных аномалий сезонных сумм рассеянной радиации, обусловленной длительным периодом лесных пожаров.

Во все сезоны года средняя по территории России скорость ветра уменьшается. В изменении числа дней с сильным ветром (более 15 м/с) выявлена тенденция уменьшения зимой и осенью в большинстве регионов. Сильные ветры (15 м/с и более) наблюдались в 2019 г. повсеместно, но повторяемость их была значительно выше в прибрежных зонах Северно-Ледовитого океана, на Чукотке и Камчатке. Максимальное количество дней с сильным ветром наблюдалось в прибрежных районах и на Алтае. Скорости сильного ветра на большей части Российской Федерации в 2019 г. были меньше средних многолетних.

С начала 1980-х гг. и до середины 1990-х гг. наблюдалось заметное уменьшение озонового слоя. С конца 1990-х гг., наблюдается его относительная стабилизация. Тренд среднегодовых значений общего содержания озона по данным 1997–2019 гг. в широтном поясе 60° – 90° с. ш. положительный и составляет 2,87 ед. Д. за десятилетие. Тренд общего содержания озона в широтном поясе 30° – 60° с. ш. остается отрицательным и составляет -0,13 ед. Д. за десятилетие. Отклонения среднегодовых значений общего содержания озона в 2019 г. от нормы для всех анализируемых станций Российской Федерации лежат в интервале от -5 до 6%.

¹⁾ По данным Росгидромета.

²⁾ По данным Росводресурсов (государственный водный реестр).

³⁾ По данным Роснедр.

NATURAL RESOURCES AND CLIMATE

Natural resources. The Russian Federation occupies most of Eastern Europe and North Asia. The surface area of the country is 17125.2 thousand sq.km (according to data of the Federal Service for State Registration, Cadastre, and Cartography on January 1, 2017) and is the largest in the world. The length in the meridional direction is 2.5–4.0 thou. km and in latitudinal – 9 thou. km. The Federation borders: Norway and Finland on northwest; Poland, Estonia, Latvia, Lithuania and Belarus on west; Ukraine on southwest; Abkhazia, Republic of Georgia, South Ossetia, Azerbaijan and Kazakhstan on south; China, Mongolia, People's Democratic Republic of Korea on southeast; and the USA and Japan on east (sea border).

Russia has different climate conditions and a wide variety of landscapes and natural zones. The main ones are: Arctic deserts, constantly covered with snow; tundra with low vegetation, large wetlands and permafrost at relatively shallow depths of the soil; taiga – large areas of coniferous and mixed forests; and steppe – areas covered by grassy vegetation.

Most of the territory of the Russian Federation is located in the temperate zone. Almost everywhere, the climate is continental (in the Far Northwest – marine), in Siberia and the northern regions of the Far East – sharply continental, to south of the Far East – a moderate monsoon. The monthly average temperatures in January ranges from 0°, -5°C (in the North Caucasus) to -40°, or -50°C (in the Republic of Sakha (Yakutia), where the minimum temperatures reach -65°, -70°C), in July from 1°C (on the northern coast of Siberia) to 24–25°C (in the Caspian lowland). The greatest amount of precipitation falls in the mountains of the Caucasus (up to 2000 mm per year), in south of the Far East (up to 1000 mm), as well as in the forest zone of the East European Plain (up to 700 mm). The minimum amount of precipitation falls on semi-desert areas of the Caspian lowland (about 150 mm per year).

Half of the land of the Russian Federation is occupied by forests, 13% by agricultural land, and 13% by surface waters, including bogs (according to data of the Federal Service for State Registration Cadastre and Cartography on January 1, 2017), 23% – other lands.

About 70% of the area is occupied by vast plains. In the west stretches the East European plain. Its eastern border is the Urals mountain system. To east of the Urals is the West Siberian Plain. Between the rivers Yenisei and Lena there is the Central Siberian plateau, which in east passes into the Central Yakut plain.

The mountainous areas are predominant in east and south. In the European part are ridges of northern slope of the Greater Caucasus. Here, the highest point of the Russian Federation is the Mount Elbrus at 5642 m. Mountains of South Siberia stretching along the state border include: Altay, Kuznetsk Alatau, Western Sayan, Eastern Sayan, mountains of Tuva, Baikal, Transbaikal and the Stanovoi Upland. In northeast of Siberia and the Far East predominate ridges of medium height. Along the Pacific coast are mountains of Kamchatka and the Kuril Islands.

Russia is washed by seas of the Arctic Ocean (Barents, White, Kara, Laptev, East Siberian, Chukchi), the Pacific (Bering, Okhotsk, Japan), and the Atlantic (Baltic, Black, Azov).

There are 221 large rivers (over 500 km long), 3316 medium rivers (from 101 to 500 km) and 137302 small rivers flow through the country. The longest rivers are Lena (4,4 thou. km), Irtysh (4,2 thou. km), Ob (3,7 thou. km), Volga (3,5 thou.km), Yenisei (3,5 thou.km), Lower Tunguska (3,0 thou. km), Amur (2,8 thou. km), and Vilyui (2,7 thou. km)¹⁾.

There are 25423 lakes registered in the state water register²⁾. The largest of them are Baikal (31,5 thou. sq. km), Ladoga (17,7 thou. sq. km), Onega (9,7 thou. sq. km), Taymyr (4,6 thou. sq. km), and Khanka (4,1 thou. sq. km)¹⁾.

Russia is extremely rich in natural resources and ranks first in the world in explored reserves of natural gas and diamonds. In reserves of such minerals as oil, iron, coal, copper, nickel, lead, zinc, tin, tungsten, gold, silver, platinum group metals, rare earth metals, potassium salts and cement raw materials, the country is in the group of world leaders³⁾.

Climate of Russia¹⁾ Most of its territory is sharply continental: it is distinguished by large amplitude of seasonal temperature changes from hot summers to very cold winters. Climate warming over the past decades is the global trend of climate change, associated with anthropogenic emissions of green-house gases. Despite the measures taken to limit greenhouse gas emissions under the UN Framework Convention on Climate Change, their concentration continues to grow. The CO₂ concentration, according to data of Russian and foreign background Arctic stations, is constantly growing. The level of CO₂ concentration in northern latitudes at Russian stations, located in the background conditions, grows on average at a rate of 2.26 million 1/year and in 2019 reached another maximum: the average annual value approached 414 million-1. The concentration of methane is also increasing. The average annual temperature in Russia has been growing at rate of 0.47°C over 10 years. It warms most rapidly in polar region: almost 0.7°C in 10 years. The territory of the Russian Federation warms up in all seasons, most rapidly in spring (0.63°C/10 years). The rise in winter temperature for Russia as a whole stopped in the mid-1990s, after which it decreased; over the past 6 – 7 years, there has been a growth trend, though not statistically significant.

For Russia, 2019 was very warm: the average temperature for the year exceeded the norm by 2.07°C (average for 1961 – 1990) - this is the 4th value in a series of observations since 1936. 2007 was the warmest year with temperature anomaly of 2.19°C. Winter was moderately warm (+ 2.12°C), spring – very warm (+ 2.86°C - rank 4). March stands out among spring months, especially in Asian part of Russia (APR). Summer in Russia on average is moderately warm; it is very warm in Central Siberia. The record warm June should be noted in the Southern, Siberian and Far Eastern Federal Districts. Autumn is also moderately warm (+ 1.60°C). December 2019 was very warm in European part of Russia (EPR) (+ 5.25°C – the 2nd value in a series of observations since 1936).

In Arctic zone of Russia large above zero air temperature anomalies were mainly located in eastern part. The rate of warming is about 0.7°C in 10 years, and in the north of the Taimyr Peninsula and in coastal zone of Kara and East Siberian Seas reached + 0.9°- + 1.1°C in 10 years). The warming of polar area has significantly accelerated since late 1980s. On average, for Arctic zone of Russia, it reached the rate 0.8°C for 10 years in the period 1989 – 2019.

On the territory of Russia as a whole, a tendency towards increase in annual precipitation amounts prevails; linear trend for 1976-2019 is 2.2% of the norm / 10 years and is statistically significant at level of 1%. The upward trend in precipitation prevails in spring season: 5.7% of the norm per 10 years. In winter, in northern and central regions of the Far Eastern Federal District, there are areas of a noticeable decrease in precipitation (rate of more than 5% per 10 years). The most important negative feature of change in summer precipitation is its decrease in main grain-producing regions of the EPR - Central, Volga Federal Districts and especially Southern Federal District.

The amount of precipitation in 2019 in Russia as a whole is 108% of norm. A significant excess of precipitation was noted in north of EPR (in the North Western Federal District, 131% of the norm fell - maximum value in series since 1936 for this District; here a significant excess of precipitation was observed in all seasons). There was also a strong deficit of precipitation in the North Caucasus Federal District (84%). In winter, 107% of precipitation rate fell across the Russian Federation as a whole. Spring was moderately wet: 112% of norm. In summer, 103% of precipitation rate fell. However, in southern half of the ER it was dry, especially in the North Caucasus Federal District (69% of the norm). In June, a strong deficit of precipitation in the Southern Federal District (46%) at extreme temperatures led to a severe drought. Autumn was dry in southern half of the EPR (less than 90% in the Central Federal District and the North Caucasus Federal District, and only 61% of norm fell in the Southern Federal District) and wet in the APR (114%).

In a significant part of the country, the trend towards a decrease in duration of snow cover persists. The maximum snow depth during the winter is growing in most of the country. In winter 2018/19 duration of snow cover on average in Russia was 12.7 days shorter than the norm for the period since 1967. In most of the country, negative anomalies in duration of snow cover were observed, which can be explained by abnormally high air temperatures both at the beginning of the cold period, and at its end. The maximum height of snow cover on average in Russia has significantly exceeded climatic norm (anomaly +4.39 mm).

The opening and cleaning of rivers of the Russian Federation took place mainly earlier than normal (because of warm February in the EPR, abnormally high temperatures in March throughout the country and April in the APR). In autumn, ice formation on EPR rivers was prolonged (6 – 12 days later than usual) and due to abnormally warm weather in October it was intermittent, starting from the first decade of November to the second decade of December.

In most of the territory of Russia, trends of increase in minimum soil temperature (<0.4°C per 10 years at depths up to 320 cm) prevail over 1976-2019. The largest and statistically significant increase in minimum soil temperature, penetrating to the lower analyzed depth of 320 cm, is observed in northern parts of Siberia on the Taimyr Peninsula, in mouths of Yenisei and Lena rivers, as well as in Yana River valley. In 2019, in most of the Russian Federation, positive anomalies of annual minimum soil temperature (no more than 1°C) prevailed in entire layer up to 320 cm.

In 2019, in general, 903 hazardous hydrometeorological phenomena were recorded on the territory of the Russian Federation, including agrometeorological and hydrological (137 phenomena less than in 2018). Of all the hydrometeorological phenomena observed in 2019, 346 caused significant damage to sectors of economy and livelihood of population. As before, the greatest damage was caused by heavy precipitation (snow, rain, downpour), very strong wind (including a squall), hail, as well as blizzards and abnormally cold weather in winter, an extreme fire hazard that persisted in a number of regions for several months.

In the long-term condition of solar radiation on the territory of the EPR, a positive trend persists, most vivid in southern regions. An upward trend is also observed in Northeast - but there the estimates are not accurate enough due to low density of network. In Amur region, Primorye and Central Siberia in last decade, there has been a tendency towards decrease in direct radiation. In general, 2019 is characterized by a predominance of a reduced arrival of solar radiation. The averaged seasonal anomalies of direct radiation over the territory of Russia are negative for all seasons, especially in summer. An important feature of 2019 is presence of positive anomalies of scattered radiation seasonal amounts in the APR, caused by a long period of forest fires.

In all seasons, average wind speed across Russia decreases. In the change in the number of days with strong winds (more than 15 m/s), a tendency to decrease in winter and autumn in most regions was revealed. Strong winds (15 m/s and more) were observed everywhere in 2019, but their frequency was much higher in coastal zones of the Arctic Ocean, in Chukotka and Kamchatka. The maximum number of days with strong winds was observed in coastal areas and in Altai. Strong wind speeds over most of the Russian Federation in 2019 were lower than multiyear average.

Since the early 1980s. and until the mid-1990s. a noticeable decrease in ozone layer was observed. Since the late 1990s, its relative stabilization has been observed. Trend of average annual values of total ozone according to 1997 – 2019 data in latitudinal belt 60° – 90° north latitude is positive and reaches 2.87 Dobson units for a decade. Total ozone trend in latitudinal zone 30°– 60° north latitude remains negative and amounts to -0.13 Dobson units for a decade. Deviations of average annual values of total ozone from norm in 2019 for all analyzed stations of the Russian Federation lie in range from -5 to 6%.

¹⁾ Source: Federal Service for Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

²⁾ Source: Federal Agency for Water Resources

³⁾ Source: Federal Agency on Subsoil Usage.

3.1. ЗЕМЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ¹⁾

на начало года

LAND AREA¹⁾

beginning of year

	2001	2011	2017	2018	2019	
Всего земель,						Land area, total
млн га	1709,8	1709,8	1712,5	1712,5	1712,5	<i>mln. hectares</i>
в том числе:						<i>including:</i>
сельскохозяйственные угодья:						<i>agricultural land:</i>
млн га	221,1	220,4	222,0	222,0	222,0	<i>mln. hectares</i>
в процентах от						<i>percent of</i>
общей площади	12,9	12,9	13,0	13,0	13,0	<i>total area</i>
лесные земли:						<i>forest land:</i>
млн га	871,5	871,0	870,7	870,7	870,7	<i>mln. hectares</i>
в процентах от						<i>percent of</i>
общей площади	51,0	50,9	50,8	50,8	50,8	<i>total area</i>
поверхностные воды, включая болота:						<i>surface water Including wetlands:</i>
млн га	219,0	225,0	226,8	226,8	226,8	<i>mln. hectares</i>
в процентах от						<i>percent of</i>
общей площади	12,8	13,2	13,2	13,2	13,2	<i>total area</i>
другие земли:						<i>other lands:</i>
млн га	398,2	393,4	393,0	393,0	393,0	<i>mln. hectares</i>
в процентах от						<i>percent of</i>
общей площади	23,3	23,0	23,0	23,0	23,0	<i>total area</i>

¹⁾ По данным Росреестра.¹⁾ Source: Federal Service for State Registration, Cadastre and Cartography.

3.2. ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ¹⁾ *WATER RESOURCES¹⁾*

(кубических километров в год / *cu. km per year*)

	2019	Среднеголетний объем <i>Multi-year average flow</i>	
Всего по рекам			All rivers, total
Волга	229	238	<i>Volga</i>
Дон	17,0	25,5	<i>Don</i>
Амур	535	378	<i>Amur</i>
Лена	453	537	<i>Lena</i>
Енисей	637	635	<i>Yenisey</i>
Обь	438	405	<i>Ob'</i>
Северная Двина	406	101	<i>Severnaya (North) Dvina</i>
Печора	187	129	<i>Pechora</i>

Ежегодно возобновляемые ресурсы речного стока в России составляют в среднем 4,3 тыс. км³.

Забор воды из природных источников (включая морскую воду) составил в 2019 г. 68,3 км³, или около 1,6% возобновляемых ресурсов, по ряду речных бассейнов он достигал 50 % и более.

Annual renewable resources of river runoff in Russia are on average 4,3 thou. cu. km.

Withdrawal of water from natural sources (including sea water) in 2019 was 68,3 cu. km, or about 1,6% of renewable resources; for a number of river basins it reached 50 % and more.

¹⁾ По данным Росгидромета.

¹⁾ Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

3.3. ОБЪЕМЫ ВОДЫ В КРУПНЕЙШИХ ОЗЕРАХ И ВОДОХРАНИЛИЩАХ¹⁾ *VOLUME OF WATER IN MAJOR LAKES AND WATER RESERVOIRS¹⁾*

(кубических километров в год / *cu. km per year*)

	На 1 января 2020 г. <i>As of January 1, 2020</i>	Среднеголетние запасы воды <i>Multi-year average water reserves</i>	
Озера			Lakes
Байкал	23000	23000	<i>Baikal</i>
Ладожское	900	911	<i>Ladoga</i>
Онежское	295	292	<i>Onega</i>
Ханка	22,0	18,3	<i>Khanka</i>
Водохранилища			Water reservoirs
Братское	148	170	<i>Bratskoe</i>
Волгоградское	32,0	31,5	<i>Volgogradskoe</i>
Красноярское	60,2	73,3	<i>Krasnoyarskoe</i>
Куйбышевское	58,1	58,0	<i>Kuibyshevskoe</i>
Рыбинское	24,5	26,3	<i>Rybinskoe</i>
Саяно-Шушенское	24,9	31,3	<i>Sayano-Shushenskoe</i>
Цимлянское	15,2	23,7	<i>Tsyblyanskoe</i>

В европейской части страны находятся семь крупных озер, каждое из которых имеет площадь более 1000 км², в азиатской части страны расположено самое крупное в Азии озеро Байкал, площадь которого составляет около 32 тыс. км². Для озера Байкал, запасы воды которого очень велики и несопоставимы с их годовыми изменениями, объем считается неизменным от года к году.

In the European part of Russia there are seven large lakes, each having a surface of over 1,000 sq. km. Lake Baikal (largest in Asia) is located in the Asian part of Russia; it has a surface area of about 32 thou. sq. km. For Lake Baikal, whose water reserves are very large and incomparable with their annual changes, the volume is considered unchanged from year to year.

¹⁾ По данным Росгидромета.

¹⁾ Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

3.4. СРЕДНЯЯ МЕСЯЧНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.¹⁾
MONTHLY AVERAGE TEMPERATURE BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019¹⁾

	Температура воздуха, °С <i>Air temperature, °C</i>				
	январь <i>January</i>		июль <i>July</i>		
	фактическая температура <i>actual temperature</i>	отклонение от нормы <i>deviation from normal temperature</i>	фактическая температура <i>actual temperature</i>	отклонение от нормы <i>deviation from normal temperature</i>	
Российская Федерация					Russian Federation
Центральный федеральный округ	-7,8	2,3	16,7	-1,3	Central Federal District
Белгородская область	-6,1	2,1	19,2	-0,2	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	-6,3	2,5	17,1	-0,7	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	-9,2	1,9	15,5	-2,5	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	-6,8	1,9	19,8	-0,4	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	-8,9	3,0	15,6	-2,5	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	-7,4	2,2	15,8	-1,4	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	-9,4	3,8	14,7	-2,8	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	-6,3	2,4	18,8	0,2	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	-8,2	1,5	18,1	-1,0	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область (включая г. Москву)	-7,5	2,7	16,2	-1,4	<i>Moscow Region (including Moscow city)</i>
Орловская область	-6,7	2,5	17,5	-0,7	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	-9,0	1,7	17,3	-1,2	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	-6,9	2,4	15,4	-1,4	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	-8,8	1,4	18,6	-0,8	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	-7,3	2,9	14,9	-2,0	<i>Tver Region</i>
Тульская область	-8,3	1,4	16,6	-1,5	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	-7,4	4,1	15,5	-2,0	<i>Yaroslavl Region</i>
Северо-Западный федеральный округ	-12,5	2,0	13,7	-1,2	Northwestern Federal District
Республика Карелия	-10,6	1,5	13,3	-2,3	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	-16,9	2,0	14,4	-1,2	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	-13,1	2,2	11,5	-1,4	<i>Arkhangelsk Region</i>
Ненецкий автономный округ	-15,1	1,6	9,7	-0,6	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	-12,0	2,7	13,1	-2,2	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	-9,2	3,9	14,5	-2,3	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	-1,8	1,4	17,4	0,5	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область (включая г. Санкт-Петербург)	-7,1	2,3	15,2	-1,5	<i>Leningrad Region (including St. Petersburg city)</i>
Мурманская область	-11,6	0,5	11,0	-1,4	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	-7,1	2,4	15,2	-1,8	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	-6,6	1,4	15,6	-1,2	<i>Pskov Region</i>
Южный федеральный округ	-2,3	3,0	23,0	-0,1	Southern Federal District
Республика Адыгея	2,5	3,7	21,0	-0,4	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	-1,1	4,1	24,8	-0,3	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	1,7	2,0	22,4	0,6	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	2,6	3,6	22,1	0,1	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	-3,5	3,1	24,8	-0,1	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	-7,0	1,8	21,7	-0,7	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	-2,8	3,0	22,5	-0,2	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	-0,3	3,3	21,7	0,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	0,4	3,4	21,6	1,3	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	-0,7	2,9	20,3	-2,5	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	-0,3	3,5	23,0	0,6	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	-1,0	3,1	16,2	-0,1	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	0,0	3,8	21,8	0,5	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	0,2	3,3	23,0	0,6	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	0,1	3,4	20,5	0,0	<i>Stavropol Territory</i>

Продолжение табл. / Continued table 3.4

	Температура воздуха, °С <i>Air temperature, °C</i>				
	январь <i>January</i>		июль <i>July</i>		
	фактическая температура <i>actual temperature</i>	отклонение от нормы <i>deviation from normal temperature</i>	фактическая температура <i>actual temperature</i>	отклонение от нормы <i>deviation from normal temperature</i>	
Приволжский федеральный округ	-11,7	2,2	18,1	-1,0	Volga Federal District
Республика Башкортостан	-12,2	2,7	18,5	-0,2	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	-10,1	3,3	16,8	-1,8	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	-10,4	1,1	17,9	-0,9	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	-11,5	2,1	18,2	-1,0	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	-11,3	3,6	16,5	-1,9	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	-10,5	2,0	17,2	-1,5	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	-12,3	4,1	16,1	-1,5	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	-10,7	3,9	15,7	-2,1	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	-9,5	2,6	16,7	-1,8	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	-13,2	1,4	21,5	0,3	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	-10,3	1,0	18,5	-0,6	<i>Penza Region</i>
Самарская область	-11,7	1,3	20,0	-0,5	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	-10,7	0,6	20,8	-0,4	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	-11,9	0,4	18,7	-0,7	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	-18,9	2,8	17,0	1,4	Ural Federal District
Курганская область	-14,6	2,4	20,5	1,1	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	-12,9	4,0	18,3	0,5	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	-19,7	3,3	16,7	1,8	<i>Tyumen Region</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	-18,1	3,1	19,1	1,5	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	-21,8	3,5	15,2	2,9	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	-14,7	3,5	19,7	1,0	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	-14,9	0,6	19,9	1,3	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	-22,8	2,0	15,6	0,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	-17,9	-0,8	15,0	0,6	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	-27,7	0,3	17,6	1,4	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	-15,4	1,4	15,1	-0,4	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	-15,2	0,8	20,1	0,0	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	-24,2	3,9	14,2	1,4	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Таймырский Долгано-Ненецкий район	-27,7	2,0	6,9	0,8	<i>Taimyr Dolgan-Nenets Municipal District</i>
Эвенкийский район	-26,8	5,8	18,6	2,5	<i>Evenk Municipal District</i>
Иркутская область	-18,1	4,1	17,9	2,4	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	-15,0	1,9	17,9	-0,4	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	-16,0	2,0	19,6	0,2	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	-15,3	2,0	20,0	0,7	<i>Omsk Region</i>
Томская область	-16,4	3,7	18,9	0,6	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	-27,6	2,8	14,8	0,8	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	-22,5	2,8	18,4	2,7	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	-34,7	2,7	14,3	0,3	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	-22,2	4,1	17,8	1,4	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	-12,7	1,3	12,2	0,6	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	-11,7	4,8	19,4	0,5	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	-20,5	4,3	17,7	0,4	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	-23,4	4,7	19,0	0,1	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	-28,6	1,3	12,7	0,1	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	-10,9	2,6	13,4	0,4	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	-20,5	4,3	17,7	0,4	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	-25,2	-0,5	10,8	1,7	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

1) По данным Росгидромета.

1) Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

3.5. КОЛИЧЕСТВО ОСАДКОВ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.¹⁾AMOUNT OF PRECIPITATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019¹⁾

	Количество осадков Amount of precipitation				
	январь January		июль July		
	сумма осадков, мм precipitation amount, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	сумма осадков, мм precipitation amount, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	
Российская Федерация					Russian Federation
Центральный федеральный округ	49	131	88	107	Central Federal District
Белгородская область	46	101	77	112	Belgorod Region
Брянская область	37	91	54	64	Bryansk Region
Владимирская область	53	147	113	128	Vladimir Region
Воронежская область	73	174	104	173	Voronezh Region
Ивановская область	58	161	126	155	Ivanovo Region
Калужская область	44	113	110	126	Kaluga Region
Костромская область	62	168	102	119	Kostroma Region
Курская область	53	129	49	61	Kursk Region
Липецкая область	31	85	62	82	Lipetsk Region
Московская область (включая г. Москву)	67	191	69	76	Moscow Region (including Moscow city)
Орловская область	45	118	86	112	Orel Region
Рязанская область	31	91	53	66	Ryazan Region
Смоленская область	54	142	84	93	Smolensk Region
Тамбовская область	43	113	81	110	Tambov Region
Тверская область	54	145	72	79	Tver Region
Тульская область	42	111	69	83	Tula Region
Ярославская область	57	158	151	174	Yaroslavl Region
Северо-Западный федеральный округ	44	132	85	129	Northwestern Federal District
Республика Карелия	50	155	103	161	Republic of Karelia
Республика Коми	44	126	163	232	Republic of Komi
Архангельская область	39	127	77	136	Arkhangelsk Region
Ненецкий автономный округ	25	82	52	120	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	53	172	98	153	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	57	166	118	150	Vologda Region
Калининградская область	87	164	78	96	Kaliningrad Region
Ленинградская область (включая г. Санкт-Петербург)	61	144	87	112	Leningrad Region (including St. Petersburg city)
Мурманская область	44	137	56	94	Murmansk Region
Новгородская область	42	117	105	125	Novgorod Region
Псковская область	45	118	101	116	Pskov Region
Южный федеральный округ	59	140	74	165	Southern Federal District
Республика Адыгея	63	105	79	113	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	18	92	57	171	Republic of Kalmykia
Республика Крым	137	204	60	122	Republic of Crimea
Краснодарский край	124	168	94	145	Krasnodar Territory
Астраханская область	10	57	48	280	Astrakhan Region
Волгоградская область	46	128	77	184	Volgograd Region
Ростовская область	94	229	71	142	Rostov Region
г. Севастополь	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	26	101	87	132	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	11	60	33	58	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	55	275	153	225	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	12	57	128	162	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	34	79	107	95	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	22	102	145	177	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	18	69	55	75	Chechen Republic
Ставропольский край	19	65	87	132	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 3.5

	Количество осадков Amount of precipitation				
	январь January		июль July		
	сумма осадков, мм precipitation amount, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	сумма осадков, мм precipitation amount, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	
Приволжский федеральный округ	46	134	62	93	Volga Federal District
Республика Башкортостан	42	124	37	51	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	44	145	65	92	Republic of Mari El
Республика Мордовия	32	103	60	79	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	34	104	58	91	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	37	100	107	149	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	31	111	50	69	Chuvash Republic
Пермский край	51	132	136	166	Perm Territory
Кировская область	58	160	76	90	Kirov Region
Нижегородская область	43	125	80	101	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	34	136	49	113	Orenburg Region
Пензенская область	51	144	43	61	Penza Region
Самарская область	70	189	46	78	Samara Region
Саратовская область	62	168	43	85	Saratov Region
Ульяновская область	42	137	58	82	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	23	92	62	94	Ural Federal District
Курганская область	15	73	45	66	Kurgan Region
Свердловская область	23	85	112	135	Sverdlovsk Region
Тюменская область	25	101	59	94	Tyumen Region
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	29	108	79	109	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	27	106	44	82	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	20	90	68	92	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	20	92	68	83	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	12	68	59	75	Siberian Federal District
Республика Алтай	8	75	79	100	Republic of Altay
Республика Тыва	4	50	102	152	Republic of Tuva
Республика Хакасия	34	58	76	72	Republic of Khakassia
Алтайский край	11	50	36	61	Altay Territory
Красноярский край	26	120	52	97	Krasnoyarsk Territory
Таймырский Долгано-Ненецкий район	19	96	30	88	Taimyr Dolgan-Nenets Municipal District
Эвенкийский район	29	130	57	100	Evenk Municipal District
Иркутская область	14	76	105	74	Irkutsk Region
Кемеровская область	21	67	52	69	Kemerovo Region
Новосибирская область	10	48	40	66	Novosibirsk Region
Омская область	18	92	29	46	Omsk Region
Томская область	23	93	66	96	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	16	86	68	100	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	8	208	115	116	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	11	103	39	76	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	2	50	82	75	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	51	95	57	87	Kamchatka Territory
Приморский край	5	38	108	99	Primorye Territory
Хабаровский край	14	99	140	121	Khabarovsk Territory
Амурская область	5	89	211	166	Amur Region
Магаданская область	13	67	49	78	Magadan Region
Сахалинская область	35	66	58	71	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	14	99	140	121	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	15	50	49	109	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ По данным Росгидромета.¹⁾ Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ENVIRONMENTAL PROTECTION

3.6. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

MAIN INDICATORS CHARACTERIZING THE IMPACT OF BUSINESS ACTIVITIES ON ENVIRONMENT

	2000	2010	2017	2018	2019	
Забор воды из природных водных объектов для использования ¹⁾ , млрд м ³	75,9	69,7	59,7	60,9	59,0	Water withdrawal from natural water reservoirs for use ¹⁾ , bln. cu. m
Оборотное и последовательное использование воды ¹⁾ , млрд м ³	133,5	140,7	138,7	144,2	144,2	Recycled and consistent use of water ¹⁾ , bln. cu. m
Сброс загрязненных сточных вод ¹⁾ , млрд м ³	20,3	16,5	13,6	13,1	12,6	Discharge of polluted sewage ¹⁾ , bln. cu. m
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, млн т:	32,3	32,4	32,1	32,3	22,7	Emission of pollutants into atmosphere, mln. tonnes:
от стационарных источников ^{2);3)}	18,8	19,1	17,5	17,1	17,3	from stationary sources ^{2);3)}
от передвижных источников ⁴⁾	13,5	13,2	14,6	15,3	5,4	from mobile sources ⁴⁾
Образовалось отходов производства и потребления ⁵⁾ , млн т	...	3734,7	6220,6	7266,1	7750,9	Industrial and municipal wastes ⁵⁾ , mln. tonnes
в том числе опасных ⁶⁾	...	114,4	107,7	98,0	100,6	including hazardous ⁶⁾
Утилизация и обезвреживание отходов производства и потребления ^{5);7)} , млн т	...	1738,1	3264,6	3818,4	3881,9	Recovery and disposal of industrial and municipal wastes ^{5);7)} , mln. tonnes
Расходы на охрану окружающей среды (в фактически действовавших ценах; млн руб)	...	372382	658035	720905	871993	Expenditures on environmental protection (at current prices; mln. roubles)
Индекс физического объема природоохранных расходов (в процентах к предыдущему году; в сопоставимых ценах)	102,7	98,6	103,4	Index of physical volume of expenditures on environmental protection (percent to previous year; at constant prices)

¹⁾ По данным Росводресурсов.

²⁾ С 2017 г. – включая индивидуальных предпринимателей.

³⁾ С 2018 г. – по данным Росприроднадзора.

⁴⁾ С 2010 г. – по данным Росприроднадзора; выбросы от автомобильного и железнодорожного транспорта. 2000 г. – по данным бывш. Министерства природных ресурсов Российской Федерации; выбросы от автомобильного транспорта. Данные за 2019 г. о выбросах от передвижных источников рассчитаны с учетом требований Таможенного Союза и ОЭСР к экологическим классам АТС и качеству и типам топлива.

⁵⁾ Статистическое наблюдение за отходами производства и потребления осуществляется с 2002 г. С 2010 г. – по данным Росприроднадзора.

⁶⁾ С 2010 г. – отходы производства и потребления (с I по IV класс опасности для окружающей природной среды).

⁷⁾ До 2017 г. – использование и обезвреживание отходов производства и потребления.

¹⁾ Source: Federal Agency for Water Resources.

²⁾ Since 2017 – Including individual entrepreneurs.

³⁾ Since 2018 – data of the Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage.

⁴⁾ Since 2010 – data of the Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage; emissions of road and railway transport. 2000 – data of the former Ministry of Natural Resources of the Russian Federation, emissions from road transport. Data on emissions from mobile sources for 2019 were calculated taking into account the requirements of the Customs Union and the OECD to the environmental standards of vehicles and fuel quality and types.

⁵⁾ Statistical monitoring of production and consumption wastes has been carried out since 2002. Since 2010, according to Rosprirodnadzor.

⁶⁾ Since 2010 – industrial and municipal waste (I–IV class of danger for environment).

⁷⁾ 2017 – utilization and disposal of industrial and municipal wastes.

3.7. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.
MAIN INDICATORS CHARACTERIZING THE IMPACT OF BUSINESS ACTIVITIES ON ENVIRONMENT BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

	Забор воды из природных водных объектов для использования ¹⁾ , млн м ³ <i>Water withdrawal from natural water reservoirs for practical use¹⁾, mln.cu. m</i>	Оборотное и последовательное использование воды ¹⁾ , млн м ³ <i>Recycled and consistent use of water¹⁾, mln.cu. m</i>	Сброс загрязненных сточных вод ¹⁾ , млн м ³ <i>Discharge of polluted sewage¹⁾, mln.cu. m</i>	Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ от стационарных источников ²⁾ , тыс. т <i>Emission of pollutants into atmosphere from stationary sources²⁾, thou. tonnes</i>	Уловлено и обезврежено загрязняющих веществ ²⁾ , тыс. т <i>Atmospheric pollutants captured and neutralized²⁾, thou. tonnes</i>	
Российская Федерация	59024,0	144155,5	12602,3	17295,1	52013,6	Russian Federation
Центральный федеральный округ	8604,5	38207,8	2878,8	1602,9	4449,1	Central Federal District
Белгородская область	247,0	1775,9	68,8	156,9	852,6	Belgorod Region
Брянская область	100,0	27,8	50,8	46,3	104,2	Bryansk Region
Владимирская область	150,5	254,2	94,4	54,4	10,2	Vladimir Region
Воронежская область	438,4	4422,6	119,2	104,9	115,1	Voronezh Region
Ивановская область	99,9	177,8	60,9	17,3	8,1	Ivanovo Region
Калужская область	125,1	166,8	71,4	26,9	44,1	Kaluga Region
Костромская область	1737,1	523,9	35,2	43,9	20,8	Kostroma Region
Курская область	231,7	5356,7	11,1	57,6	28,5	Kursk Region
Липецкая область	176,4	2181,4	75,5	310,4	1167,2	Lipetsk Region
Московская область	2619,2	2326,1	870,4	189,5	555,4	Moscow Region
Орловская область	74,4	1989,4	46,5	25,8	4,0	Orel Region
Рязанская область	164,9	714,4	74,7	102,3	531,6	Ryazan Region
Смоленская область	145,0	4370,1	46,2	53,1	103,1	Smolensk Region
Тамбовская область	107,0	178,4	43,0	72,9	14,3	Tambov Region
Тверская область	1020,2	6618,5	68,3	66,7	53,4	Tver Region
Тульская область	291,6	2259,8	153,5	106,6	727,4	Tula Region
Ярославская область	209,6	149,0	169,0	92,4	15,6	Yaroslavl Region
г. Москва	666,7	4715,2	819,9	74,8	93,4	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	9034,8	13138,1	2547,9	1747,7	11987,3	Northwestern Federal District
Республика Карелия	193,0	1122,0	222,1	121,8	97,5	Republic of Karelia
Республика Коми	470,1	1412,4	268,6	391,7	321,8	Komi Republic
Архангельская область	574,7	866,2	323,0	203,7	379,9	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	15,8	14,4	0,1	66,9	-	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	558,9	851,9	322,9	136,8	379,9	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	257,0	4021,0	78,5	413,4	696,8	Vologda Region
Калининградская область	116,2	485,0	106,9	22,9	27,2	Kaliningrad Region
Ленинградская область	4977,6	2418,4	247,8	194,5	1096,9	Leningrad Region
Мурманская область	1374,8	1062,8	266,5	231,2	1180,7	Murmansk Region
Новгородская область	104,9	1008,7	24,8	61,2	175,7	Novgorod Region
Псковская область	77,7	3,0	35,1	40,4	23,5	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	888,7	738,6	974,7	66,9	7987,4	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	10281,0	10736,2	1239,5	884,8	2137,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	241,4	27,6	23,5	6,4	3,7	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	319,1	0,2	18,2	6,5	0,1	Republic of Kalmykia
Республика Крым	293,2	211,4	113,3	31,2	25,9	Republic of Crimea
Краснодарский край	4782,9	1887,7	732,2	431,9	1095,1	Krasnodar Territory
Астраханская область	674,0	358,5	36,4	104,3	22,8	Astrakhan Region
Волгоградская область	888,5	1341,7	85,3	143,6	140,5	Volgograd Region
Ростовская область	3013,9	6606,3	201,9	158,1	849,1	Rostov Region
г. Севастополь	67,9	302,9	28,8	2,9	0,3	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	10249,5	917,2	398,6	165,2	367,7	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	3514,5	12,6	73,3	13,1	31,3	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	186,8	0,0	2,7	7,9	0,0	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	677,3	14,3	30,7	3,3	0,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	2215,9	25,7	43,0	15,4	243,8	Karachyaevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	1248,2	0,1	89,8	7,2	13,3	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	277,3	0,2	0,0	16,1	1,1	Chechen Republic
Ставропольский край	2129,5	864,3	159,1	102,2	78,0	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 3.7

	Забор воды из природных водных объектов для использования ¹⁾ , млн м ³ <i>Water withdrawal from natural water reservoirs for practical use¹⁾, mln.cu. m</i>	Оборотное и последовательное использование воды ¹⁾ , млн м ³ <i>Recycled and consistent use of water¹⁾, mln.cu. m</i>	Сброс загрязненных сточных вод ¹⁾ , млн м ³ <i>Discharge of polluted sewage¹⁾, mln.cu. m</i>	Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ от стационарных источников ²⁾ , тыс. т <i>Emission of pollutants into atmosphere from stationary sources²⁾, thou. tonnes</i>	Уловлено и обезврежено загрязняющих атмосферу веществ ²⁾ , тыс. т <i>Atmospheric pollutants captured and neutralized²⁾, thou. tonnes</i>	
Приволжский федеральный округ	6832,6	30570,0	2120,3	2508,8	4722,2	Volga Federal District
Республика Башкортостан	826,3	5272,1	236,0	470,7	319,5	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	70,4	220,7	49,6	37,4	10,6	Republic of Mari El
Республика Мордовия	56,7	169,0	5,5	51,1	324,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	697,8	5661,0	286,1	289,7	261,2	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	299,6	429,2	93,1	196,6	69,2	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	93,2	381,2	72,7	36,6	7,0	Chuvash Republic
Пермский край	1296,7	1992,3	209,5	293,1	1202,4	Perm Territory
Кировская область	185,1	1102,5	110,8	88,9	139,5	Kirov Region
Нижегородская область	744,8	2269,4	312,6	162,5	102,0	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	928,5	1941,0	95,9	452,0	527,2	Orenburg Region
Пензенская область	193,0	77,2	90,5	27,6	1053,0	Penza Region
Самарская область	735,4	3587,5	365,6	254,1	429,0	Samara Region
Саратовская область	584,3	6837,2	98,3	120,1	255,1	Saratov Region
Ульяновская область	121,0	629,9	94,0	28,4	22,0	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	5476,1	28025,3	1025,2	3655,4	9636,8	Ural Federal District
Курганская область	59,0	292,0	31,8	45,4	60,8	Kurgan Region
Свердловская область	733,9	9954,3	566,5	897,6	7059,7	Sverdlovsk Region
Тюменская область	3862,1	9922,8	196,9	2219,5	385,3	Tyumen Region
в том числе:						including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	3260,7	8108,3	83,1	1270,2	224,6	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	187,1	337,7	29,0	763,2	0,2	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	414,4	1476,8	84,8	186,1	160,5	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	821,1	7856,3	230,0	493,0	2131,0	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	6229,8	14008,2	1625,3	5631,7	14205,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	8,7	16,3	0,3	5,5	2,7	Republic of Altay
Республика Тыва	60,2	11,3	8,2	4,9	8,1	Republic of Tuva
Республика Хакасия	67,8	586,6	28,3	104,8	142,9	Republic of Khakassia
Алтайский край	363,3	812,8	32,3	169,0	521,2	Altay Territory
Красноярский край	1957,9	2892,3	317,8	2431,6	5249,6	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	940,9	2635,8	509,9	643,8	2426,5	Irkutsk Region
Кемеровская область	1553,4	4749,1	303,4	1760,1	3379,9	Kemerovo Region
Новосибирская область	648,9	754,0	85,5	136,1	659,3	Novosibirsk Region
Омская область	213,1	702,4	125,5	150,7	1612,9	Omsk Region
Томская область	415,6	847,6	214,1	225,1	202,5	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	2315,6	8552,7	766,9	1098,5	4507,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	441,6	303,2	30,5	96,4	599,9	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	183,9	1267,1	83,3	288,2	372,7	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	235,8	897,3	75,3	111,3	608,1	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	160,1	10,3	26,5	38,3	7,2	Kamchatka Territory
Приморский край	527,2	1978,7	258,9	178,3	1911,3	Primorye Territory
Хабаровский край	394,8	1527,1	182,0	111,9	449,6	Khabarovsk Territory
Амурская область	76,1	1776,7	65,1	123,6	349,4	Amur Region
Магаданская область	80,6	424,6	4,9	59,7	45,4	Magadan Region
Сахалинская область	166,4	177,8	25,0	56,8	30,4	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	21,7	18,5	12,6	16,2	110,1	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	27,5	171,4	3,0	17,9	23,4	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ По данным Росводресурсов.

В отдельных случаях превышение объема сброса сточных вод в поверхностные водные объекты по сравнению с объемом забранной воды из природных водных источников для использования обусловлено получением, использованием и сбросом воды, забранной в других субъектах Российской Федерации, либо передачей воды для перераспределения (переброски) стока из других субъектов Российской Федерации.

²⁾ По данным Росприроднадзора.

¹⁾ Source: Federal Agency for Water Resources.

In some cases, the excess volume of wastewater discharged into surface water bodies compared to the volume of water withdrawal from natural water sources for use is due to the receipt, use and discharge of water, taken from other constituent entities of the Russian Federation, or the transfer of water for re-distribution (transfer) runoff from other constituent entities of the Russian Federation.

²⁾ Source: Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage.

3.8. ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ (ООПТ) SPECIALLY PROTECTED NATURAL TERRITORIES (SPNT)

	2017	2018	2019	
Число особо охраняемых природных территорий – всего	11939	11868	11822	Specialy protected natural territories – total
в том числе:				including:
федерального значения	272	290	295	federal importance
регионального значения	10474	10446	10446	regional importance
местного значения	1193	1132	1081	local importance
Площадь особо охраняемых природных территорий – всего, млн га	212,0	237,7	238,8	Area of specially protected natural territories – total, mln. ha
в том числе:				including:
федерального значения	62,9	71,5	73,8	federal importance
регионального значения	123,8	117,7	117,5	regional importance
местного значения	25,3	48,6	47,5	local importance

3.9. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРИРОДНЫЕ ЗАПОВЕДНИКИ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРКИ STATE NATURAL RESERVES AND NATIONAL PARKS

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число государственных природных заповедников	100	101	105	110	108	State natural reserves
Их площадь, млн га	33,3	33,8	34,5	34,5	33,6	Area, mln. ha
Число национальных парков	35	40	52	56	63	National parks
Их площадь, млн га	6,8	7,8	21,6	23,4	26,6	Area, mln. ha

3.10. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВЕЖЕЙ ВОДЫ¹⁾ USE OF FRESH WATER¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	66,9	59,5	53,5	53,0	51,2	Total
из них:						of which:
на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	10,6	8,2	7,1	7,0	7,5	for irrigation and agricultural water supply
на производственные нужды	38,8	36,4	30,0	29,3	26,6	for industrial needs
на хозяйственно-питьевые нужды	13,6	9,6	7,7	7,6	7,5	for household and drinking purposes
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
из них:						of which:
на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	15,8	13,7	13,2	13,2	14,7	for irrigation and agricultural water supply
на производственные нужды	57,9	61,3	56,2	55,3	52,0	for industrial needs
на хозяйственно-питьевые нужды	20,3	16,1	14,5	14,4	14,6	for household and drinking purposes

¹⁾ По данным Росводресурсов.

¹⁾ Source: Federal Water Resources Agency.

3.11. ПОСТУПЛЕНИЕ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ СО СТОЧНЫМИ ВОДАМИ В ВОДОЕМЫ¹⁾**DISCHARGES OF POLLUTANTS WITH WASTE WATER INTO WATER RESERVOIRS¹⁾**

	2000	2010	2017	2018	2019	
Объем сброса сточных вод, млрд м³	55,6	49,2	42,6	40,1	37,7	Volume of wastewater discharge, bln. cu. m
В составе сточных вод сброшено:						As a part of wastewater discharged:
сульфатов, млн т	2,7	1,9	2,2	1,7	1,7	sulphate, mln. tonnes
хлоридов, млн т	7,3	5,7	5,8	6,3	6,7	chloride, mln. tonnes
общего азота, тыс. т	41,3	36,5	28,5	31,5	...	total nitrogen, thou. tonnes
нитратов ²⁾ , тыс. т	208,5	366,4	404,8	387,9	368,0	nitrate ²⁾ , thou. tonnes
жиров и масел ³⁾ , тыс. т	15,2	4,1	1,8	2,0	1,8	fats and oils ³⁾ , thou. tonnes
фенола, т	66,6	28,0	14,3	21,2	15,1	phenol, tonnes
свинца, т	34,9	9,0	6,2	4,2	5,0	lead, tonnes
ртути ⁴⁾ , т	0,16	0,02	0,00	0,01	0,01	mercury ⁴⁾ , tonnes

¹⁾ По данным Росводресурсов.²⁾ С 2010 г. – нитрат-анион (NO₃).³⁾ С 2010 г. – жиры/масла (природного происхождения); с 2017 г. – жиры (природного происхождения) и масло талловое.⁴⁾ С 2017 г. – ртуть и её соединения.¹⁾ Source: Federal Water Resources Agency.²⁾ Since 2010 – nitrate anion (NO₃).³⁾ Since 2010 – fats / oils (natural origin); since 2017 – fats (natural origin) and tall oil.⁴⁾ Since 2017 – mercury and its compounds.3.12. ОБЪЕМ СБРОСА ЗАГРЯЗНЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД ПО БАСЕЙНАМ ОТДЕЛЬНЫХ МОРЕЙ И РЕК¹⁾**VOLUME OF POLLUTED WASTE WATER DISCHARGED INTO BASINS OF CERTAIN SEAS AND RIVERS¹⁾**

(миллиардов кубических метров / bln. cu. m)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	20,3	16,5	13,6	13,1	12,6	Total
Бассейн Балтийского моря	2,2	2,0	1,7	1,6	1,6	Baltic Sea Basin
в том числе бассейн р. Невы	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	of which into Neva river basin
Бассейн Черного моря	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	Black Sea Basin
Бассейн Азовского моря	2,0	1,6	1,5	1,4	1,4	Azov Sea Basin
в том числе бассейны рек:						of which into river basins of:
Дона	0,8	0,7	0,6	0,5	0,5	Don
Кубани	0,6	0,5	0,4	0,3	0,8	Kuban'
Бассейн Каспийского моря	9,2	7,3	5,9	5,8	5,2	Caspian Sea Basin
в том числе бассейн р. Волги	8,3	6,4	5,1	5,0	4,7	of which into Volga river basin
Бассейн Карского моря	4,2	3,3	2,6	2,4	2,4	Kara Sea Basin
в том числе бассейны рек:						of which into river basins of:
Енисея	1,4	0,9	0,8	0,8	0,8	Yenisey
Оби	2,6	2,3	1,7	1,6	1,6	Ob'
Бассейн Белого моря	0,9	0,7	0,6	0,6	0,6	White Sea Basin

¹⁾ По данным Росводресурсов.¹⁾ Source: Federal Water Resources Agency.3.13. ВЫБРОСЫ, УЛАВЛИВАНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ¹⁾**EMISSIONS, CAPTURING AND UTILIZATION OF AIR POLLUTANTS FROM STATIONARY SOURCES¹⁾**

	2000	2010	2017	2018	2019	
Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ, млн т	18,8	19,1	17,5	17,1	17,3	Pollutants emitted into atmosphere, mln. tonnes
Уловлено и обезврежено загрязняющих атмосферу веществ:						Air pollutants captured and neutralized:
млн т	66,5	59,5	50,7	46,7	52,0	mln. tonnes
в процентах от общего количества загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников	77,9	75,7	74,4	73,3	75,0	as percent of total amount of air pollutants from stationary sources
Использовано (утилизировано) загрязняющих атмосферу веществ:						Air pollutants used (utilized):
млн т	33,6	27,6	26,3	24,0	29,4	mln. tonnes
в процентах от общего количества уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ	50,6	46,4	51,9	51,4	56,6	as percent of total amount of captured and neutralized air pollutants

¹⁾ С 2017 г. – включая индивидуальных предпринимателей. С 2018 г. – по данным Росприроднадзора.¹⁾ Since 2017 – including individual entrepreneurs. 2018 – according to data of the Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage.

3.14. ВЫБРОСЫ НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ¹⁾EMISSIONS OF THE MOST WIDESPREAD AIR POLLUTANTS FROM STATIONARY SOURCES¹⁾

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	18819,8	19115,6	17477,5	17068,1	17295,1	Total
в том числе:						including:
твердые вещества	2972,2	2381,2	1728,9	1509,0	1611,3	solids
газообразные и жидкие вещества	15847,6	16734,4	15748,5	15559,1	15683,7	gaseous and liquid substances
из них:						of which:
диоксид серы	5407,1	4385,3	3700,5	3617,0	3676,7	sulphur dioxide
оксиды азота ²⁾	1698,4	1855,2	1879,4	1770,7	1799,0	nitrogen oxides ²⁾
оксид углерода	4997,9	5565,1	4950,3	4868,4	4834,6	carbon monoxide
углеводороды (без летучих органических соединений)	2685,4	3135,9	3783,1	3805,3	3953,3	hydrocarbon (except volatile organic compounds)
летучие органические соединения	850,4	1605,3	1254,5	1335,7	1271,5	volatile organic compounds

¹⁾ С 2017 г. – включая индивидуальных предпринимателей. С 2018 г. – по данным Росприроднадзора.²⁾ В пересчете на NO₂.¹⁾ Since 2017 – including individual entrepreneurs. 2018 – according to data of the Federal Service for Supervision of Natural Resource Usage.²⁾ In terms of NO₂.3.15. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ¹⁾FIXED CAPITAL INVESTMENTS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND RATIONAL USE OF NATURAL RESOURCES¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах) / Million roubles (at current prices)					
Инвестиции в основной капитал – всего	22338,6	89093,9	154042,3	157650,7	175029,3	Fixed capital investments – total
в том числе:						including for:
на охрану и рациональное использование водных ресурсов	8250,5	46025,2	66496,5	62749,7	71804,9	protection and rational use of water resources
на охрану атмосферного воздуха	7946,1	26127,3	60199,5	65474,9	70249,9	protection of atmosphere
на охрану и рациональное использование земель	3519,5	9340,1	10215,5	10010,6	12157,6	protection and rational use of land
на другие мероприятия	2622,5	7601,3	17130,8	19415,5	20816,9	other activities
	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) / Percent of previous year (at constant prices)					
Инвестиции в основной капитал – всего	133,4	100,7	106,3	97,2	103,9	Fixed capital investments – total
в том числе:						including for:
на охрану и рациональное использование водных ресурсов	121,2	108,7	95,0	89,6	107,1	protection and rational use of water resources
на охрану атмосферного воздуха	130,4	104,1	143,9	103,3	100,4	protection of atmosphere
на охрану и рациональное использование земель	186,0	78,3	80,6	93,1	113,7	protection and rational use of land
на другие мероприятия	134,6	83,7	84,1	107,6	100,4	other activities

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами; 2000 г. – с учетом НДС.¹⁾ Excluding small businesses and investments, not observed by direct statistical methods; In 2000 – VAT is included.

3.16. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ ПО ОХРАНЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ И АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

COMMISSIONING OF TREATMENT FACILITIES TO PROTECT WATER RESOURCES AND ATMOSPHERE FROM POLLUTION

	2000	2010	2017	2018	2019	
Станции для очистки сточных вод, млн м ³ воды в сутки	0,2	0,5	1,2	0,8	1,0	Wastewater treatment plants, mln. cu. m of water per day
Системы оборотного водоснабжения, млн м ³ воды в сутки	0,1	1,1	1,2	1,3	4,2	Water recycling systems, mln. cu. m of water per day
Установки для улавливания и обезвреживания вредных веществ из отходящих газов, млн м ³ газа в час	3,1	4,6	2,6	4,8	7,0	Installations for capturing and neutralizing of harmful substances from waste gases, mln. cu. m of gas per hour

ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЕ РАБОТЫ GEOLOGICAL EXPLORATORY WORKS

3.17. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ¹⁾ GEOLOGICAL EXPLORATION BY SOURCE OF FUNDING¹⁾

(в процентах / percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе за счет:						using funds of:
федерального бюджета	17,7	8,2	7,1	7,3	6,9	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	18,8	0,8	0,1	0,1	0,04	budgets of constituent entities of the Russian Federation
отчислений на воспроизводство минерально-сырьевой базы, оставляемых у организаций	43,8	–	–	–	–	allocations for reproduction of mineral and raw materials base left at organizations
собственных средств организаций	9,7	70,4	86,3	86,7	88,0	own funds of organizations
отечественных и зарубежных инвестиций	9,8	16,7	5,2	4,1	3,5	domestic and foreign investments
кредитов	0,2	3,8	1,4	1,8	1,5	credits

В 2019 г. на проведение геологоразведочных работ за счет всех источников финансирования было израсходовано 331,2 млрд руб. без учета НДС.

В глубоком разведочном бурении было освоено около 205,0 млрд руб. и пробурено 1394,4 тыс. м скважин.

In 2019, 331,2 billion roubles were spent on geological exploration from all sources of funding, without taking into account VAT. In deep exploratory drilling about 205,0 billion roubles were spent and 1394,4 thousand meters of wells were drilled.

¹⁾ С 2017 г. – по данным Роснедр; включая затраты на проведение геологоразведочных работ на территории континентального шельфа, Мирового океана.

¹⁾ Since 2017 – source: Federal Agency on Subsoil Usage; Including costs of geological exploration on continental shelf, oceans.

3.18. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ ПО ВИДАМ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ¹⁾ GEOLOGICAL EXPLORATIONS BY MINERAL RESOURCES¹⁾

(в процентах / percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	100	100	100	100	100	Total
из них по важнейшим видам полезных ископаемых:						of which by the most important type of minerals:
нефть, газ и конденсат	63,9	77,9	76,6	74,6	76,0	oil, gas and condensate
уголь	0,6	0,3	0,9	0,6	0,6	coal
цветные и редкие металлы	2,9	1,9	1,3	1,3	1,4	non-ferrous and rare metals
благородные металлы	4,7	7,7	8,2	9,6	9,1	precious metals
черные металлы	0,7	0,6	0,3	0,3	0,3	ferrous metals
алмазы	2,5	1,7	1,8	1,6	0,5	diamonds
неметаллы	0,6	1,0	0,9	0,9	0,7	nonmetals

¹⁾ С 2017 г. – по данным Роснедр; включая затраты на проведение геологоразведочных работ на территории континентального шельфа, Мирового океана.

¹⁾ Since 2017 – source: Federal Agency on Subsoil Usage; including costs of geological exploration on continental shelf, oceans.

3.19. ГЛУБОКОЕ РАЗВЕДОЧНОЕ БУРЕНИЕ¹⁾ DEEP EXPLORATION DRILLING¹⁾

(тысяч метров / thou. m)

Годы Years	Всего Total	в том числе на нефть и газ including for oil and gas
2000	1722	1719
2010	1177	1169
2017	1155	1143
2018	1246	1238
2019	1394	1373

¹⁾ С 2017 г. – по данным Роснедр; включая работы на территории континентального шельфа, Мирового океана.

¹⁾ Since 2017 – source: Federal Agency on Subsoil Usage; including exploration on continental shelf, oceans.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 3.2. Среднемноголетний объем речного стока – средняя арифметическая величина объема стока воды для определенного створа реки за многолетний период наблюдения.

Табл. 3.6. Забор воды из природных водных объектов для использования – изъятие водных ресурсов из поверхностных (включая моря) водоемов и подземных горизонтов с целью дальнейшего потребления воды. В общий объем забора входят используемые шахтно-рудничные воды, получаемые при добыче полезных ископаемых. В этот показатель не включается объем пропуска воды через гидроузлы для производства электроэнергии, шлюзования судов, пропуска рыбы, поддержания судоходных глубин и др. Не учитывается объем забора транзитной воды для подачи в крупные каналы.

Отходы производства и потребления – вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению.

Опасные отходы – отходы, которые содержат вредные вещества, обладающие опасными свойствами (токсичностью, взрывоопасностью, пожароопасностью, высокой реакционной способностью) или содержащие возбудителей инфекционных болезней, либо которые могут представлять непосредственную или потенциальную опасность для окружающей природной среды и здоровья человека самостоятельно или при вступлении в контакт с другими веществами.

Использование отходов – применение отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг или для получения энергии.

Утилизация отходов – использование отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг, включая повторное применение отходов, в том числе повторное применение отходов по прямому назначению (рециклинг), их возврат в производственный цикл после соответствующей подготовки (регенерация), а также извлечение полезных компонентов для их повторного применения (рекуперация), а также использование твердых коммунальных отходов в качестве возобновляемого источника энергии (вторичных энергетических ресурсов) после извлечения из них полезных компонентов на объектах обработки, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации.

Обезвреживание отходов – уменьшение массы отходов, изменение их состава, физических и химических свойств (включая сжигание, за исключением сжигания, связанного с использованием твердых коммунальных отходов в качестве возобновляемого источника энергии (вторичных энергетических ресурсов), и (или) обеззараживание отходов на специализированных установках) в целях снижения негативного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую природную среду.

Расходы на охрану окружающей среды – сумма расходов предприятий (организаций, учреждений), индивидуальных предпринимателей, государства (бюджетов Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований), имеющих целевое природоохранное назначение (сбор, очистка, уменьшение, предотвращение или устранение загрязняющих веществ, загрязнение как такового или любых других видов и элементов деградации окружающей среды, которые, в свою очередь, являются следствием предпринимательской активности), осуществляемых за счет всех источников финансирования.

В общий объем природоохранных расходов включаются инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, а также текущие расходы на охрану окружающей среды.

Индекс физического объема природоохранных расходов – относительный показатель, характеризующий изменение (увеличение, уменьшение) объема природоохранных расходов в отчетном периоде по сравнению с предыдущим.

Табл. 3.6, 3.7, 3.13, 3.14. Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ – поступление в атмосферный воздух загрязняющих веществ (оказывающих неблагоприятное воздействие на здоровье населения и окружающую среду) от стационарных и передвижных источников выбросов. Учитываются все загрязнители, поступающие в атмосферный воздух как после прохождения пылегазоочистных установок (в результате неполного улавливания и очистки) на организованных источниках загрязнения, так и без очистки от организованных и неорганизованных источников загрязнения. Учет выбросов загрязняющих атмосферу веществ ведется как по их агрегатному состоянию (твердые, газообразные и жидкие), так и по отдельным веществам (ингредиентам).

Стационарный источник загрязнения атмосферы – неподвижной технологический агрегат (установка, устройство, аппарат и т.п.), выделяющий в процессе эксплуатации загрязняющие атмосферу вещества. Сюда же относятся другие объекты (терриконы, резервуары и т.д.).

Табл. 3.7, 3.13. Количество уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ включает все виды загрязнителей, уловленных (обезвреженных) на пылеулавливающих (газоочистных) установках, из общего их объема, отходящего от стационарных источников.

Табл. 3.8. Особо охраняемые природные территории (ООПТ) – участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

ООПТ могут иметь федеральное, региональное или местное значение и находиться в ведении соответственно федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также в ведении государственных научных организаций и государственных образовательных организаций высшего образования.

ООПТ относятся к объектам общенационального достояния.

Табл. 3.9. Государственные природные заповедники и национальные парки относятся к особо охраняемым природным территориям федерального значения.

В границах государственных природных заповедников природная среда сохраняется в естественном состоянии и полностью запрещается экономическая и иная деятельность, за исключением случаев, предусмотренных законодательством об ООПТ.

В границах национальных парков выделяются зоны, в которых природная среда сохраняется в естественном состоянии и запрещается осуществление любой не предусмотренной законодательством об ООПТ деятельности, и зоны, в которых ограничивается экономическая и иная деятельность в целях сохранения объектов природного и культурного наследия и их использования в рекреационных целях.

Табл. 3.10. Использование свежей воды – потребление забранных из различных источников водных ресурсов (включая морскую воду) для удовлетворения хозяйственных нужд. В него не включается оборотное водопотребление, а также повторное использование сточной и коллекторно-дренажной воды.

Использование воды на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение включает объемы воды, поданной для вегетационных поливов, влагозарядки, нужд животноводства и ряда других целей, включая хозяйственно-питьевые нужды сельского населения. Объемы воды, подаваемой на хозяйственно-питьевые нужды сельского населения, учитываются только по централизованным водопроводам.

Использование воды на производственные нужды (исключая нужды сельского хозяйства) – объем водопотребления для технических (технологических) целей при добыче полезных ископаемых, в обрабатывающих производствах, в обеспечении электрической энергией; газом и паром; кондиционировании воздуха, в транспорте, строительстве и других видах деятельности, включая объем свежей воды, поступающей на подпитку систем оборотного водоснабжения.

Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды – объем водопотребления для удовлетворения всех бытовых и коммунальных нужд населения (в том числе работающих в организациях). В него включается вода, использованная для полива улиц и др.

Табл. 3.11. Сброс сточных вод в поверхностные водоемы включает объемы нормативно чистых, нормативно очищенных и загрязненных стоков (производственных и коммунальных), сброшенных в поверхностные водоемы.

Нормативно чистые сточные воды – стоки, отведение которых без очистки в водные объекты не приводит к нарушению норм и качества вод в контролируемом створе или пункте водопользования.

Нормативно очищенные сточные воды – стоки, которые прошли очистку на соответствующих сооружениях и отведение которых после очистки в водные объекты не приводит к нарушению норм качества воды в контролируемом створе или пункте водопользования, т.е. содержание (количество) загрязняющих веществ в этих сточных водах не должно превышать утвержденные нормы предельно допустимого сброса (ПДС).

Загрязненные сточные воды – производственные и бытовые (коммунальные) стоки, сброшенные в поверхностные водные объекты без очистки (или после недостаточной очистки) и содержащие загрязняющие вещества в количествах, превышающих утвержденный предельно допустимый сброс. В них не включаются коллекторно-дренажные воды, отводимые с орошаемых земель после полива.

Табл. 3.13. Использовано (утилизировано) загрязняющих атмосферу веществ включает количество уловленных загрязняющих веществ, возвращенных в производство и использованных для получения товарного продукта или реализованных на сторону. Здесь не учитываются загрязняющие вещества, переданные респондентом как отходы производства для размещения на объекты хранения (захоронения).

Табл. 3.17, 3.18. Геологоразведочные работы – работы, проводимые на территории страны с целью выявления и оценки запасов минерального сырья, их территориального размещения.

Затраты на геологоразведочные работы – весь выполненный объем геологоразведочных работ в стоимостном выражении независимо от источников их финансирования (федеральный бюджет, бюджет субъектов Российской Федерации, собственные средства организаций, инвестиции отечественных и зарубежных предпринимателей, кредиты банков и др.).

Табл. 3.19. Глубокое разведочное бурение – способ поиска и разведки месторождений полезных ископаемых, а также региональных исследований на больших глубинах посредством буровых скважин.

К глубокому разведочному бурению на нефть и газ относятся опорные, параметрические, поисковые и разведочные скважины, которые проходятся буровыми установками нефтяного ряда, роторным, турбинным способом и электробурами для региональных исследований, поисков и разведки нефтяных и газовых месторождений.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 3.2. Multi-year average river flow is arithmetic mean of runoff for certain watercourse of a river for long-term follow-up period.

Table 3.6. Water withdrawal from natural water reservoirs for use is withdrawal of water from surface reservoirs (including seas) and aquifers for water consumption. The total withdrawal includes used mine water, obtained during the extraction of minerals. This indicator does not include the volume of water passed through hydro systems for electricity generation, sluicing for passing of vessels and fish, maintaining navigable depths, etc. The volume of transit water withdrawal to supply large channels is not taken into account.

Industrial and municipal wastes are substances or articles that are emerged in the process of production, performance of work, the provision of services or in the process of consumption, which are discharging, intended for discharge or are subject to discharge.

Hazardous waste contains hazardous substances with hazardous properties (toxicity, explosiveness, fire risk, high reactivity) or containing viruses of infectious diseases, or which may be of immediate or potential danger to environment and human health by itself or after contacting with other substances.

Use of waste – use of waste for production of goods (products), works, services or generation of energy.

Utilization of waste – use of waste for the production of goods (products), performance of works, rendering of services, including reuse of waste, including reuse of waste for direct use (recycling), their return to the production cycle after appropriate preparation (regeneration), and extraction of useful components for their reuse (recuperation) as well as use of solid municipal waste as renewable energy source (secondary energy resources) after extracting useful components from them at processing facilities that meet the requirements of the Russian legislation.

Waste treatment is reduction of mass of waste, change in its composition, physical and chemical features (including incineration, with exception of incineration associated with use of municipal solid waste as renewable energy source (secondary energy resources)), and (or) disinfection of waste in specialized installations in order to reduce the negative impact of waste on human health and environment.

Expenditures on environmental protection – the sum of expenditures of enterprises (organizations, institutions), individual entrepreneurs, the state (budgets of the Russian Federation, constituent entities of the Russian Federation, municipalities) with a dedicated environmental purpose (collection, treatment, reduction, prevention or elimination of pollutants, pollution as such or any other types and elements of environmental degradation, which, in turn, are the result of entrepreneurial activity) carried out due to all sources of funding. The total expenditures on environmental protection include investments in fixed assets aimed at protecting the environment and rational use of natural resources, as well as current expenditures on environmental protection.

Index of physical volume of expenditures on environmental protection is a relative indicator characterizing the change (increase, decrease) in volume of environmental expenditures in the reporting period compared to the previous period.

Tables 3.6, 3.7, 3.13, 3.14. Emissions of pollutants into atmosphere – release of pollutants into atmosphere (which have adverse effects on human health and environment) from stationary and mobile sources of emissions. All pollutants entering atmosphere are taken into account, both after the passing of dust and gas treatment installations (as a result of incomplete capture and purification) at organized sources of pollution, and without purification from organized and unorganized pollution sources. Accounting of air pollutant emissions is carried out both according to their aggregate state (solid, gaseous and liquid), and to different substances (ingredients).

Stationary source of air pollution is a non-moving fixed-site process unit (plant, device, apparatus, etc.) polluting atmosphere during its work. The category also includes other objects (terricones, reservoirs, etc.).

Tables 3.7, 3.13. Volume of captured and neutralized air pollutants includes all types of pollutants that are captured (neutralized) in dust and gas treatment installations, as part of their total volume emitted from stationary sources.

Table 3.8. Specially protected natural territories are areas of land, water surface and air space above them, where natural complexes and objects are located that have a special nature protection, scientific, cultural, aesthetic, recreational and health value, which are eliminated by decisions of public authorities in whole or in part from economic use and for which the special protection format is established.

Specially protected natural territories can be of federal, regional or local importance and are managed by the federal executive authorities, executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation and local authorities, as well as by state scientific organizations and state higher education institutions.

Specially protected natural territories are national heritage.

Table 3.9. State nature reserves and national parks are specially protected natural territories of federal importance.

Within the boundaries of state nature reserves, the natural environment is preserved in its natural state and economic and other activities are completely prohibited, except as provided by the legislation on specially protected natural territories.

Within the boundaries of national parks, zones are identified in which the natural environment is preserved in a natural state and any activity not stipulated by the legislation on specially protected natural territories is prohibited, and zones in which economic and other activities are restricted in order to preserve natural and cultural heritage objects and their recreational use.

Table 3.10. Use of fresh water – consumption of water resources taken from various sources (including seawater) to meet household needs. It does not include recycling water consumption, or reuse of sewage and collector-drainage water.

Use of water for irrigation and agricultural water supply includes the volume of water used for irrigation of vegetation and soil moisture, for needs of animal production, and a number of other purposes, including household and drinking needs of rural population. The volume of water used for housekeeping and drinking needs of rural population is included only in case of centralized water supply.

Use of water for industrial purposes (excluding for agriculture) is the volume of water used for technical (technological) needs in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, transport, construction and other activities, including the amount of fresh water for feeding water recycling systems.

Use of water for household and drinking needs – water consumption to meet all household and communal needs of population (including those working at organizations). It includes water used for watering of streets, etc.

Table 3.11. Discharge of wastewater into surface water reservoirs includes the volumes of normatively clean, normatively purified and polluted flows (industrial and household) discharged into surface water reservoirs.

Normatively clean wastewater is runoff that having discharged into water reservoirs without treatment and does not lead to a violation of water quality standards in monitored channels or point of water use.

Normatively purified (treated) wastewater – runoff that after treatment at cleaning facilities and discharge into water reservoirs does not lead to violation of water quality standards in monitored channels or points of water use, i.e. content (volume) of pollutants in these wastewaters shall not exceed the approved maximum admissible discharge level.

Polluted wastewater – industrial and household wastewater discharged into surface water reservoirs without treatment (or after insufficient treatment) containing pollutants in amounts exceeding the approved maximum admissible discharge level. They do not include collector and drainage water discharged from irrigated lands after watering.

Table 3.13. Used (recycled) air pollutants include amount of captured pollutants returned to production and used to produce commercial products or to be sold at market. Pollutants transferred by a respondent as industrial wastes to be placed in storage sites (burial) are not taken into account.

Tables 3.17, 3.18. Geological explorations are the explorations carried out on territory of the country with purpose of revealing and assessing the stocks of mineral raw materials and their territorial location.

Exploration expenses are the entire volume of explorations expressed in value terms, regardless of sources of funding (federal budget, budgets of the constituent entities of the Russian Federation, own funds of organizations, investments of domestic and foreign entrepreneurs, bank loans, etc.).

Table 3.19. Deep exploratory drilling is a way to search for and explore mineral deposits, as well as regional studies at big depths by boreholes.

Deep exploratory drilling for oil and gas includes support, parametric, exploratory and exploration wells that are drilled with oil rigs, by rotary, turbine method and electric drills for regional exploration, prospecting and exploration of oil and gas fields.

4. НАСЕЛЕНИЕ POPULATION

Раздел содержит основные показатели, характеризующие демографическую ситуацию. Данные об общей численности населения, включая городское и сельское население, а также распределение численности населения по полу и возрастным группам в межпереписной период являются расчетными (оценкой), основанными на итогах Всероссийской переписи населения 2010 года и текущего учета естественного движения и миграции населения. Национальный состав населения и распределение сельских населенных пунктов приведены по результатам обработки итогов переписей населения.

Более подробная информация по статистике населения представлена в статистических бюллетенях: «Численность населения Российской Федерации по муниципальным образованиям на 1 января», «Численность и миграция населения Российской Федерации», «Численность населения Российской Федерации по полу и возрасту», «Естественное движение населения Российской Федерации» (<https://rosstat.gov.ru/compendium/>), а также в официальных изданиях Росстата по итогам Всероссийской переписи населения 2010 года (https://rosstat.gov.ru/free_doc/new_site/perepis2010/croc/perepis_itogi1612.htm).

The section contains main indicators characterizing demographic situation. Data on total population, including urban and rural population, as well as distribution of population by sex and age groups in the inter-census period are estimates based on results of the 2010 Russian Population Census and annual estimations of population change due to births, deaths, and migration. The national composition of population and distribution of rural population establishments are based on results of population censuses.

Further information on population statistics is provided in the statistical bulletins: "Population size of the Russian Federation by municipalities as of January 1", "Number and migration of population of the Russian Federation", "Population of the Russian Federation by sex and age", "Natural movement of population of the Russian Federation" (<https://rosstat.gov.ru/compendium/>), as well as in official publications of Rosstat using results of the 2010 Russian Population Census (https://rosstat.gov.ru/free_doc/new_site/perepis2010/croc/perepis_itogi1612.htm).

4.1. ОСНОВНЫЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ MAIN DEMOGRAPHIC INDICATORS

	2000	2010	2017	2018	2019	
Численность населения¹⁾ – всего, тыс. человек	146304	142865	146880	146781	146749	Population¹⁾ – total ,thou.persons
в том числе:						including:
городское	107072	105421	109327	109454	109563	urban
сельское	39232	37444	37553	37327	37186	rural
Из общей численности населения – население в возрасте, тыс. человек:						Of total population – population aged, thou. persons:
моложе трудоспособного	28387	23209	27254	27430	27442	under working age
трудоспособном ²⁾	88040	87847	82264	81362	82678	at working age ²⁾
старше трудоспособного	29877	31809	37362	37989	36629	over working age
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет						Life expectancy at birth, years
все население	65,34	68,94	72,70	72,91	73,34	total population
мужчины	59,03	63,09	67,51	67,75	68,24	males
женщины	72,26	74,88	77,64	77,82	78,17	females
На 1000 человек населения						Per 1000 population
Родившихся	8,7	12,5	11,5	10,9	10,1	Births
Умерших – всего	15,3	14,2	12,4	12,5	12,3	Deaths – total
из них детей в возрасте до 1 года ³⁾	15,3	7,5	5,6	5,1	4,9	of which infants under 1 year old ³⁾
Естественный прирост, убыль (-) населения	-6,6	-1,7	-0,9	-1,6	-2,2	Natural increase, decrease (-) of population
Число браков	6,2	8,5	7,1	6,1	6,5	Marriages
Число разводов	4,3	4,5	4,2	4,0	4,2	Divorces
Миграционный прирост, убыль (-) населения	2,5	1,9	1,4	0,9	1,9	Net migration

¹⁾ Оценка на конец соответствующего года.

²⁾ Мужчины 16 – 60 лет, женщины 16 – 55 лет.

³⁾ На 1000 родившихся живыми.

¹⁾ Estimate at the end of the relevant year.

²⁾ Males aged 16 – 60 years, females aged 16 – 55 years.

³⁾ Per 1000 live births.

4.2. ОСНОВНЫЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.
MAIN DEMOGRAPHIC INDICATORS BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет <i>Life expectancy at birth (years)</i>			Суммарный коэффициент рождаемости <i>Total fertility rate</i>	Младенческая смертность ¹⁾ <i>Infant mortality rate¹⁾</i>	Коэффициент миграционного прироста ²⁾ <i>Net migration rate²⁾</i>	
		оба пола <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>				
Российская Федерация	146748,6	73,34	68,24	78,17	1,504	4,9	19,4	Russian Federation
Центральный федеральный округ	39433,6	74,54	69,70	79,06	1,396	4,4	47,1	Central Federal District
Белгородская область	1549,2	74,21	69,30	78,85	1,287	2,9	59,5	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	1192,5	72,31	66,55	77,92	1,321	3,6	-0,3	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	1358,4	71,87	66,12	77,26	1,355	5,1	19,8	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	2324,2	73,63	68,20	78,84	1,267	4,1	41,7	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	997,1	71,84	66,49	76,71	1,270	4,9	8,2	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	1002,6	72,35	66,75	77,90	1,431	3,9	-10,7	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	633,4	72,35	66,90	77,51	1,543	7,3	-4,8	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	1104,0	72,27	66,67	77,67	1,339	4,3	38,7	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	1139,4	73,34	67,89	78,48	1,392	2,9	16,1	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	7690,9	73,86	69,04	78,25	1,371	4,0	144,1	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	733,5	72,56	67,10	77,67	1,268	5,2	-8,5	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	1108,8	73,20	67,66	78,51	1,345	4,9	20,9	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	934,9	71,89	66,53	77,10	1,212	4,0	-3,8	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	1006,7	73,56	68,00	79,01	1,297	3,8	-17,6	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	1260,4	71,24	65,79	76,51	1,401	4,2	5,2	<i>Tver Region</i>
Тульская область	1466,1	72,21	66,68	77,47	1,264	4,8	-3,9	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	1253,4	72,92	67,35	77,96	1,373	3,3	8,1	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	12678,1	78,36	74,83	81,71	1,505	4,8	37,6	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	13982,0	73,72	68,62	78,41	1,386	4,4	35,4	Northwestern Federal District
Республика Карелия	614,1	71,46	65,73	76,88	1,425	4,7	-11,5	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	820,5	71,30	65,78	76,68	1,572	5,0	-94,4	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	1136,5	72,34	66,81	77,72	1,488	5,7	-26,2	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	44,1	73,19	67,68	78,40	2,176	1,7	17,5	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	1092,4	72,30	66,77	77,68	1,459	5,9	-28,0	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	1160,4	71,82	65,90	77,63	1,529	5,9	-17,8	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	1012,5	73,56	68,70	77,99	1,392	5,9	128,7	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	1875,9	73,64	68,51	78,64	1,075	2,9	203,5	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	741,4	71,75	66,49	76,57	1,436	5,0	-65,3	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	596,5	70,52	64,51	76,42	1,442	5,2	13,8	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	626,1	70,65	65,36	75,78	1,473	5,6	27,6	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	5398,1	76,31	71,99	79,99	1,396	3,6	26,9	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	16466,1	73,73	68,88	78,36	1,483	4,3	37,0	Southern Federal District
Республика Адыгея	463,1	73,85	69,06	78,42	1,375	4,8	213,9	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	271,1	74,84	69,32	80,27	1,530	1,4	-64,9	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	1912,6	72,71	67,76	77,41	1,583	4,6	44,4	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	5675,5	73,91	68,98	78,66	1,618	3,7	63,5	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	1005,8	73,86	68,95	78,58	1,666	6,4	-77,6	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	2491,0	74,07	69,10	78,78	1,287	4,1	-18,7	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	4197,8	73,69	69,11	78,02	1,349	4,8	32,2	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	449,2	73,53	68,65	78,05	1,404	3,5	166,5	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	9931,0	76,64	72,92	80,05	1,784	6,3	1,8	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	3110,8	79,10	76,62	81,44	1,800	7,7	-20,3	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	507,1	83,40	80,00	86,27	1,826	6,0	58,6	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	868,4	76,46	72,62	79,94	1,514	4,9	-6,6	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	465,5	76,21	71,68	80,40	1,475	5,4	-18,6	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	696,9	75,75	70,52	80,57	1,750	6,1	-54,2	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	1478,7	75,88	73,61	77,97	2,576	5,6	-11,3	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	2803,6	74,66	70,10	78,90	1,419	5,8	42,9	<i>Stavropol Territory</i>

	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет <i>Life expectancy at birth (years)</i>			Суммарный коэффициент рождаемости <i>Crude birth rate</i>	Младенческая смертность ¹⁾ <i>Infant mortality rate¹⁾</i>	Коэффициент миграционного прироста ²⁾ <i>Net migration rate²⁾</i>	
		оба пола <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>				
Приволжский федеральный округ	29287,7	72,94	67,46	78,17	1,451	4,7	-3,6	Volga Federal District
Республика Башкортостан	4038,1	72,64	67,26	77,96	1,511	6,1	-13,6	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	679,4	72,90	66,94	78,83	1,520	4,4	7,8	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	790,2	73,95	68,80	78,89	1,171	4,3	-9,7	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	3902,9	75,03	69,74	79,92	1,543	4,9	11,4	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	1501,0	72,80	67,01	78,27	1,498	4,4	-21,0	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	1217,8	73,44	67,64	79,25	1,465	3,0	-16,4	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	2599,3	71,32	65,52	76,89	1,556	4,2	-14,4	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	1262,4	72,96	67,35	78,43	1,488	3,2	-21,9	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	3203,0	72,32	66,51	77,79	1,354	5,0	20,0	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	1956,8	72,04	66,62	77,31	1,585	4,4	-1,2	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	1305,6	73,61	68,09	78,87	1,263	5,5	-34,3	<i>Penza Region</i>
Самарская область	3179,5	72,77	67,48	77,70	1,409	4,2	28,1	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	2421,9	73,07	67,95	77,89	1,281	4,2	-23,4	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	1229,8	72,96	67,70	77,96	1,417	4,3	-19,4	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	12360,7	72,52	67,08	77,69	1,623	4,6	16,3	Ural Federal District
Курганская область	827,2	71,14	65,29	77,11	1,642	4,9	-30,4	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	4310,7	71,81	66,10	77,23	1,616	4,7	14,7	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	3756,5	74,04	69,17	78,69	1,757	4,3	39,0	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1674,7	75,04	70,60	79,28	1,764	4,1	1,4	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	544,4	74,18	69,39	78,61	1,825	5,5	-24,3	<i>Autonomous Area Yamal-Nenets</i>
Тюменская область без автономных округов	1537,4	72,75	67,52	77,83	1,749	4,2	102,4	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	3466,3	72,08	66,53	77,31	1,476	4,9	5,2	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	17118,3	71,12	65,72	76,32	1,540	5,8	-6,9	Siberian Federal District
Республика Алтай	220,2	70,29	64,52	76,05	2,114	10,9	25,4	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	327,4	67,57	62,51	72,47	2,724	6,6	-11,7	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	534,2	71,05	65,44	76,55	1,594	3,9	-14,5	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	2317,1	71,61	66,31	76,77	1,459	5,3	-17,9	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	2866,2	71,16	65,83	76,30	1,510	6,4	-9,7	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	2391,2	69,55	63,80	75,14	1,722	5,9	-13,7	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	2657,8	69,78	64,32	75,11	1,400	6,2	-9,4	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	2798,2	72,25	67,06	77,17	1,556	4,9	37,1	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1926,7	72,32	66,93	77,41	1,479	6,9	-62,6	<i>Omsk Region</i>
Томская область	1079,3	72,85	67,66	77,88	1,305	4,4	30,3	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	8169,2	70,22	64,99	75,57	1,671	5,7	-12,9	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	985,9	70,77	65,36	76,12	1,890	6,0	10,5	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	972,0	73,00	68,14	77,87	1,822	4,4	-2,4	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	1059,7	68,88	63,30	74,76	1,741	6,9	-51,6	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	313,0	70,57	65,63	75,89	1,650	8,7	-50,0	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1895,9	70,54	65,57	75,62	1,488	6,2	3,6	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	1315,7	70,05	64,44	75,72	1,587	4,0	-20,6	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	790,0	68,66	63,52	73,91	1,531	5,3	0,2	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	140,1	69,66	64,21	75,33	1,418	6,1	-52,7	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	488,3	70,28	65,03	75,73	1,954	4,3	-21,6	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	158,3	68,08	63,23	72,82	1,728	9,2	-64,5	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	50,3	68,09	64,37	72,77	1,679	10,5	110,9	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

1) На 1000 родившихся живыми.

2) Миграционный прирост на 10 000 человек населения.

1) Per 1000 live births.

2) Migration growth per 10 000 population.

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ SIZE AND COMPOSITION OF POPULATION

4.3. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾POPULATION¹⁾

Годы Year	Все население, млн человек <i>Total population, mln. persons</i>	в том числе <i>including</i>		В общей численности населения, процентов <i>Percentage of total population</i>		Годы Year
		городское <i>urban</i>	сельское <i>rural</i>	городское <i>urban</i>	сельское <i>rural</i>	
1897						1897
в границах Российской империи	128,2	20,1	108,1	16	84	<i>within borders of the Russian Empire</i>
в современных границах	67,5	9,9	57,6	15	85	<i>within modern borders</i>
1914						1914
в границах Российской империи	165,7	30,6	135,1	18	82	<i>within borders of the Russian Empire</i>
в современных границах	89,9	15,7	74,2	17	83	<i>within modern borders</i>
1917	91,0	15,5	75,5	17	83	1917
1926	92,7	16,4	76,3	18	82	1926
1939	108,4	36,3	72,1	33	67	1939
1959	117,2	61,1	56,1	52	48	1959
1970	129,9	80,6	49,3	62	38	1970
1979	137,4	94,9	42,5	69	31	1979
1989	147,0	108,0	39,0	73	27	1989
1991	148,3	109,4	38,9	74	26	1991
1996	148,3	108,3	40,0	73	27	1996
2001	146,3	107,1	39,2	73	27	2001
2002	145,2	106,4	38,8	73	27	2002
2003	145,0	106,3	38,7	73	27	2003
2004	144,3	106,0	38,3	73	27	2004
2005	143,8	105,2	38,6	73	27	2005
2006	143,2	104,8	38,4	73	27	2006
2007	142,8	104,7	38,1	73	27	2007
2008	142,8	104,9	37,9	73	27	2008
2009	142,7	104,9	37,8	74	26	2009
2010	142,9	105,3	37,6	74	26	2010
2011	142,9	105,4	37,5	74	26	2011
2012	143,0	105,7	37,3	74	26	2012
2013	143,3	106,1	37,2	74	26	2013
2014	143,7	106,6	37,1	74	26	2014
2015	146,3	108,3	38,0	74	26	2015
2016	146,5	108,6	37,9	74	26	2016
2017	146,8	109,0	37,8	74	26	2017
2018	146,9	109,3	37,6	74	26	2018
2019	146,8	109,5	37,3	75	25	2019
2020	146,7	109,5	37,2	75	25	2020

¹⁾ Данные приведены: 1897 г. – по первой Всеобщей переписи населения на 9 февраля (28 января по старому стилю), 1926 г. – по переписи населения на 17 декабря в границах до 17 сентября 1939 г., 1939 г. – по переписи населения на 17 января, оценка с учётом территорий, вошедших в состав СССР после 17 сентября 1939 г., 1959 и 1970 гг. – по переписи населения на 15 января, 1979 г. – по переписи населения на 17 января, 1989 г. – по переписи населения на 12 января, 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября; за остальные годы – оценка на 1 января соответствующего года. 1897, 1914, 1917, 1926, 1939 гг. – наличное население, за последующие годы – постоянное население.

¹⁾ Data are presented as follows: 1897 – according to the first General Population Census on January 9 (January 28 in the Julian calendar); 1926 – according to the population census on December 17 within the boundaries before September 17, 1939; 1939 – according to the population census on January 17, estimation with taking into account the territories that became part of the USSR after September 17, 1939; 1959 and 1970 – according to the population census on January 15; 1979 – according to the population census on January 17; 1989 – according to the population census on January 12; 2002 – according to the population census on October 9; 2010 – according to the population census on October 14; for other years – an estimate on January 1 of the relevant year. 1897, 1914, 1917, 1926, 1939 – de facto population; in the following years – de jure population.

4.4. ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН¹⁾POPULATION BY SEX¹⁾

Годы Year	Все население, млн человек Total population, mln. persons	в том числе including		В общей численности населения, процентов Percentage of total population		Годы Year	Все население, млн человек Total population, mln. persons	в том числе including		В общей численности населения, процентов Percentage of total population	
		мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females			мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females
1926	92,7	44,0	48,7	47	53	2007	142,8	66,0	76,8	46	54
1939	108,4	51,1	57,3	47	53	2008	142,8	66,0	76,8	46	54
1959	117,2	52,2	65,0	45	55	2009	142,7	65,9	76,8	46	54
1970	129,9	59,1	70,8	45	55	2010	142,9	66,1	76,8	46	54
1979	137,4	63,2	74,2	46	54	2011	142,9	66,1	76,8	46	54
1989	147,0	68,7	78,3	47	53	2012	143,0	66,1	76,9	46	54
1991	148,3	69,5	78,8	47	53	2013	143,3	66,3	77,0	46	54
1996	148,3	69,5	78,8	47	53	2014	143,7	66,6	77,1	46	54
2001	146,3	68,3	78,0	47	53	2015	146,3	67,8	78,5	46	54
2002	145,2	67,6	77,6	47	53	2016	146,5	67,9	78,6	46	54
2003	145,0	67,5	77,5	47	53	2017	146,8	68,0	78,8	46	54
2004	144,3	67,0	77,3	46	54	2018	146,9	68,1	78,8	46	54
2005	143,8	66,7	77,1	46	54	2019	146,8	68,1	78,7	46	54
2006	143,2	66,3	76,9	46	54	2020	146,7	68,1	78,6	46	54

¹⁾ Данные приведены: 1926 г. – по переписи населения на 17 декабря в границах до 17 сентября 1939 г., 1939 г. – по переписи населения на 17 января, оценка с учётом территорий, вошедших в состав СССР после 17 сентября 1939 г., 1959 и 1970 гг. – по переписи населения на 15 января, 1979 г. – по переписи населения на 17 января, 1989 г. – по переписи населения на 12 января, 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября; за остальные годы – оценка на 1 января соответствующего года. 1926, 1939 гг. – наличное население, за последующие годы – постоянное население.

¹⁾ Data are presented as follows: 1926 – according to the population census on December 17 within the boundaries before September 17, 1939; 1939 – according to the population census on January 17, estimation with taking into account the territories that became part of the USSR after September 17, 1939; 1959 and 1970 – according to the population census on January 15; 1979 – according to the population census on January 17; 1989 – according to the population census on January 12; 2002 – according to the population census on October 9; 2010 – according to the population census on October 14; for other years – an estimate on January 1 of the relevant year. 1926, 1939 – de facto population; in the following years – de jure population.

4.5. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ на 1 января 2020 г.

POPULATION BY SEX AND BY AGE as of January 1, 2020

(тысяч человек / thou. persons)

	Все население Total population		Городское население Urban population		Сельское население Rural population		Total including at age, years:
	мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females	
Всего	68123	78626	50137	59426	17986	19200	
в том числе в возрасте, лет:							
0 – 4	4412	4167	3335	3152	1077	1015	0 – 4
5 – 9	4782	4527	3457	3273	1326	1254	5 – 9
10 – 14	4121	3928	2937	2801	1184	1127	10 – 14
15 – 19	3662	3500	2664	2557	997	943	15 – 19
20 – 24	3508	3380	2499	2444	1010	937	20 – 24
25 – 29	4829	4599	3676	3681	1153	917	25 – 29
30 – 34	6357	6276	4864	5029	1493	1247	30 – 34
35 – 39	5952	6051	4581	4802	1371	1249	35 – 39
40 – 44	5178	5530	3928	4299	1250	1230	40 – 44
45 – 49	4729	5166	3536	3945	1194	1221	45 – 49
50 – 54	4126	4720	2948	3490	1177	1230	50 – 54
55 – 59	4673	5770	3273	4248	1400	1522	55 – 59
60 – 64	4233	5873	2952	4354	1281	1520	60 – 64
65 – 69	3212	5127	2301	3877	910	1251	65 – 69
70 и более	4349	10012	3186	7474	1163	2537	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:							Of total population at age:
моложе трудоспособного трудоспособном ¹⁾	14085	13357	10278	9751	3808	3607	under working age working age ¹⁾
старше трудоспособного ²⁾	43164	39515	32056	30479	11107	9035	over working age ²⁾
	10874	25754	7803	19196	3071	6558	

¹⁾ Мужчины в возрасте 16 – 60 лет, женщины в возрасте 16 – 55 лет.

²⁾ Мужчины в возрасте 61 год и более, женщины в возрасте 56 лет и более.

¹⁾ Males aged 16 – 60 years, females aged 16 – 55 years.

²⁾ Males aged 61 years and over, females aged 56 years and over.

4.6. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

на 1 января

POPULATION BY AGE GROUPS

as of January 1

(тысяч человек / thou. persons)

	2001	2011	2018	2019	2020	
Все население	146304	142865	146880	146781	146749	Total population
в том числе в возрасте, лет:						<i>including at age, years:</i>
0 – 4	6367	8051	9347	9032	8579	0 – 4
5 – 9	7762	7117	8873	9085	9309	5 – 9
10 – 14	11789	6601	7598	7825	8048	10 – 14
15 – 19	12322	8237	6816	6947	7161	15 – 19
20 – 24	11106	12122	7336	7114	6889	20 – 24
25 – 29	10451	12012	11120	10222	9427	25 – 29
30 – 34	9620	11016	12766	12718	12633	30 – 34
35 – 39	11333	10211	11425	11735	12004	35 – 39
40 – 44	12651	9251	10453	10594	10707	40 – 44
45 – 49	11434	10561	9499	9674	9896	45 – 9
50 – 54	9409	11509	9372	9021	8846	50 – 54
55 – 59	4995	10063	11049	10811	10443	55 – 59
60 – 64	8906	7982	9783	10027	10107	60 – 64
65 – 69	5903	3913	7937	8179	8339	65 – 69
70 и более	12256	14219	13506	13797	14361	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:						<i>Of total population at age:</i>
моложе трудоспособного	28387	23209	27254	27430	27442	<i>under working age</i>
трудоспособном	88040	87847	82264	81362	82678	<i>working age</i>
старше трудоспособного	29877	31809	37362	37989	36629	<i>over working age</i>
Городское население	107072	105421	109327	109454	109562	Urban population
в том числе в возрасте, лет:						<i>including at age, years:</i>
0 – 4	4347	5654	6919	6760	6487	0 – 4
5 – 9	5226	5011	6350	6546	6730	5 – 9
10 – 14	8189	4526	5392	5562	5739	10 – 14
15 – 19	9370	6064	4938	5056	5221	15 – 19
20 – 24	8493	9160	5363	5140	4942	20 – 24
25 – 29	7999	9193	8739	8035	7357	25 – 29
30 – 34	7179	8474	9943	9926	9893	30 – 34
35 – 39	8341	7777	8872	9148	9382	35 – 39
40 – 44	9370	6840	7980	8111	8227	40 – 44
45 – 49	8667	7676	7096	7280	7481	45 – 49
50 – 54	7299	8381	6770	6536	6438	50 – 54
55 – 59	3761	7470	7954	7778	7521	55 – 59
60 – 64	6384	6085	7130	7278	7305	60 – 64
65 – 69	4041	2939	5931	6086	6178	65 – 69
70 и более	8406	10171	9950	10212	10661	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:						<i>Of total population at age:</i>
моложе трудоспособного	19591	16182	19677	19926	20028	<i>under working age</i>
трудоспособном	66523	65725	62115	61544	62535	<i>working age</i>
старше трудоспособного	20958	23514	27535	27984	26999	<i>over working age</i>
Сельское население	39232	37444	37553	37327	37186	Rural population
в том числе в возрасте, лет:						<i>including at age, years:</i>
0 – 4	2020	2397	2428	2272	2092	0 – 4
5 – 9	2536	2106	2523	2539	2580	5 – 9
10 – 14	3600	2075	2206	2263	2310	10 – 14
15 – 19	2952	2173	1878	1891	1940	15 – 19
20 – 24	2613	2962	1973	1974	1947	20 – 24
25 – 29	2452	2819	2381	2187	2070	25 – 29
30 – 34	2441	2542	2823	2792	2740	30 – 34
35 – 39	2992	2434	2553	2587	2621	35 – 39
40 – 44	3281	2411	2473	2483	2480	40 – 44
45 – 49	2767	2885	2403	2394	2414	45 – 49
50 – 54	2110	3128	2602	2485	2407	50 – 54
55 – 59	1234	2593	3095	3033	2922	55 – 59
60 – 64	2522	1897	2653	2749	2801	60 – 64
65 – 69	1862	974	2006	2093	2161	65 – 69
70 и более	3850	4048	3556	3585	3701	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:						<i>Of total population at age:</i>
моложе трудоспособного	8796	7027	7577	7504	7414	<i>under working age</i>
трудоспособном	21517	22122	20149	19818	20142	<i>working age</i>
старше трудоспособного	8919	8295	9827	10005	9630	<i>over working age</i>

4.7. ЧИСЛО ЖЕНЩИН НА 1000 МУЖЧИН СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЫ

на 1 января

FEMALES PER 1000 MALES OF RELEVANT AGE GROUP

as of January 1

	2001	2011	2018	2019	2020	
Все население	1141	1163	1156	1156	1154	Total population
из него в возрасте, лет:						<i>of which at age, years:</i>
0 – 4	950	951	946	945	944	0 – 4
5 – 9	955	954	949	948	947	5 – 9
10 – 14	961	952	954	954	953	10 – 14
15 – 19	966	961	956	956	956	15 – 19
20 – 24	983	972	959	961	964	20 – 24
25 – 29	985	993	966	960	952	25 – 29
30 – 34	997	1020	994	992	987	30 – 34
35 – 39	1025	1046	1027	1021	1017	35 – 39
40 – 44	1055	1065	1074	1073	1068	40 – 44
45 – 49	1104	1117	1089	1091	1092	45 – 49
50 – 54	1157	1187	1158	1152	1144	50 – 54
55 – 59	1287	1304	1249	1241	1235	55 – 59
60 – 64	1421	1417	1412	1402	1388	60 – 64
65 – 69	1591	1678	1599	1601	1597	65 – 69
70 и более	2548	2373	2377	2343	2302	70 and over
Городское население	1157	1189	1186	1186	1185	Urban population
из него в возрасте, лет:						<i>of which at age, years:</i>
0 – 4	948	950	946	945	945	0 – 4
5 – 9	954	954	948	947	947	5 – 9
10 – 14	964	952	954	954	954	10 – 14
15 – 19	979	977	963	961	960	15 – 19
20 – 24	1004	995	981	978	978	20 – 24
25 – 29	996	1013	1012	1010	1002	25 – 29
30 – 34	1008	1037	1032	1035	1034	30 – 34
35 – 39	1060	1064	1054	1050	1048	35 – 39
40 – 44	1104	1092	1097	1098	1095	40 – 44
45 – 49	1153	1165	1115	1115	1116	45 – 49
50 – 54	1196	1252	1204	1195	1184	50 – 54
55 – 59	1302	1370	1319	1308	1298	55 – 59
60 – 64	1451	1472	1496	1488	1475	60 – 64
65 – 69	1653	1699	1679	1686	1684	65 – 69
70 и более	2513	2401	2406	2378	2346	70 and over
Сельское население	1098	1093	1073	1071	1067	Rural population
из него в возрасте, лет:						<i>of which at age, years:</i>
0 – 4	956	954	945	945	942	0 – 4
5 – 9	957	954	951	951	946	5 – 9
10 – 14	956	952	953	953	952	10 – 14
15 – 19	926	915	937	937	946	15 – 19
20 – 24	918	902	903	903	928	20 – 24
25 – 29	951	931	811	811	796	25 – 29
30 – 34	964	963	873	873	835	30 – 34
35 – 39	934	991	940	940	911	35 – 39
40 – 44	927	989	1001	1001	984	40 – 44
45 – 49	965	999	1018	1018	1023	45 – 49
50 – 54	1035	1029	1046	1046	1045	50 – 54
55 – 59	1243	1132	1088	1088	1087	55 – 59
60 – 64	1346	1257	1214	1214	1186	60 – 64
65 – 69	1468	1615	1387	1387	1374	65 – 69
70 и более	2627	2305	2299	2249	2181	70 and over

4.8. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ (ПО ВАРИАНТАМ ПРОГНОЗА)¹⁾

на начало года

POPULATION (BY PROJECTION VARIANTS)¹⁾

beginning of year

(тысяч человек / thou. persons)

Годы Year	Низкий вариант прогноза Low projection variant	Средний вариант прогноза Medium projection variant	Высокий вариант прогноза High projection variant
	Все население Total population	Все население Total population	Все население Total population
2021	146413	146650	146888
2025	144032	145858	147582
2030	139787	144274	148361
2035	135202	143128	149761
2040	130606	142798	151866
2045	126197	143054	154535
2050	122090	143451	157466

¹⁾ Демографический прогноз осуществлен на основании данных о возрастном-половом составе населения на начало 2019 года, а также с учетом годовых данных о числе родившихся, умерших и миграции населения за 2018 год.

¹⁾ The population projection was carried out based on gender and age composition of the population for early 2019, given the annual data on birth and death rates and migration in 2018.

4.9. ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН (ПО ВАРИАНТАМ ПРОГНОЗА)

на начало года

POPULATION BY SEX (BY PROJECTION VARIANTS)

beginning of year

Годы Year	Низкий вариант прогноза Low projection variant			Средний вариант прогноза Medium projection variant			Высокий вариант прогноза High projection variant		
	Мужчины, тыс. человек Males, thou. persons	Женщины, тыс. человек Females, thou. persons	На 1000 мужчин приходится женщин Females per 1000 males	Мужчины, тыс. человек Males, thou. persons	Женщины, тыс. человек Females, thou. persons	На 1000 мужчин приходится женщин Females per 1000 males	Мужчины, тыс. человек Males, thou. persons	Женщины, тыс. человек Females, thou. persons	На 1000 мужчин приходится женщин Females per 1000 males
2021	68019	78394	1153	68159	78491	1152	68277	78611	1151
2025	67004	77028	1150	68031	77827	1144	68949	78633	1140
2030	65071	74716	1148	67546	76728	1136	69711	78650	1128
2035	62963	72239	1147	67185	75943	1130	70809	78952	1115
2040	60910	69696	1144	67327	75471	1121	72322	79544	1100
2045	59039	67158	1138	67942	75112	1106	74239	80296	1082
2050	57348	64742	1129	68723	74728	1087	76374	81092	1062

4.10. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ (ПО ВАРИАНТАМ ПРОГНОЗА)¹⁾

на начало года

POPULATION BY CERTAIN AGE GROUPS (BY PROJECTION VARIANTS)¹⁾

beginning of year

Годы Year	Моложе трудоспособного возраста Under working age		Трудоспособного возраста Working age		Старше трудоспособного возраста Over working age	
	тыс. человек thou. persons	в процентах от общей численности населения percentage of total population	тыс. человек thou. persons	в процентах от общей численности населения percentage of total population	тыс. человек thou. persons	в процентах от общей численности населения percentage of total population
Низкий вариант прогноза / Low projection variant						
2021	27274	18,6	81974	56,0	37164	25,4
2025	25709	17,8	83229	57,8	35095	24,4
2030	21863	15,6	85475	61,2	32449	23,2
2035	18052	13,4	84510	62,5	32640	24,1
2040	17103	13,1	80593	61,7	32910	25,2
2045	17649	14,0	75158	59,5	33390	26,5
2050	18487	15,1	69287	56,8	34316	28,1
Средний вариант прогноза / Medium projection variant						
2021	27372	18,7	82089	56,0	37189	25,3
2025	26404	18,1	84146	57,7	35308	24,2
2030	23351	16,2	87840	60,9	33084	22,9
2035	20535	14,3	88459	61,8	34135	23,9
2040	20317	14,2	86568	60,7	35913	25,1
2045	21540	15,1	83042	58,0	38472	26,9
2050	22810	15,9	78870	55,0	41771	29,1
Высокий вариант прогноза / High projection variant						
2021	27372	18,7	82089	56,0	37189	25,3
2025	26404	18,1	84146	57,7	35308	24,2
2030	23351	16,2	87840	60,9	33084	22,9
2035	20535	14,3	88459	61,8	34135	23,9
2040	20317	14,2	86568	60,7	35913	25,1
2045	21540	15,1	83042	58,0	38472	26,9
2050	22810	15,9	78870	55,0	41771	29,1

¹⁾ На 01.01.2021: мужчины в возрасте 16 – 60 лет, женщины в возрасте 16 – 55 лет; на 01.01.2025: мужчины в возрасте 16 – 62 лет, женщины в возрасте 16 – 57 лет; на 01.01.2030 и последующие годы: мужчины в возрасте 16 – 64 лет, женщины в возрасте 16 – 59 лет.

¹⁾ As of 01.01.2021: men aged 16-60, women aged 16-55; as of 01.01.2025: men aged 16 – 62, women aged 16 – 57; as of 01.01.2030 and following years: men aged 16 – 64, women aged 16 – 59 years.

4.11. НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

по данным переписей населения; на 100 000 человек населения, указавшего национальную принадлежность

NATIONAL COMPOSITION OF THE POPULATION¹⁾

according to data of population censuses; per 100 000 population indicated ethnicity

	1989	2002	2010	
Русские	81538	80643	80900	Russians
Татары ²⁾	3756	3865	3870	Tatars ²⁾
Украинцы	2968	2048	1405	Ukrainians
Башкиры	915	1164	1155	Bashkirs
Чуваши	1207	1139	1046	Chuvash
Чеченцы	612	947	1043	Chechens
Армяне	362	787	862	Armenians
Аварцы	370	567	665	Avars
Мордва	730	587	542	Mordovians
Казахи	433	455	472	Kazakhs
Азербайджанцы	228	433	439	Azerbaijans
Даргинцы	240	355	429	Dargins
Удмурты	486	443	402	Udmurtians
Марийцы	438	421	399	Marijs
Осетины	274	358	385	Ossetians
Белорусы	821	562	380	Belorussians
Кабардинцы	263	362	377	Kabardians
Кумыки	189	294	367	Kumyks
Якуты (саха)	259	309	348	Yakuty (sakha)
Лезгины	175	286	345	Lezghins
Буряты	284	310	336	Buryats
Ингуши	146	287	324	Ingushs

¹⁾ В таблице представлены наиболее многочисленные национальности, численность которых составляет 400 тысяч человек и более. Национальности расположены в порядке убывания численности населения в 2010 г.²⁾ При переписи 1989 г. в численность татар входили нагайбаки и чулымцы, учтенные при переписях 2002 г. и 2010 г. отдельно.¹⁾ Table shows the most numerous ethnic groups with 400 thousand population and over. Ethnic groups are indicated in descending order of population in 2010.²⁾ During the 1989 population census, Nagaibaki and Chulymians were included in Tatars, whilst at the 2002 and 2010 population censuses they were counted separately.**4.12. ГОРОДА С ЧИСЛЕННОСТЬЮ НАСЕЛЕНИЯ 100 тысяч и более человек¹⁾****CITIES WITH POPULATION OF 100 000 AND OVER¹⁾**

(тысяч человек / thou. persons)

	2002	2010	2017	2018	2019	2020	
Абакан	165	165	182	184	186	187	Abakan
Альметьевск	140	146	154	156	157	158	Almetevsk
Ангарск	247	234	226	226	225	225	Angarsk
Арзамас	109	106	105	104	104	104	Arzamas
Армавир	194	189	191	191	190	189	Armavir
Артем	64	103	107	107	106	106	Artem
Архангельск	356	349	351	350	348	347	Arkhangelsk
Астрахань	505	520	533	534	534	530	Astrakhan'
Ачинск	119	109	105	105	105	106	Achinsk
Балаково	200	200	191	190	188	188	Balakovo
Балашиха ²⁾	148	215	451	468	490	507	Balashikha ²⁾
Барнаул	601	612	633	632	633	632	Barnaul
Батайск	107	112	125	127	128	128	Bayaisk
Белгород	337	356	391	392	392	394	Belgorod
Бердск	88	97	103	104	104	104	Berdsk
Березники	173	156	145	143	141	139	Berezniki
Бийск	219	210	203	202	201	199	Biysk
Благовещенск (Амурская область)	219	214	224	225	226	226	Blagoveshchensk (Amur Region)
Братск	259	246	232	229	227	226	Bratsk
Брянск	432	416	407	406	405	403	Bryansk
Великий Новгород	217	219	223	223	224	225	Velikiy Novgorod
Владивосток	595	592	607	605	605	607	Vladivostok
Владикавказ	316	312	307	306	305	304	Vladikavkaz
Владимир	316	345	356	357	358	357	Vladimir
Волгоград	1011	1021	1016	1014	1013	1009	Volgograd
Волгодонск	166	171	171	172	172	171	Volgodonsk
Волжский	313	314	326	325	324	324	Volzhskiy
Вологда	293	302	313	312	312	310	Vologda
Воронеж	849	890	1040	1048	1054	1058	Voronezh
Грозный	211	272	292	297	301	306	Groznyi
Дербент	101	119	123	124	125	126	Derbent
Дзержинск	261	241	232	231	229	229	Dzerzhinsk
Димитровград	131	123	116	115	114	113	Dimitrovgrad
Долгопрудный	69	91	104	109	112	116	Dolgoprudny
Домодедово	54	96	124	128	134	137	Domodedovo
Евпатория	106	107	108	108	Evpatoria

	2002	2010	2017	2018	2019	2020	
Екатеринбург	1294	1350	1456	1469	1483	1494	<i>Ekaterinburge</i>
Елец	117	108	105	104	103	102	<i>Elets</i>
Ессентуки	82	101	107	109	110	113	<i>Essentuki</i>
Железногорск (Курская область)	96	95	101	101	100	100	<i>Zheleznogorsk (Kursk Region)</i>
Жуковский	101	105	109	108	108	108	<i>Zhukovskiy</i>
Зеленодольск			99	99	99	100	<i>Zelenodolsk</i>
Златоуст	195	175	168	167	165	164	<i>Zlatoust</i>
Иваново	432	408	407	406	405	405	<i>Ivanovo</i>
Ижевск	632	628	646	648	649	648	<i>Izhevsk</i>
Иркутск	594	588	624	624	623	624	<i>Irkutsk</i>
Йошкар-Ола	257	249	267	268	272	275	<i>Yoshkar-Ola</i>
Казань	1105	1144	1232	1244	1252	1257	<i>Kazan'</i>
Калининград	430	432	467	475	482	489	<i>Kaliningrad</i>
Калуга	335	325	342	341	337	332	<i>Kaluga</i>
Каменск-Уральский	186	175	170	169	167	166	<i>Kamensk-Uralskiy</i>
Камышин	128	120	112	111	110	110	<i>Kamyshin</i>
Каспийск	78	100	113	116	119	124	<i>Kaspiysk</i>
Кемерово	485	533	557	559	559	556	<i>Kemerovo</i>
Керчь	150	151	151	152	<i>Kerch</i>
Киров (Кировская область)	458	474	501	507	513	518	<i>Kirov (Kirov Region)</i>
Кисловодск	130	129	130	130	129	129	<i>Kislovodsk</i>
Ковров	155	145	139	138	136	136	<i>Kovrov</i>
Коломна	150	145	144	143	141	140	<i>Kolomna</i>
Комсомольск-на-Амуре	281	264	250	248	247	245	<i>Komsomolsk-on-Amur</i>
Копейск	73	138	148	148	148	148	<i>Kopeisk</i>
Королев	143	183	222	223	225	226	<i>Korolev</i>
Кострома	279	269	278	277	276	277	<i>Kostroma</i>
Красногорск	93	117	153	162	172	176	<i>Krasnogorsk</i>
Краснодар	646	745	881	900	918	933	<i>Krasnodar</i>
Красноярск	909	974	1083	1091	1095	1094	<i>Krasnyarsk</i>
Курган	346	334	322	318	315	312	<i>Kurgan</i>
Курск	412	415	449	449	450	453	<i>Kursk</i>
Кызыл	104	110	116	117	118	119	<i>Kyzyl</i>
Липецк	506	509	510	510	509	509	<i>Lipetsk</i>
Люберцы	157	173	198	203	207	205	<i>Lyubertsy</i>
Магнитогорск	419	408	418	417	413	413	<i>Magnitogorsk</i>
Майкоп	157	144	143	142	141	142	<i>Maykon</i>
Махакаала	462	572	593	596	601	604	<i>Makhachkala</i>
Миасс	158	152	152	152	151	151	<i>Miass</i>
Москва ³⁾	10126	11504	12381	12506	12615	12678	<i>Moscow³⁾</i>
Мурманск	336	307	298	295	292	288	<i>Murmansk</i>
Муром	127	116	110	109	108	107	<i>Murom</i>
Мытищи	160	173	205	212	223	236	<i>Mytishchi</i>
Набережные Челны	510	513	530	532	534	534	<i>Naberezhnye Chelny</i>
Назрань	125	93	116	118	120	122	<i>Nazran</i>
Нальчик	275	240	239	239	239	240	<i>Nal'chik</i>
Находка	149	160	151	149	147	145	<i>Nakhodka</i>
Невинномысск	132	118	118	117	117	117	<i>Nevinnomyssk</i>
Нефтекамск	122	122	127	128	129	131	<i>Neftekamsk</i>
Нефтеюганск	108	123	126	127	128	127	<i>Nefteyugansk</i>
Нижневартовск	239	252	275	275	277	278	<i>Nizhnevartovsk</i>
Нижнекамск	225	234	237	238	239	240	<i>Nizhnekamsk</i>
Нижний Новгород	1311	1251	1262	1259	1254	1252	<i>Nizhny Novgorod</i>
Нижний Тагил	390	362	356	354	352	349	<i>Nizhny Tagil</i>
Новокузнецк	550	548	552	554	552	549	<i>Novokuznetsk</i>
Новокуйбышевск	113	108	103	102	101	100	<i>Novokuibyshevsk</i>
Новомосковск	134	131	126	125	123	122	<i>Novomoskovsk</i>
Новороссийск	232	242	271	273	275	275	<i>Novorossiysk</i>
Новосибирск	1426	1474	1603	1613	1618	1626	<i>Novosibirsk</i>
Новочебоксарск	126	124	126	127	127	127	<i>Novocheboksarsk</i>
Новочеркасск	171	169	169	168	167	168	<i>Novocherkassk</i>
Новошахтинск	101	111	109	108	108	107	<i>Novoshakhtinsk</i>
Новый Уренгой	94	104	113	115	117	118	<i>Novyi Urengoi</i>
Ногинск	118	100	102	103	102	104	<i>Noginsk</i>
Норильск	135	175	178	180	181	182	<i>Noril'sk</i>
Ноябрьск	96	111	107	107	106	107	<i>Noyabrsk</i>
Обнинск	106	105	114	115	118	117	<i>Obninsk</i>
Одинцово	135	139	141	141	138	136	<i>Odintsovo</i>
Октябрьский	109	109	114	114	114	114	<i>Oktyabrskiy</i>
Омск	1134	1154	1178	1172	1165	1155	<i>Omsk</i>
Орел	333	318	319	315	312	309	<i>Orel</i>
Оренбург	549	548	564	565	565	572	<i>Orenburg</i>
Орехово-Зуево	122	121	120	119	118	118	<i>Orekhovo-Zuevo</i>
Орск	251	240	230	229	228	227	<i>Orsk</i>
Пенза	518	517	524	524	522	520	<i>Penza</i>

Продолжение табл./ Continued table 4.12

	2002	2010	2017	2018	2019	2020	
Первоуральск	132	125	124	124	122	121	<i>Pervoural'sk</i>
Пермь	1002	991	1048	1052	1054	1055	<i>Perm'</i>
Петрозаводск	266	262	279	279	280	281	<i>Petrozavodsk</i>
Петропавловск-Камчатский	198	180	180	181	181	180	<i>Petropavlovsk-Kamchatsky</i>
Подольск	181	188	300	303	304	308	<i>Podol'sk</i>
Прокопьевск	225	210	196	194	192	190	<i>Prokopyevsk</i>
Псков	203	203	210	211	210	210	<i>Pskov</i>
Пушкино	72	103	107	105	107	108	<i>Pushkino</i>
Пятигорск	141	143	146	146	146	148	<i>Pyatigorsk</i>
Раменское	82	96	113	116	120	122	<i>Ramenskoe</i>
Реутов	77	87	100	104	107	108	<i>Reutov</i>
Ростов-на-Дону	1068	1089	1125	1130	1133	1138	<i>Rostov-on-Don</i>
Рубцовск	163	147	145	144	143	142	<i>Rubtsovsk</i>
Рыбинск	223	201	190	189	187	185	<i>Rybinsk</i>
Рязань	522	525	538	539	540	539	<i>Ryazan'</i>
Салават	159	156	153	152	152	151	<i>Salavat</i>
Самара	1158	1165	1170	1163	1157	1157	<i>Samara</i>
Санкт-Петербург	4661	4880	5282	5352	5384	5398	<i>Sankt-Petersburg</i>
Саранск	305	297	315	319	319	321	<i>Saransk</i>
Саратов	873	838	845	845	842	838	<i>Saratov</i>
Севастополь	429	437	443	449	<i>Sevastopol</i>
Северодвинск	202	192	184	183	182	182	<i>Severodvinsk</i>
Северск	109	109	108	107	107	107	<i>Seversk</i>
Сергиев Посад	114	111	105	103	102	100	<i>Sergiyev Posad</i>
Серпухов	131	127	126	126	125	126	<i>Serpukhov</i>
Симферополь	341	342	342	342	<i>Simferopol</i>
Смоленск	325	327	330	330	329	325	<i>Smolensk</i>
Сочи	329	343	412	424	439	444	<i>Sochi</i>
Ставрополь	355	399	434	434	437	451	<i>Stavropol</i>
Старый Оскол	216	221	223	224	224	224	<i>Staryi Oskol</i>
Стерлитамак	264	273	280	280	278	276	<i>Sterlitamak</i>
Сургут	285	307	361	366	374	381	<i>Surgut</i>
Сызрань	188	179	173	171	169	167	<i>Syzran'</i>
Сыктывкар	230	235	245	245	245	244	<i>Syktvykar</i>
Таганрог	282	258	250	250	249	249	<i>Taganrog</i>
Тамбов	294	280	290	294	292	292	<i>Tambov</i>
Тверь	409	404	419	420	421	425	<i>Tver'</i>
Тольятти	703	720	711	707	703	699	<i>Tolyatti</i>
Томск	488	525	573	574	575	577	<i>Tomsk</i>
Тула	481	501	485	483	479	475	<i>Tula</i>
Тюмень	511	582	745	768	789	807	<i>Tyumen'</i>
Улан-Удэ	359	404	432	435	435	439	<i>Ulan-Ude</i>
Ульяновск	636	615	625	627	628	628	<i>Ulyanovsk</i>
Уссурйск	158	158	171	172	173	174	<i>Ussuriysk</i>
Уфа	1042	1062	1116	1121	1124	1129	<i>Ufa</i>
Хабаровск	583	577	616	618	617	616	<i>Khabarovsk</i>
Ханты-Мансийск			99	99	99	101	<i>Khanty-Mansiysk</i>
Хасавюрт	122	131	140	141	143	145	<i>Khasavyurt</i>
Химки	141	207	245	251	255	260	<i>Khimki</i>
Чебоксары	441	454	489	492	495	498	<i>Cheboksary</i>
Челябинск	1077	1130	1199	1202	1201	1197	<i>Chelyabinsk</i>
Череповец	312	312	319	318	317	315	<i>Cherepovets</i>
Черкесск	116	129	122	122	123	123	<i>Cherkessk</i>
Чита	317	324	347	349	350	352	<i>Chita</i>
Шахты	223	240	235	234	232	230	<i>Shakhty</i>
Шелково	113	110	126	126	125	126	<i>Schelkovo</i>
Электросталь	146	155	159	158	157	156	<i>Electrostal'</i>
Элиста	104	104	104	103	103	103	<i>Elista</i>
Энгельс	194	202	226	226	226	227	<i>Engel's</i>
Южно-Сахалинск	175	182	195	199	201	201	<i>Yuzhno-Sakhalinsk</i>
Якутск	211	270	308	312	319	323	<i>Yakutsk</i>
Ярославль	613	591	608	609	610	608	<i>Yaroslavl</i>

¹⁾ Данные приведены: 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября, за остальные годы – оценка на 1 января соответствующего года.

²⁾ Данные по городу Балашиха на 1 января 2016 г. приведены с учетом изменения его границы в 2015 году в соответствии с законом Московской области от 30 декабря 2014 года N 208/2014-ОЗ с изменениями от 13 апреля 2015 года N 52/2015-ОЗ.

³⁾ Данные по городу федерального значения Москве приведены с учетом изменения его границы с 1 июля 2012 года в соответствии с постановлением Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 560-СФ.

¹⁾ Data are presented as follows: 2002 – according to the population census as of October 9; 2010 – according to the population census as of October 14; for the other years – estimates as of January 1 of the relevant year.

²⁾ Data for Balashikha city as of January 1, 2016 are given taking into account the changes in its borders in 2015 in accordance with the Law of the Moscow Region of December 30, 2014 No. 208/2014-OZ, with amendments of April 13, 2015 No. 52 / 2015- OZ.

³⁾ Data on Moscow – city of federal importance – are given taking into account the change in its borders since July 1, 2012 in accordance with the resolution of the Council of Federation of the Federal Assembly of the Russian Federation of December 27, 2011 No. 560-SF.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГОРОДСКИХ И СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
ПО ЧИСЛУ ЖИТЕЛЕЙ
URBAN AND RURAL SETTLEMENTS BY INHABITANTS**

**4.13. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГОРОДОВ И ПОСЕЛКОВ ГОРОДСКОГО ТИПА ПО ЧИСЛУ ЖИТЕЛЕЙ¹⁾
CITIES AND URBAN-TYPE SETTLEMENTS BY INHABITANTS¹⁾**

	Число городов и поселков городского типа Cities and urban-type settlements							Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons						
	1989	2002	2010	2017	2018	2019	2020	1989	2002	2010	2017	2018	2019	2020
Города и поселки городского типа – всего Cities and urban-type settlements – total	3230	2940	2386	2304	2308	2306	2293	107959	106429	105314	109215	109521	109654	109791
из них с числом жителей, тыс. человек: of which with inhabitants, thou. persons:														
до 3 up to 3	602	606	361	338	341	346	349	1084	1012	610	596	597	601	603
3 – 4,9	541	414	306	320	323	325	326	2145	1642	1214	1293	1296	1303	1309
5 – 9,9	795	683	570	518	518	515	506	5678	4880	4077	3747	3738	3725	3664
10 – 19,9	564	524	444	420	422	417	412	7873	7325	6129	5825	5869	5809	5740
20 – 49,9	398	383	386	375	370	370	370	12532	12277	12202	11705	11584	11569	11616
50 – 99,9	165	163	155	154	153	152	149	11286	11083	10854	10710	10594	10517	10323
100 – 499,9	131	134	127	133	134	134	134	28162	28391	26251	28635	28394	28906	28682
500 – 999,9	22	20	25	22	22	22	23	14040	12403	15755	13516	13576	13622	14156
1 млн и более 1 mln. and over	12	13	12	15	15	15	15	25159	27416	28222	33188	33871	33602	33696
Города – всего / Cities – total	1037	1098	1100	1112	1113	1115	1116	94450	95916	97527	102044	102387	102587	102779
из них с числом жителей, тыс. человек: of which with inhabitants, thou. persons:														
до 3 up to 3	7	11	13	13	14	14	19	12	23	26	21	24	24	23
3 – 4,9	17	21	28	31	30	31	33	73	88	118	124	119	123	131
5 – 9,9	82	101	115	140	142	145	146	629	772	899	1091	1103	1126	1135
10 – 19,9	243	277	264	252	256	256	253	3611	4094	3815	3655	3731	3736	3702
20 – 49,9	360	358	361	352	347	346	344	11595	11646	11587	11104	10974	10931	10930
50 – 99,9	163	163	155	154	153	152	149	11169	11083	10854	10710	10594	10517	10323
100 – 499,9	131	134	127	133	134	134	134	28162	28391	26251	28635	28394	28906	28682
500 – 999,9	22	20	25	22	22	22	23	14040	12403	15755	13516	13576	13622	14156
1 млн и более 1 mln. and over	12	13	12	15	15	15	15	25159	27416	28222	33188	33871	33602	33696
Поселки городского типа – всего Urban-type settlements – total	2193	1842	1286	1192	1195	1191	1177	13509	10513	7787	7171	7134	7067	7012
из них с числом жителей, тыс. человек: of which with inhabitants, thou. persons:														
до 3 up to 3	595	595	348	325	327	332	330	1072	989	584	575	573	577	580
3 – 4,9	524	393	278	289	293	294	293	2072	1554	1096	1169	1177	1180	1178
5 – 9,9	713	582	455	378	376	370	360	5049	4108	3178	2656	2635	2599	2529
10 – 19,9	321	247	180	168	166	161	159	4262	3231	2314	2170	2138	2073	2038
20 и более 20 and over	40	25	25	23	23	24	26	1054	631	615	601	610	638	686

¹⁾ Данные приведены: 1989 г. – по переписи населения на 12 января, 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября, за последующие годы – оценка на 1 января соответствующего года.

¹⁾ Data are presented as follows: 1989 – according to the population census as of January 12; 2002 – according to the population census as of October 9; 2010 – according to the population census as of October 14 for the other years – estimates as of January 1 of the relevant year.

4.14. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ ПО ЧИСЛУ ЖИТЕЛЕЙ¹⁾

по данным переписей населения

RURAL SETTLEMENTS BY INHABITANTS¹⁾

according to data of population censuses

	Число сельских населенных пунктов Rural settlements			Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons		
	1989	2002	2010	1989	2002	2010
Сельские населенные пункты – всего Rural settlements – total	162231	155289	153124	39063	38738	37543
из них с числом жителей, человек: of which with inhabitants:						
до 6 / up to 6	26234	32997	42387	50	58	64
6 – 10	13245	14092	13254	105	110	103
11 – 25	24735	22303	19225	423	377	324
26 – 50	19939	15770	13522	727	573	494
51 – 100	18094	14901	13798	1312	1082	1006
101 – 200	17895	15833	14682	2595	2302	2133
201 – 500	22177	20475	18729	7116	6618	6053
501 – 1000	11524	10836	9720	8087	7571	6780
1001 – 2000	5718	5182	4737	7759	7050	6492
2001 – 3000	1266	1220	1217	3060	2946	2947
3001 – 5000	803	873	979	3067	3321	3756
5001 и более / 5001 and over	601	807	874	4762	6730	7391

¹⁾ Данные приведены: 1989 г. – по переписи населения на 12 января, 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября.

¹⁾ Data are presented as follows: 1989 – according to data of the population census as of January 12; 2002 – according to data of the population census as of October 9; 2010 – according to data of the population census as of October 14.

ПОКАЗАТЕЛИ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ VITAL STATISTICS

4.15. РОЖДАЕМОСТЬ, СМЕРТНОСТЬ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ FERTILITY, MORTALITY AND NATURAL INCREASE (DECREASE) OF POPULATION

Годы Year	Всего, человек Total, persons			На 1000 человек населения Per 1000 population		
	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост ¹⁾ natural increase (decrease) ¹⁾	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост ¹⁾ natural increase (decrease) ¹⁾
Все население / Total population						
2000	1266800	2225332	-958532	8,7	15,3	-6,6
2010	1788948	2028516	-239568	12,5	14,2	-1,7
2017	1690307	1826125	-135818	11,5	12,4	-0,9
2018	1604344	1828910	-224566	10,9	12,5	-1,6
2019	1481074	1798307	-317233	10,1	12,3	-2,2
Городское население / Urban population						
2000	886908	1564034	-677126	8,3	14,6	-6,3
2010	1263893	1421734	-157841	12,0	13,5	-1,5
2017	1269527	1310235	-40708	11,6	12,0	-0,4
2018	1205231	1317703	-112472	11,0	12,0	-1,0
2019	1115337	1301650	-186313	10,2	11,9	-1,7
Сельское население / Rural population						
2000	379892	661298	-281406	9,8	17,1	-7,3
2010	525055	606782	-81727	14,0	16,1	-2,1
2017	420780	515890	-95110	11,2	13,7	-2,5
2018	399113	511207	-112094	10,7	13,6	-2,9
2019	365737	496657	-130920	9,8	13,3	-3,5

¹⁾ Знак (-) означает естественную убыль населения.

¹⁾ Negative sign (-) means natural decrease of population.

4.16. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ LIFE EXPECTANCY AT BIRTH

(число лет / number of years)

Годы Year	Все население Total population			Городское население Urban population			Сельское население Rural population		
	все total	мужчины males	женщины females	все total	мужчины males	женщины females	все total	мужчины males	женщины females
1896 – 1897 (по 50 губерниям Европейской России) 1896 – 1897 (for 50 guberniyas of European Russia)	30,54	29,43	31,69	29,77	27,62	32,24	30,63	29,66	31,66
1926 – 1927 (по Европейской части РСФСР) 1926 – 1927 (for European part of the Russian Soviet Federative Socialist Republic)	42,93	40,23	45,61	43,92	40,37	47,50	42,86	40,39	45,30
1958 – 1959	67,91	62,99	71,45	67,92	63,03	71,48	67,84	62,86	71,30
1961 – 1962	68,75	63,78	72,38	68,69	63,86	72,48	68,62	63,40	72,33
1970 – 1971	68,93	63,21	73,55	68,51	63,76	73,47	68,13	61,78	73,39
1980 – 1981	67,61	61,53	73,09	68,09	62,39	73,18	66,02	59,30	72,47
1990	69,19	63,73	74,30	69,55	64,31	74,34	67,97	62,03	73,95
1995	64,52	58,12	71,59	64,70	58,30	71,64	63,99	57,64	71,40
2000	65,34	59,03	72,26	65,69	59,35	72,46	64,34	58,14	71,66
2001	65,23	58,92	72,17	65,57	59,23	72,37	64,25	58,07	71,57
2002	64,95	58,68	71,90	65,40	59,09	72,18	63,68	57,54	71,09
2003	64,86	58,56	71,86	65,37	59,02	72,21	63,42	57,29	70,86
2004	65,31	58,91	72,36	65,87	59,42	72,73	63,77	57,56	71,27
2005	65,37	58,92	72,47	66,10	59,58	72,99	63,45	57,22	71,06
2006	66,69	60,43	73,34	67,43	61,12	73,88	64,74	58,69	71,86
2007	67,61	61,46	74,02	68,37	62,20	74,54	65,59	59,57	72,56
2008	67,99	61,92	74,28	68,77	62,67	74,83	65,93	60,00	72,77
2009	68,78	62,87	74,79	69,57	63,65	75,34	66,67	60,86	73,27
2010	68,94	63,09	74,88	69,69	63,82	75,39	66,92	61,19	73,42
2011	69,83	64,04	75,61	70,51	64,67	76,10	67,99	62,40	74,21
2012	70,24	64,56	75,86	70,83	65,10	76,27	68,61	63,12	74,66
2013	70,76	65,13	76,30	71,33	65,64	76,70	69,18	63,75	75,13
2014	70,93	65,29	76,47	71,44	65,75	76,83	69,49	64,07	75,43
2016	71,87	66,50	77,06	72,35	66,91	77,38	70,50	65,36	76,07
2017	72,70	67,51	77,64	73,16	67,90	77,96	71,38	66,43	76,66
2018	72,91	67,75	77,82	73,34	68,11	78,09	71,67	66,75	76,93
2019	73,34	68,24	78,17	73,72	68,56	78,41	72,21	67,36	77,39

РОЖДАЕМОСТЬ FERTILITY

4.17. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ¹⁾

AGE-SPECIFIC FERTILITY RATES¹⁾

Годы Year	Родившиеся живыми на 1000 женщин в возрасте, лет Live births per 1000 women at age, years								Суммарный коэффициент рождаемости ⁴⁾ , родившиеся живыми на 1 женщину Total fertility rate ⁴⁾ , live births per 1 woman
	моложе 20 ²⁾ under 20 ²⁾	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	15 – 49 ³⁾	
1958 – 1959	28,4	157,9	156,4	101,9	57,7	19,9	3,0	82,9	2,626
1961 – 1962	27,2	156,7	142,8	91,8	47,3	15,7	1,7	78,4	2,417
1970 – 1971	29,7	152,6	109,5	68,0	32,5	8,3	0,8	54,4	2,007
1980 – 1981	43,6	157,6	102,0	52,0	18,8	4,6	0,4	60,1	1,895
1990	55,0	156,5	93,1	48,2	19,4	4,2	0,1	55,2	1,892
1995	44,8	112,7	66,5	29,5	10,6	2,2	0,1	35,9	1,337
2000	27,4	93,6	67,3	35,2	11,8	2,4	0,1	32,1	1,195
2001	27,3	93,1	70,2	38,0	12,9	2,4	0,1	33,1	1,223
2002	27,4	95,7	75,1	41,7	14,7	2,6	0,1	35,2	1,286
2003	27,6	95,3	78,3	44,0	16,0	2,7	0,1	36,5	1,320
2004	28,2	94,2	80,1	45,8	17,6	2,9	0,1	37,7	1,344
2005	27,4	88,4	77,8	45,3	17,8	3,0	0,2	36,9	1,294
2006	28,2	87,8	78,4	46,6	18,6	3,1	0,1	37,7	1,305
2007	28,3	89,5	86,9	54,1	22,7	3,9	0,2	41,4	1,416
2008	29,3	91,2	92,4	60,0	25,8	4,6	0,2	44,6	1,502
2009	28,7	90,5	95,9	63,6	27,6	5,2	0,2	46,4	1,542
2010	27,0	87,5	99,2	67,3	30,0	5,9	0,3	47,8	1,567
2011	26,7	87,5	99,8	68,2	31,4	6,3	0,3	48,8	1,582
2012	27,3	91,3	106,6	74,3	34,9	7,0	0,3	52,4	1,691
2013	26,6	89,9	107,6	76,2	36,8	7,4	0,3	52,9	1,707
2014	26,0	89,8	110,2	79,8	39,0	8,1	0,4	54,1	1,750
2015	24,0	90,0	112,6	83,0	39,8	8,3	0,4	54,6	1,777
2016	21,5	87,2	111,5	84,4	41,0	8,8	0,5	53,6	1,762
2017	18,4	81,2	100,1	77,2	39,2	8,7	0,5	48,3	1,621
2018	16,1	78,4	96,5	76,1	39,7	8,9	0,5	46,1	1,579
2019	14,6	74,8	91,2	71,6	38,7	8,9	0,5	42,8	1,504

¹⁾ До 1988 г. расчет коэффициентов производился за два смежных года.

²⁾ При определении относительных показателей этой возрастной группы условно взято число женщин в возрасте 15 – 19 лет.

³⁾ Включая родившихся у матерей в возрасте до 15 лет и старше 49 лет.

⁴⁾ Среднее число детей, рожденных женщиной за свою жизнь.

¹⁾ Before 1988, calculation of coefficients was carried out for two neighboring years.

²⁾ Women aged 15 – 19 years were conditionally used for calculation of indicators of this age group.

³⁾ Including births to mothers aged under 15 and over 49 years.

⁴⁾ Average number of children that a woman gave births during her life.

СМЕРТНОСТЬ MORTALITY

4.18. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ AGE-SPECIFIC MORTALITY RATES

(умершие на 1000 человек соответствующей возрастной группы /
deaths per 1000 population of relevant age group)

	2000	2010	2017	2018	2019
Всего умерших мужчин / Male deaths, total	17,3	15,9	13,4	13,4	13,2
из них в возрасте, лет: / of which at age, years:					
0 – 4	4,4	2,3	1,4	1,3	1,2
5 – 9	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2
10 – 14	0,6	0,4	0,3	0,3	0,3
15 – 19	2,1	1,2	0,9	0,8	0,8
20 – 24	4,9	2,5	1,5	1,4	1,4
25 – 29	6,0	4,5	2,4	2,2	2,0
30 – 34	7,0	6,8	4,0	3,7	3,5
35 – 39	9,1	7,9	6,1	5,9	5,6
40 – 44	12,7	9,8	7,7	7,9	7,8
45 – 49	17,9	13,4	9,4	9,6	9,5
50 – 54	24,4	18,6	13,4	13,4	13,0
55 – 59	33,4	26,3	19,4	19,2	18,7
60 – 64	44,5	37,1	29,3	29,3	28,4
65 – 69	59,5	49,9	40,1	40,4	39,1
70 и более / and over	104,0	95,2	87,8	85,4	81,8
Всего умерших женщин / Female deaths, total	13,5	12,7	11,6	11,6	11,4
из них в возрасте, лет: / of which at age, years:					
0 – 4	3,3	1,9	1,1	1,0	1,0
5 – 9	0,4	0,2	0,2	0,2	0,1
10 – 14	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
15 – 19	0,8	0,5	0,4	0,4	0,4
20 – 24	1,1	0,8	0,5	0,5	0,5
25 – 29	1,3	1,3	0,8	0,8	0,7
30 – 34	1,7	1,9	1,4	1,3	1,2
35 – 39	2,3	2,4	2,1	2,1	2,0
40 – 44	3,4	3,2	2,7	2,8	2,7
45 – 49	5,1	4,2	3,4	3,5	3,4
50 – 54	7,6	5,9	4,5	4,6	4,6
55 – 59	11,4	9,1	6,8	6,8	6,7
60 – 64	15,8	13,1	10,1	10,0	9,8
65 – 69	25,6	20,1	15,8	15,9	15,2
70 и более / and over	79,9	69,8	69,0	67,7	65,0

4.19. СМЕРТНОСТЬ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ MORTALITY BY MAJOR CAUSES OF DEATH

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Человек / Persons					
Умершие от всех причин	2225332	2028516	1826125	1828910	1798307	All causes of deaths
из них:						of which:
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	36214	33609	35045	34626	32918	certain infectious and parasitic diseases
от новообразований	297943	293171	294587	297996	298699	neoplasms
от болезней системы кровообращения	1231373	1151917	862895	856127	841207	diseases of the circulatory system
от болезней органов дыхания	102141	74808	62032	61150	59188	diseases of the respiratory system
от болезней органов пищеварения	64676	91995	92989	95430	98271	diseases of the digestive system
от внешних причин смерти	318716	216867	152741	144612	137633	external causes of deaths
из них:						of which:
от случайных отравлений алкоголем	37214	19132	12276	11045	9876	accidental poisoning by alcohol
от всех видов транспортных несчастных случаев	39565	28558	20161	19092	17787	all types of transport accidents
из них от дорожно-транспортных происшествий	21307	20037	15013	14302	13565	of which road-transport accidents
от самоубийств	56934	33480	20278	18206	17192	suicides
от убийств	41090	18951	9048	7986	7302	homicides
	На 100 000 человек населения / Per 100 000 population					
Умершие от всех причин	1529,0	1420,0	1243,6	1245,6	1225,3	All causes of deaths
из них:						of which:
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	24,9	23,5	23,9	23,6	22,4	certain infectious and parasitic diseases
от новообразований	204,7	205,2	200,6	203,0	203,5	neoplasms
от болезней системы кровообращения	846,1	806,4	587,6	583,1	573,2	diseases of the circulatory system
от болезней органов дыхания	70,2	52,4	42,2	41,6	40,3	diseases of the respiratory system
от болезней органов пищеварения	44,4	64,4	63,3	65,0	67,0	diseases of the digestive system
от внешних причин смерти	219,0	151,8	104,0	98,5	93,8	external causes of deaths
из них:						of which:
от случайных отравлений алкоголем	25,6	13,4	8,4	7,5	6,7	accidental poisoning by alcohol
от всех видов транспортных несчастных случаев	27,2	20,0	13,7	13,0	12,1	all types of transport accidents
из них от дорожно-транспортных происшествий	...	14,0	10,2	9,7	9,2	of which road-transport accidents
от самоубийств	39,1	23,4	13,8	12,4	11,7	suicides
от убийств	28,2	13,3	6,2	5,4	5,0	homicides

4.20. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ¹⁾
INFANT MORTALITY¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Умершие в возрасте до 1 года, человек						<i>Infant deaths under 1 year, persons</i>
всего	19286	13405	9577	8244	7328	<i>total</i>
мальчики	11248	7626	5399	4705	4087	<i>males</i>
девочки	8038	5779	4178	3539	3241	<i>females</i>
Умершие в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми						<i>Infant deaths under 1 year per 1000 live births</i>
всего	15,3	7,5	5,6	5,1	4,9	<i>total</i>
мальчики	17,3	8,6	6,1	5,6	5,3	<i>males</i>
девочки	13,2	6,9	5,0	4,5	4,4	<i>females</i>

¹⁾ См. методологические пояснения к разделу.

¹⁾ See the methodological notes for this section.

4.21. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ
INFANT MORTALITY BY MAJOR CAUSES OF DEATH

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Человек / Persons					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	19286	13405	9577	8244	7328	All causes of Infant deaths under 1 year
из них по причинам:						<i>of which by causes:</i>
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	1162	544	421	363	287	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
от болезней органов дыхания	2073	825	431	384	344	<i>diseases of the respiratory system</i>
от болезней органов пищеварения	117	84	47	48	41	<i>diseases of the digestive system</i>
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	4460	3245	2086	1842	1551	<i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	8517	6152	4941	4106	3755	<i>certain conditions originating in the perinatal period</i>
от внешних причин смерти	1222	846	539	535	413	<i>external causes of deaths</i>
	На 10 000 родившихся живыми / Per 10 000 live births					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	153,3	75,1	55,6	50,9	48,8	All causes of Infant deaths under 1 year
из них по причинам:						<i>of which by causes:</i>
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	9,2	3,0	2,4	2,2	1,9	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
от болезней органов дыхания	16,5	4,6	2,5	2,4	2,3	<i>diseases of the respiratory system</i>
от болезней органов пищеварения	0,9	0,5	0,3	0,3	0,3	<i>diseases of the digestive system</i>
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	35,5	18,2	12,1	11,4	10,3	<i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	67,7	34,5	28,7	25,3	25,0	<i>certain conditions originating in the perinatal period</i>
от внешних причин смерти	9,7	4,7	3,1	3,3	2,7	<i>external causes of deaths</i>

БРАКИ И РАЗВОДЫ MARRIAGES AND DIVORCES

4.22. БРАКИ И РАЗВОДЫ MARRIAGES AND DIVORCES

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Тысяч / Thousand					
Браки	897,3	1215,1	1049,7	893,0	950,2	Marriages
Разводы	627,7	639,3	611,4	583,9	620,7	Divorces
	На 1000 человек населения / Per 1000 population					
Браки	6,2	8,5	7,1	6,1	6,5	Marriages
Разводы	4,3	4,5	4,2	4,0	4,2	Divorces

4.23. БРАКИ ПО ВОЗРАСТАМ ЖЕНИХА И НЕВЕСТЫ MARRIAGES BY AGES OF BRIDE AND GROOM

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего браков	897327	1215066	1049735	893039	950167	Marriages, total
По возрасту жениха, лет						By age of groom, years
до 18	3703	1131	556	454	564	under 18
18 – 24	403851	372782	199294	170440	177912	18 – 24
25 – 34	303216	564776	547631	456639	469220	25 – 34
35 и более	186133	276219	302254	265506	302389	35 and over
не указан	424	158	–	–	82	not indicated
По возрасту невесты, лет						By age of bride, years
до 18	29889	11698	5886	4593	5141	under 18
18 – 24	511446	554772	334893	285580	296984	18 – 24
25 – 34	212528	451318	465798	386652	395684	25 – 34
35 и более	143193	197162	243158	216214	252276	35 and over
не указан	271	116	–	–	82	not indicated

МИГРАЦИЯ MIGRATION

4.24. МЕЖДУНАРОДНАЯ МИГРАЦИЯ INTERNATIONAL MIGRATION

(человек/ persons)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Прибыло в Российскую Федерацию – всего	359330	191656	589033	565685	701234	Arrived to the Russian Federation – total
в том числе:						including:
из стран СНГ	326561	171940	524452	510994	617997	from the CIS countries
Азербайджан	14906	14500	25602	26690	34619	Azerbaijan
Армения	15951	19890	46898	46442	71984	Armenia
Беларусь	10274	4894	21282	19045	18428	Belarus
Казахстан	124903	27862	71680	72141	86311	Kazakhstan
Киргизия	15536	20901	41165	44408	53810	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11652	11814	31369	30676	26513	Republic of Moldova
Таджикистан	11043	18188	63467	67929	89553	Tajikistan
Туркменистан	6738	2283	8734	10509	14632	Turkmenistan
Узбекистан	40810	24100	64073	55378	60796	Uzbekistan
Украина	74748	27508	150182	137776	161351	Ukraine
из стран ЕС	6280	6418	10352	9252	8993	from the EU countries
Австрия	37	45	61	75	52	Austria
Бельгия	12	40	75	63	70	Belgium
Болгария	245	214	238	239	355	Bulgaria
Венгрия	31	37	60	57	73	Hungary
Германия	1753	2621	3704	3247	2631	Germany
Греция	182	298	419	321	293	Greece
Дания	4	27	36	19	28	Denmark
Ирландия	2	19	29	45	71	Ireland
Испания	10	140	227	238	175	Spain
Италия	47	163	453	390	457	Italy
Кипр	23	72	62	67	45	Cyprus
Латвия	1785	811	1432	1259	1462	Latvia
Литва	945	433	756	708	899	Lithuania
Люксембург	1	2	2	3	5	Luxemburg
Мальта	–	3	9	6	5	Malta
Нидерланды	16	48	108	97	112	Netherlands
Польша	61	105	192	162	206	Poland
Португалия	6	35	44	41	35	Portugal
Румыния	9	5	41	33	44	Romania
Словакия	13	25	35	27	41	Slovakia
Словения	5	5	12	22	25	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	68	125	375	288	314	United Kingdom
Финляндия	83	178	345	356	231	Finland
Франция	56	150	346	322	333	France
Хорватия	21	24	42	37	59	Croatia
Чехия	65	112	151	151	149	Czechia
Швеция	14	44	84	80	52	Sweden
Эстония	786	637	1014	899	771	Estonia
из других стран	26489	13298	54229	45439	61396	from other countries
Австралия	27	49	123	113	108	Australia
Афганистан	288	236	1183	1206	1820	Afghanistan
Бангладеш	116	16	144	211	162	Bangladesh
Вьетнам	182	921	3912	3981	6742	Viet Nam
Грузия	20213	5245	6809	6345	6925	Georgia
Египет	23	92	962	1165	2977	Egypt
Замбия	24	39	242	138	214	Zambia
Израиль	1508	814	805	625	718	Israel
Индия	203	110	5622	5032	9588	India
Иордания	85	61	479	473	831	Jordan
Ирак	42	94	965	773	1769	Iraq
Йемен	28	16	322	314	606	Yemen
Канада	50	110	240	210	166	Canada
Китай	1121	1380	8237	7067	15306	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	32	59	6031	1786	1593	Korean People's Democratic Republic
Куба	37	39	94	79	90	Cuba
Ливан	106	45	162	165	318	Lebanon
Марокко	131	72	1808	1707	1833	Morocco
Монголия	95	43	227	198	1223	Mongolia
Нигерия	47	22	429	339	795	Nigeria
Пакистан	90	45	76	110	140	Pakistan
Палестина	79	35	196	213	390	Palestine
Республика Корея	71	156	296	285	417	Republic of Korea
Сербия	181	159	769	408	906	Serbia
Сирийская Арабская Республика	358	150	1370	1270	2388	Syrian Arab Republic
США	439	653	1240	960	857	USA
Турция	164	562	1600	1765	2283	Turkey
Япония	65	60	178	142	231	Japan
прочие страны	684	2015	9708	8359	12848	other countries

	2000	2010	2017	2018	2019	
Выбыло из Российской Федерации – всего	145720	33578	377155	440831	416131	Departed from the Russian Federation – total
в том числе:						including:
в страны СНГ	80510	21206	321018	381918	361997	to the CIS countries
Азербайджан	3187	1111	17003	17953	17614	Azerbaijan
Армения	1519	698	32899	32084	36875	Armenia
Беларусь	13276	2899	9512	11854	12145	Belarus
Казахстан	17913	7329	38944	45625	47145	Kazakhstan
Киргизия	1857	641	21810	35430	38704	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2237	617	21764	22988	21128	Republic of Moldova
Таджикистан	1158	694	28828	36901	41179	Tajikistan
Туркменистан	676	105	5861	7558	8434	Turkmenistan
Узбекистан	3086	834	41906	48571	41667	Uzbekistan
Украина	35601	6278	102491	122954	97106	Ukraine
в страны ЕС	45072	7192	10996	11726	10697	to the EU countries
Австрия	179	102	147	165	105	Austria
Бельгия	47	157	81	71	92	Belgium
Болгария	180	110	269	251	278	Bulgaria
Венгрия	58	28	60	63	41	Hungary
Германия	40443	3725	4372	5209	4308	Germany
Греция	314	92	357	266	277	Greece
Дания	57	53	41	36	21	Denmark
Ирландия	15	34	30	33	40	Ireland
Испания	160	296	427	414	358	Spain
Италия	273	300	418	444	458	Italy
Кипр	23	32	81	95	74	Cyprus
Латвия	365	139	999	1024	1034	Latvia
Литва	376	153	591	625	652	Lithuania
Люксембург	5	2	12	15	2	Luxemburg
Мальта	3	6	20	13	13	Malta
Нидерланды	115	91	123	189	155	Netherlands
Польша	135	81	188	192	186	Poland
Португалия	16	73	52	64	63	Portugal
Румыния	11	4	31	27	21	Romania
Словакия	40	15	43	45	29	Slovakia
Словения	21	7	43	38	36	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	133	257	300	346	357	United Kingdom
Финляндия	1142	517	593	505	606	Finland
Франция	139	268	327	314	349	France
Хорватия	8	7	35	34	30	Croatia
Чехия	234	309	249	247	230	Czechia
Швеция	195	128	112	135	86	Sweden
Эстония	385	206	995	866	796	Estonia
в другие страны	20138	5180	45141	47187	34527	to other countries
Австралия	176	184	222	187	191	Australia
Аргентина	101	19	26	21	27	Argentina
Афганистан	25	14	546	636	910	Afghanistan
Белиз	44	22	26	27	25	Belize
Вьетнам	33	32	2718	3297	3281	Viet Nam
Грузия	1802	459	4223	4314	4085	Georgia
Египет	9	28	459	795	1136	Egypt
Израиль	9407	947	1044	1014	948	Israel
Индия	110	17	4185	5217	5262	India
Индонезия	5	23	39	65	73	Indonesia
Иордания	62	24	329	384	493	Jordan
Канада	841	497	392	432	312	Canada
Китай	658	248	7600	7544	8627	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	47	15	6824	6038	1906	Korean People's Democratic Republic
Ливан	51	24	118	139	157	Lebanon
Марокко	169	20	1321	1949	1578	Morocco
Монголия	44	18	251	262	545	Mongolia
Новая Зеландия	101	98	49	59	44	New Zealand
Норвегия	73	173	100	112	99	Norway
Объединенные Арабские Эмираты	7	22	58	56	43	United Arab Emirates
Республика Корея	690	60	302	357	257	Republic of Korea
Сербия	47	43	431	695	377	Serbia
Сирийская Арабская Республика	54	22	666	942	1016	Syrian Arab Republic
США	4793	1461	1452	1390	1414	USA
Турция	104	147	1219	1093	1479	Turkey
Швейцария	79	89	75	109	95	Switzerland
Япония	60	76	210	243	147	Japan
прочие страны	546	398	10256	9810	8910	other countries

4.25. ВНУТРИРОССИЙСКАЯ МИГРАЦИЯ ПО ТЕРРИТОРИЯМ ПРИБЫТИЯ И ВЫБЫТИЯ¹⁾
DOMESTIC MIGRATION BY TERRITORIES OF ARRIVAL AND DEPARTURE¹⁾

(человек / persons)

Территория прибытия <i>Territory of arrival</i>	Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	В федеральные округа <i>To Federal districts</i>							
		Централь- ный <i>Central</i>	Северо- Западный <i>Northwestern</i>	Южный <i>Southern</i>	Северо- Кавказский <i>North Caucasus</i>	Приволжский <i>Volga</i>	Уральский <i>Ural</i>	Сибирский <i>Siberian</i>	Дальне- восточный <i>Far Eastern</i>
Территория выбытия <i>Territory of departure</i>									
		2000							
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	2302999	473914	212244	216217	119094	493665	226512	370075	191278
Из федеральных округов <i>From Federal districts</i>									
Центральный / <i>Central</i>	400001	320429	20143	12524	4054	20522	7873	7189	7267
Северо-Западный <i>Northwestern</i>	213851	31075	150418	7262	2000	13254	3870	3204	2768
Южный / <i>Southern</i>	207333	19649	7009	143969	9263	10970	7106	5309	4058
Северо-Кавказский <i>North Caucasus</i>	140597	13613	3895	15544	93613	4859	5162	2324	1587
Приволжский <i>Volga</i>	495977	33644	12461	10791	2946	393626	28899	7756	5854
Уральский / <i>Ural</i>	224911	14109	5258	8502	2657	26852	155891	8959	2683
Сибирский / <i>Siberian</i>	381755	16361	5412	7825	2169	11187	12523	313556	12722
Дальневосточный <i>Far Eastern</i>	238574	25034	7648	9800	2392	12395	5188	21778	154339
		2010							
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	1910648	485077	177293	171873	117221	364431	181343	284015	129395
Из федеральных округов <i>From Federal districts</i>									
Центральный / <i>Central</i>	381494	318008	16680	11901	5393	14769	5233	5324	4186
Северо-Западный <i>Northwestern</i>	169640	27494	117456	6896	2246	8773	2439	2469	1867
Южный / <i>Southern</i>	161163	23799	6440	106043	8556	6054	4474	3405	2392
Северо-Кавказский <i>North Caucasus</i>	136591	16211	4814	12007	90224	2965	6990	2079	1301
Приволжский <i>Volga</i>	402104	47511	12675	9314	3070	297283	23453	5359	3439
Уральский / <i>Ural</i>	189751	15932	5924	8290	3724	21039	126056	7384	1402
Сибирский / <i>Siberian</i>	301033	18345	6571	8920	2118	6844	9449	240135	8651
Дальневосточный <i>Far Eastern</i>	168872	17777	6733	8502	1890	6704	3249	17860	106157

Территория прибытия Territory of arrival	Российская Федерация Russian Federation	В федеральные округа To Federal districts							
		Централь- ный Central	Северо- Западный Northwestern	Южный Southern	Северо- Кавказский North Caucasus	Приволжский Volga	Уральский Ural	Сибирский Siberian	Дальне- восточный Far Eastern
		2017							
Российская Федерация Russian Federation	4184467	1125740	564395	418150	167853	752440	370516	496232	289141
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	1000837	758629	59313	47056	21663	64050	16907	18992	14227
Северо-Западный Northwestern	519324	62731	366466	22729	8915	28839	9619	10936	9089
Южный / Southern	400777	65873	25488	242029	19452	15084	12510	11018	9323
Северо-Кавказский North Caucasus	196911	38222	13848	24744	98596	5835	9060	3794	2812
Приволжский Volga	814535	109435	41224	22426	5238	577336	42514	9144	7218
Уральский / Ural	390529	28663	16965	20227	7574	41854	256168	15295	3783
Сибирский / Siberian	537296	36598	22670	21738	3675	10527	19211	402242	20635
Дальневосточный Far Eastern	324258	25589	18421	17201	2740	8915	4527	24811	222054
		2018							
Российская Федерация Russian Federation	4345881	1204833	571905	439993	176659	768918	378272	513638	291663
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	1076392	816346	59306	54035	24120	68427	18167	20487	15504
Северо-Западный Northwestern	532734	64515	371165	24328	9569	30384	10591	12556	9626
Южный / Southern	410617	69973	25728	246639	19635	15383	12513	11237	9509
Северо-Кавказский North Caucasus	204603	40352	13904	24784	103417	5594	9687	3980	2885
Приволжский / Volga	838115	116972	42734	24998	5483	589627	42040	9073	7188
Уральский / Ural	396882	30037	17261	21882	7394	40493	261322	14554	3939
Сибирский / Siberian	558179	39874	23004	24817	3985	10480	19383	416467	20169
Дальневосточный Far Eastern	328359	26764	18803	18510	3056	8530	4569	25284	222843
		2019							
Российская Федерация Russian Federation	4048535	1103972	537392	406998	179425	732939	343235	463918	280656
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	1013461	762581	55398	49861	24733	68011	17406	20862	14609
Северо-Западный Northwestern	498129	57010	350666	21753	9072	28742	9810	11859	9217
Южный / Southern	390755	62922	24196	235670	20152	15119	12129	11137	9430
Северо-Кавказский North Caucasus	195095	35856	12688	21384	106064	4956	8054	3347	2746
Приволжский / Volga	776459	100223	38703	21003	5223	561425	35595	7857	6430
Уральский / Ural	363743	27058	16259	19116	7372	37405	239613	13353	3567
Сибирский / Siberian	504175	34991	22602	22298	3922	9634	16752	374935	19041
Дальневосточный Far Eastern	306718	23331	16880	15913	2887	7647	3876	20568	215616

¹⁾ Данные по Сибирскому и Дальневосточному федеральным округам приведены в новых границах; с 2017 г. – по Российской Федерации и Южному федеральному округу, включая данные по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Data on the Siberian and Far Eastern Federal districts are presented in the new boundaries; since 2017 – data on the Russian Federation and the South Federal district, including data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

4.26. ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫНУЖДЕННЫХ ПЕРЕСЕЛЕНЦЕВ

на 1 января соответствующего года

FORCED MIGRANTS

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2018	2019	2020	
Всего	57220	49474	13795	9485	5323	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	332	288	59	40	34	Abkhazia
Азербайджана	1023	819	138	119	83	Azerbaijan
Армении	58	47	6	3	3	Armenia
Беларуси	—	—	—	—	—	Belarus
Грузии	10651	9795	5611	4314	2645	Georgia
Казахстана	20452	17294	3014	1575	631	Kazakhstan
Киргизии	1049	858	192	97	44	Kyrgyzstan
Латвии	204	143	30	20	9	Latvia
Литвы	37	33	6	6	18	Lithuania
Республики Молдова	329	278	45	27	8	Republic of Moldova
России	11969	10481	2279	1824	1085	Russia
Сирии	—	—	58	40	17	Syria
Таджикистана	3173	2585	611	415	206	Tajikistan
Туркмении	404	344	72	41	18	Turkmenistan
Узбекистана	7215	6240	1388	709	325	Uzbekistan
Украины	236	202	184	183	122	Ukraine
Эстонии	82	61	10	1	19	Estonia
Южной Осетии	—	—	85	65	50	South Ossetia
на другой территории или территория не указана	6	6	7	6	6	other territory or territory not indicated

4.27. ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЖЕНЦЕВ

на 1 января соответствующего года

REFUGEES

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2018	2019	2020	
Всего	779	801	592	572	487	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	—	—	—	—	—	Abkhazia
Азербайджана	15	11	7	7	7	Azerbaijan
Армении	—	—	—	—	1	Armenia
Афганистана	514	539	305	305	252	Afghanistan
Беларуси	1	1	—	1	1	Belarus
Грузии	181	152	31	31	27	Georgia
Казахстана	—	—	1	2	2	Kazakhstan
Киргизии	2	7	3	3	3	Kyrgyzstan
Латвии	2	2	2	2	2	Latvia
Литвы	—	—	3	3	2	Lithuania
Республики Молдова	2	2	15	20	16	Republic of Moldova
Сирии	2	2	2	2	2	Syria
Таджикистана	8	10	7	6	6	Tajikistan
Туркмении	1	2	—	—	—	Turkmenistan
Узбекистана	9	9	19	19	17	Uzbekistan
Украины	5	5	166	140	119	Ukraine
Эстонии	—	—	—	—	—	Estonia
Южной Осетии	—	—	—	—	—	South Ossetia
на другой территории или территория не указана	37	59	31	31	30	other territory or territory not indicated

4.28. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, ПОЛУЧИВШИХ ВРЕМЕННОЕ УБЕЖИЩЕ

на 1 января соответствующего года

PERSONS GRANTED TEMPORARY ASYLUM

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2018	2019	2020	
Всего	3425	3726	125442	76825	41946	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	—	—	1	1	—	Abkhazia
Азербайджана	16	5	8	5	11	Azerbaijan
Армении	—	—	1	1	1	Armenia
Афганистана	1089	1186	356	484	543	Afghanistan
Беларуси	—	—	—	—	—	Belarus
Грузии	2149	2326	167	124	120	Georgia
Казахстана	1	3	4	8	10	Kazakhstan
Киргизии	1	1	22	17	29	Kyrgyzstan
Латвии	—	—	1	2	3	Latvia
Литвы	—	—	2	1	—	Lithuania
Республики Молдова	2	2	6	10	14	Republic of Moldova
Сирии	2	3	1128	826	591	Syria
Таджикистана	15	19	16	19	34	Tajikistan
Туркмении	10	6	5	7	12	Turkmenistan
Узбекистана	52	69	60	51	44	Uzbekistan
Украины	2	10	123434	75006	40274	Ukraine
Эстонии	1	—	—	—	2	Estonia
Южной Осетии	—	—	—	—	—	South Ossetia
на другой территории или территория не указана	85	96	231	263	258	other territory or territory not indicated

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Первоисточником получения сведений о населении являются переписи населения.

Перепись населения – процесс сбора демографических, экономических и социальных данных, характеризующих каждого жителя страны или территории по состоянию на определенный момент времени.

Последняя Всероссийская перепись населения проведена в 2010 году по состоянию на 0 часов 14 октября.

Население наличное – категория населения, объединяющая людей, находящихся на определенный момент времени в данном населенном пункте или на данной территории, включая временно проживающих.

Население постоянное – категория населения, объединяющая людей, которые имеют обычное (постоянное) место жительства в данном населенном пункте или на данной территории, включая временно отсутствующих.

Оценка численности населения – примерное определение числа жителей на территории страны или ее части; производится на основании итогов последней переписи населения, к которым ежегодно прибавляются числа родившихся и прибывших на данную территорию и вычитаются числа умерших и выбывших с данной территории.

По умолчанию данные по Российской Федерации за 2014 г. приведены с учетом сведений по Республике Крым и г. Севастополю. Оценка численности постоянного населения Республики Крым и г. Севастополя на 1 января 2015 г. произведена с учетом итогов переписи населения в Крымском федеральном округе 2014 года. Поскольку по состоянию на 1 января 2014 г. Республика Крым и г. Севастополь не входили в состав Российской Федерации, передвижка итогов переписи населения на 1 января 2014 г. не производилась. В качестве среднегодовой численности населения по этим субъектам принята численность населения на 1 июля 2014 г.

Среднегодовая численность населения – средняя арифметическая из численностей на начало и конец соответствующего периода.

Табл. 4.1, 4.3, 4.5, 4.6, 4.7. Распределение населения на городское и сельское производится по месту проживания, при этом городскими населенными пунктами считаются населенные пункты, отнесенные в установленном законодательном порядке к категории городских. Все остальные населенные пункты являются сельскими.

Табл. 4.1, 4.5, 4.6. В данных о численности населения по основным возрастным группам к населению моложе трудоспособного возраста отнесены дети и подростки до 16 лет; трудоспособного возраста – мужчины 16–59 лет, женщины 16–54 года; старше трудоспособного возраста – мужчины 60 лет и более, женщины 55 лет и более.

Табл. 4.8 – 4.10. Расчет трех вариантов прогноза численности населения осуществляется на основе различных гипотез относительно будущих тенденций рождаемости, смертности и миграции (низкий, средний и высокий).

Низкий вариант прогноза основан на экстраполяции существующих демографических тенденций.

Высокий вариант является нормативным и ориентирован на достижение целей, определенных в Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года.

Средний вариант прогноза считается наиболее реалистичным, в нем учтены сложившиеся демографические тенденции и принимаемые меры демографической политики.

Табл. 4.11. Национальная принадлежность при переписи населения указывалась в соответствии с Конституцией Российской Федерации (ст. 26) самими опрашиваемыми на основе самоопределения и записывалась переписными работниками строго со слов опрашиваемых. При обработке материалов переписи ответы населения о национальной принадлежности были систематизированы в 145 национальностей и 48 входящих в них этнических групп согласно Списку национального (этнического) состава населения Российской Федерации, разработанному Институтом этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая РАН и утвержденному решением Рабочей группы по подготовке итогов Всероссийской переписи населения 2010 года к официальному опубликованию от 31.05.2012 №15-АК.

Табл. 4.12, 4.13. Численность населения городских населенных пунктов и их группировка приведены без учета населенных пунктов, подчиненных администрациям городов и поселков городского типа (кроме г. Москвы и г. Севастополя), в границах соответствующих лет. В численность населения Москвы включены поселения Московский, Щербинка, Троицк (города), Кокоскино, Киевский (пгт) и 16 поселений с сельским населением. В численность населения Севастополя включены населенные пункты Балаклава, Инкерман (города), Кача (поселок) и 37 населенных пунктов с сельским населением.

Естественное движение населения – обобщенное название совокупности рождений и смертей, изменяющих численность населения так называемым естественным путем. К естественному движению населения относятся также браки и разводы; хотя они не меняют численности населения непосредственно, но учитываются в том же порядке, что рождения и смерти.

Табл. 4.15 – 4.23. Сведения о **рождениях, смертях, браках и разводах** основаны на ежегодной статистической разработке данных, содержащихся в записях актов о рождении, смерти, заключении и расторжении брака, составляемых органами записи актов гражданского состояния (ЕГР ЗАГС).

В число родившихся включены только родившиеся живыми.

С 2012 года в Российской Федерации согласно Приказу Минздравсоцразвития России от 27.12.2011 № 1687н «О медицинских критериях рождения, форме документа о рождении и порядке его выдачи» действует определение живорождения: «Живорождением является момент отделения плода от организма матери посредством родов при сроке беременности 22 недели и более при массе тела новорожденного 500 грамм и более (или менее 500 грамм при многоплодных родах) или в случае, если масса тела ребенка при рождении неизвестна, при длине тела новорожденного 25 см и более при наличии у новорожденного признаков живорождения (дыхание, сердцебиение, пульсация пуповины или произвольные движения мускулатуры независимо от того, перерезана пуповина и отделилась ли плацента)».

Брачный возраст в Российской Федерации, установленный законом – 18 лет для мужчин и для женщин.

При наличии уважительных причин органы местного самоуправления вправе по просьбе лиц, желающих вступить в брак, разрешить вступить в брак лицам, достигшим возраста 16 лет. Законами субъектов Российской Федерации могут быть установлены порядок и условия, при которых вступление в брак может быть разрешено, в виде исключения, до 16 лет.

Общие показатели **естественного движения населения** используются, как правило, для оценки текущих изменений в развитии населения в целом, например, как составляющие при расчете его численности.

Естественный прирост населения – абсолютная величина разности между числами родившихся и умерших за определенный промежуток времени. Его величина может быть как положительной, так и отрицательной.

Коэффициенты рождаемости и смертности общие – отношение соответственно числа родившихся (живыми) и числа умерших в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Исчисляются в промилле (на 1000 человек населения).

Коэффициент естественного прироста – разность общих коэффициентов рождаемости и смертности.

Коэффициенты брачности и разводимости общие – отношение числа зарегистрированных в течение календарного года браков и разводов к среднегодовой численности населения. Исчисляются в промилле (на 1000 человек населения).

Коэффициент младенческой смертности исчисляется как сумма двух составляющих, первая из которых – отношение числа умерших в возрасте до одного года из родившихся в том году, для которого вычисляется коэффициент, к общему числу родившихся в том же году, а вторая – отношение числа умерших в возрасте до одного года из родившихся в предыдущем году к общему числу родившихся в предыдущем году. Исчисляется в промилле (на 1000 родившихся живыми).

Для развернутой (полной) характеристики демографической ситуации наряду с общими коэффициентами используются и специальные коэффициенты, приведенные ниже.

Возрастные коэффициенты рождаемости – отношение соответственно числа родившихся за год у женщин данной возрастной группы к среднегодовой численности женщин этого возраста по текущей оценке. Для вычисления коэффициента для возрастной группы моложе 20 лет в качестве знаменателя принята численность женщин в возрасте 15–19 лет. При вычислении коэффициента для возрастной группы 15 – 49 лет в числитель включены все родившиеся, включая родившихся у матерей в возрасте до 15 и 50 лет и старше.

Суммарный коэффициент рождаемости – сумма возрастных коэффициентов рождаемости, рассчитанных для возрастных групп в интервале 15 – 49 лет. Этот коэффициент показывает, сколько в среднем детей родила бы одна женщина на протяжении всего репродуктивного периода (т.е. от 15 до 50 лет) при сохранении по возрастной рождаемости на уровне того года, для которого вычисляется показатель. Его величина, в отличие от общего коэффициента рождаемости, не зависит от возрастного состава населения и характеризует средний уровень рождаемости в данном календарном году.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении – число лет, которое в среднем предстояло бы прожить человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения повозрастная смертность останется на уровне того года, для которого вычислен показатель.

Возрастные коэффициенты смертности – рассчитываются как отношение соответственно числа умерших в данном возрасте в течение календарного года к среднегодовой численности лиц данного возраста по текущей оценке.

Эти коэффициенты характеризуют средний уровень смертности в каждой возрастной группе в календарном году.

Табл. 4.19, 4.21. Источником информации о причинах смерти являются записи в медицинских свидетельствах о смерти, составляемых врачом относительно заболевания, внешних причин смерти – несчастного случая, убийства, самоубийства и другого внешнего воздействия (повреждения в результате действий, предусмотренных законом, повреждения без уточнения их случайного или преднамеренного характера, повреждения в результате военных действий), послуживших причиной смерти. Такие записи служат основанием для указания причины смерти в записях актов о смерти.

Начиная с 1999 г. разработка данных об умерших по причинам смерти в Росстате производилась согласно Краткой номенклатуре причин смерти 1997 г., основанной на Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр Всемирной организации здравоохранения 1989 г.).

С 2011 г. разработка производится согласно Краткой номенклатуре причин смерти 2010 г., основанной на Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр Всемирной организации здравоохранения 1989 г.).

Коэффициенты смертности по причинам смерти – отношение числа умерших от указанных причин смерти к среднегодовой численности населения по текущей оценке. В отличие от общих коэффициентов смертности они рассчитаны не на 1000 человек, а на 100 000 человек населения (для детей до 1 года – на 10000 родившихся).

Табл. 4.24, 4.25. Данные о международной и внутрироссийской миграции получены в результате разработки поступающих от территориальных органов Министерства внутренних дел первичных документов статистического учета прибытия и выбытия, которые составляются при регистрации и снятии с регистрационного учета населения по месту жительства. С 2011 г. в статистический учет долгосрочной миграции населения включены также лица, зарегистрированные по месту пребывания на срок 9 месяцев и более. Формирование числа выбывших осуществляется автоматически в процессе электронной обработки данных о миграции населения при перемещениях в пределах Российской Федерации, а также по истечении срока пребывания у мигрантов независимо от места прежнего жительства.

Понятия "прибывшие" и "выбывшие" характеризуют миграцию с некоторой условностью, так как одно и то же лицо может в течение года менять место постоянного жительства не один раз.

Табл. 4.26 – 4.28. Сведения о вынужденных переселенцах, беженцах и лицах, получивших временное убежище, приведены по данным МВД России в отношении лиц, официально получивших этот статус в его региональных подразделениях.

METHODOLOGICAL NOTES

The primary source of population information is population censuses.

Population census is a process of collecting demographic, economic and social data that characterize each inhabitant of a country or territory at a definite point of time.

The recent Russian Population Census was conducted in 2010, at midnight of October 14.

De-facto population – category of population, comprised of people to be at certain point of time at a given settlement or territory, including temporary residents.

De-jure population – category of population, comprised of people to have usual (permanent) residence at a given settlement or territory, including those who are temporarily absent.

Population estimates – an approximate determination of number of inhabitants on territory of a country or its part developed using results of last population census, to which every year the number of births and immigrants to this territory is added, while the number of deaths and emigrants from the given territory is subtracted.

By default, data on the Russian Federation for 2014 are given taking into account the information on the Republic of Crimea and Sevastopol city. Estimation of number of de-jure population of the Republic of Crimea and Sevastopol city as of January 1, 2015 was made taking into account the results of the 2014 Population census in the Crimean Federal District. Considering that as of January 1, 2014

the Republic of Crimea and Sevastopol city have not been part of the Russian Federation, the results of the census were not shifted on January 1, 2014. Data as of July 1, 2014 are taken as annual average population for these constituent entities.

Annual average population is the arithmetic mean of population at the beginning and end of relevant period.

Tables 4.1, 4.3, 4.5, 4.6, 4.7. The distribution of population by urban and rural is made at the place of residence, while urban settlements are considered to be settlements that are classified in the established legislative order as urban ones. All other settlements are rural.

Tables 4.1, 4.5, 4.6. In the data on population by main age groups, the population under the working age consists of children and adolescents under 16 years; working age – males 16 – 59 years, females 16 – 54 years; over working age – males 60 years and over, females 55 years and over.

Tables 4.8 – 4.10. Calculation of three projection variants is carried out on the basis of various hypotheses regarding future trends in fertility, mortality and migration (low, medium and high).

Low projection variant is based on extrapolation of existing demographic trends.

High projection variant is normative and focused on achieving the goals defined in the Concept of the Demographic Policy of the Russian Federation for the period up to 2025.

Medium projection variant is considered as the most realistic, it takes into account the existing demographic trends and demographic policy measures to be used.

Table 4.11. During population censuses the **ethnicity** is being indicated in accordance with the Constitution of the Russian Federation (Article 26) by respondents on the basis of self-determination and is recorded by enumerators strictly from the words of the respondents. When processing materials of a census, the respondent answers on ethnicity are systematized into 145 ethnicities and 48 ethnic groups included in them according to the List of the Ethnic Composition of the Population of the Russian Federation, developed by the Miklukho-Maklay Institute of Ethnology and Anthropology of the Russian Academy of Science and approved by the Decision of the Working Group on preparation of results of the 2010 Russian Population Census to official publication of 31.05.2012 No. 15-AK.

Tables 4.12, 4.13. Population of urban settlements and their groupings are given without settlements that subordinate to administrations of cities and urban-type settlements (except Moscow city and Sevastopol city), within borders of the relevant years. The population of Moscow includes settlements Moskovsky, Shcherbinka, Troitsk (all are cities), Kokoshkino, Kievsky (urban-type settlements) and 16 settlements with rural population. The population of Sevastopol city includes settlements of Balaklava, Inkerman (all are cities), Kacha (urban-type settlement) and 37 settlements with rural population.

Vital statistics is a generalized title of a set of births and deaths that change the population by so-called natural way. Marriages and divorces also apply to the vital statistics; although they do not change the population directly, but are accounted for in the same order as births and deaths.

Tables 4.15 – 4.23. Data on **births, deaths, marriages and divorces** are obtained on the basis of the annual statistical development of data contained in records of birth, death, marriage and divorce acts compiled by the civil registrar offices. Since October 1, 2018, the data are uploaded from the Unified State Register of Civil Status Acts.

Number of births includes only those born alive.

Since 2012, in the Russian Federation, according to Order No. 1687 n of the Ministry of Health and Social Development of the Russian Federation of December 27, 2011 "On Medical Criteria of Birth, Form of Birth Certificate and Procedure for its Issuance," the live birth is defined as following: "Live birth is the moment the fetus is separated from the mother's body through childbirth at the due date pregnancy 22 weeks or more with a newborn's body weight of 500 grams or more (or less than 500 grams for multiple births) or if the child's body weight at birth is unknown, with a newborn's body length of 25 cm or more if the newborn has signs of live birth (breathing, heartbeat, throbbing of umbilical cord or voluntary muscular movements, regardless of whether the umbilical cord is cut and the placenta is separated)".

The legal age of marriage in the Russian Federation is 18 years for men and women.

If there are good reasons, local governments have the right, at the request of persons wishing to marry, to allow marriage to persons who have reached the age of 16 years. The laws of the constituent entities of the Russian Federation may establish the procedure and conditions under which marriage may be permitted, as an exception, up to 16 years..

Crude indicators of vital statistics are used, as a rule, to assess the current changes in population as a whole, for instance, as components for calculation of population.

Natural increase (decrease) of population is absolute value of difference between numbers of births and deaths for a definite period of time. Its value can be either positive or negative.

Crude birth and crude death rates are, correspondingly, the ratio of number of live births and deaths during a calendar year to annual average population. The indicators are compiled in per mille (per 1000 population).

Natural increase (decrease) rate is the difference of crude birth and crude death rates.

Crude marriage and crude divorce rates are the ratio of number of marriages and divorces registered during a calendar year to annual average population. The indicators are compiled in per mille (per 1000 population).

Infant mortality rate is compiled as sum of two components, the first of which shows the ratio of number of deaths of infants under one year of the generation born in year for which the rate is compiled, to total births of the same year, and the second component shows the ratio of deaths of infants under one year of the generation born in the preceding year, to total number of births of the preceding year. This rate is compiled in per mille (per 1000 of live births).

For detailed (full) presentation of demographic situation, in addition to crude rates, the special rates (see below) are used.

Age-specific fertility rates are the ratio of the number of births to women of the given age group per year to the annual average number of women of this age, according to current estimates. To calculate the coefficient for the age group under 20 years, the number of women aged 15 – 19 is taken as a denominator. When calculating the coefficient for the age group of 15 – 49 years, the numerator includes all those born, including those born to mothers aged under 15 and 50 and older..

Total fertility rate is the sum of age-specific fertility rates calculated for age groups in the interval 15 – 49 years. This rate shows how many births would give one woman to children throughout the reproductive period (i.e. from 15 to 50 years), while maintaining age-specific fertility at level of the year for which the indicator is calculated. Its value, unlike the crude birth rate, does not depend on the age composition of population and characterizes the average birth rate in a given calendar year.

Life expectancy at birth is the number of years that an average person would have to live from a generation of births, provided that throughout the life of this generation the age-specific mortality remains at level of the year for which the indicator is calculated.

Age-specific mortality rates are calculated as the ratio of number of deaths at a given age in a calendar year to annual average number of persons of a given age, according to current estimation.

These rates characterize the average death rate in each age group in a calendar year.

Tables 4.19, 4.21. Source of information on **causes of death** is represented by inscriptions in death certificates issued by physicians concerning diseases, external causes of deaths – accidents, homicides, suicide or other external causes (injuries caused by actions envisaged by law, non-specified injuries – accidental or premeditated, injuries as a result of military actions) being the cause of death.

Starting since 1999, the development of data on mortality by causes of death in Rosstat has been carried out according to the Abbreviated List of Causes of Death (1997), based on the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (WHO Rev. X, 1989).

Since 2011, the records are compiled according to the Abbreviated List of Causes of Death (2010), based on the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (WHO Rev. X, 1989).

Mortality rates by cause of death is the ratio of number of deaths from indicated causes of death to the average annual population according to current estimates. Unlike the common mortality rates, they are calculated not per 1000 population, but per 100 000 population (for children under 1 year old – per 10,000 births).

Tables 4.24, 4.25. Data on international and domestic migration have been obtained by processing migration documents from the Ministry of Internal Affairs, which are compiled during registration and taking off registration records of population at a place of residence. Since 2011, persons registered at a place of stay for a period of 9 months or more have been included in the statistical records as long-term migration. Accounting of number of departed persons is carried out automatically in the process of electronic processing of data on migration of the population when moving within the Russian Federation, as well as after the expiry of the period of stay of migrants irrespective of a place of their former residence.

"Arrivals" and "departures" characterize migration with some conventionality, since the same person can change his (her) place of permanent residence more than once during a year.

Tables 4.26 – 4.28. Information on forced migrants, refugees and persons granted temporary asylum is given according to data of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation regarding persons officially granted this status in its regional offices.

5. ТРУД / LABOUR

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом, Рострудом, МВД России и Роспотребнадзором.

Численность рабочей силы, занятых, безработных приводится по результатам выборочного обследования рабочей силы по возрастной группе 15 лет и старше.

Данные до 2017 года по населению в возрасте 15 – 72 лет опубликованы в статистическом сборнике «Российский статистический ежегодник. 2018» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/12994>).

Более подробная информация по статистике условий труда и по фактическим расходам на компенсации и средства индивидуальной защиты работников представлена в бюллетене «Состояние условий труда работников организаций по отдельным видам экономической деятельности по Российской Федерации» (<https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13264>).

This section contains statistics developed by the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Federal Service for Employment and Labour Relations, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation and the Federal Service for Surveillance on Consumer Rights Protection and Human Wellbeing.

Data on labour force, employed, unemployed are presented according to results of labour force sample survey by age group 15 years and over.

Data up to 2017 for the population aged 15 – 72 are published in the "Russian Statistical Yearbook. 2018" (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/12994>).

More detailed information on working conditions and expenditures on compensation and equipment for employees' personal protection is presented in the statistical bulletin "Working conditions of employees of organization by certain economic activities in the Russian Federation" (<https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13264>).

ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT

5.1. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОЧЕЙ СИЛЫ, ЗАНЯТЫХ И БЕЗРАБОТНЫХ

LABOUR FORCE, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT

(тысяч человек / thou. persons)

	2017	2018	2019	
Численность рабочей силы – всего	76285	76190	75398	Labour force – total
мужчины	39291	39175	38758	male
женщины	36995	37015	36640	female
в том числе:				including:
занятые – всего	72316	72532	71933	employed – total
мужчины	37188	37259	36912	male
женщины	35128	35272	35021	female
безработные – всего	3969	3658	3465	unemployed – total
мужчины	2102	1916	1846	male
женщины	1867	1743	1619	female
Лица, не входящие в состав рабочей силы – всего	45276	45066	45665	Persons not included in labour force – total
мужчины	15794	15765	16117	male
женщины	29482	29300	29548	female
из них потенциальная рабочая сила – всего	1127	1100	1573	of which potential labour force – total
мужчины	498	486	756	male
женщины	629	613	816	female
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года) ¹⁾ – всего	776	693	691	Unemployed registered at the bodies of employment services (end of year) ¹⁾ – total
мужчины	365	328	317	male
женщины	411	365	375	female
из них безработные, которым назначено пособие по безработице	660	592	558	of them unemployed receiving unemployment benefit

¹⁾ По данным Роструда.

¹⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment.

5.2. УРОВЕНЬ УЧАСТИЯ НАСЕЛЕНИЯ В СОСТАВЕ РАБОЧЕЙ СИЛЫ, УРОВЕНЬ ЗАНЯТОСТИ И УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ
LEVEL OF POPULATION PARTICIPATION IN THE LABOUR FORCE, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT RATES

(в процентах / percent)

	Уровень участия в составе рабочей силы <i>Level of participation in the labour force</i>	Уровень занятости <i>Employment rate</i>	Уровень безработицы <i>Unemployment rate</i>	Совокупный показатель уровня безработицы и потенциальной рабочей силы <i>Total rate of unemployment and potential labour force</i>	Уровень зарегистрированной безработицы ¹⁾ <i>Registered unemployment rate¹⁾</i>
<i>Всего / Total</i>					
2017	62,8	59,5	5,2	6,6	1,0
2018	62,8	59,8	4,8	6,2	0,9
2019	62,3	59,4	4,6	6,5	0,9
<i>Мужчины / Male</i>					
2017	71,3	67,5	5,4	6,5	0,9
2018	71,3	67,8	4,9	6,1	0,8
2019	70,6	67,3	4,8	6,6	0,8
<i>Женщины / Female</i>					
2017	55,7	52,8	5,0	6,6	1,1
2018	55,8	53,2	4,7	6,3	1,0
2019	55,4	52,9	4,4	6,5	1,0

¹⁾ По данным Роструда; на конец года.¹⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment, end of year.
5.3. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЫНКА ТРУДА ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.
MAIN INDICATORS OF LABOUR MARKET BY THE CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

	Численность рабочей силы, тыс. человек <i>Labour force, thou. persons</i>	в том числе <i>including</i>		Уровень занятости, процентов <i>Employment rate, percent</i>	Уровень безработицы, процентов <i>Unemployment rate, percent</i>	Численность официально зарегистрированных безработных ¹⁾ , тыс. человек <i>Officially registered unemployed¹⁾, thou. persons</i>	Уровень зарегистрированной безработицы ¹⁾ , процентов <i>Registered unemployment rate¹⁾, percent</i>	
		занятые <i>employed</i>	безработные <i>unemployed</i>					
Российская Федерация	75398	71933	3465	59,4	4,6	691	0,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	21336	20724	612	62,3	2,9	121	0,6	Central Federal District
Белгородская область	826	794	32	61,0	3,9	5	0,6	Belgorod Region
Брянская область	595	573	22	56,4	3,8	5	0,8	Bryansk Region
Владимирская область	721	692	29	59,5	4,0	7	0,9	Vladimir Region
Воронежская область	1182	1140	42	57,3	3,6	10	0,8	Voronezh Region
Ивановская область	517	497	19	58,1	3,8	3	0,6	Ivanovo Region
Калужская область	537	517	20	60,7	3,7	2	0,4	Kaluga Region
Костромская область	310	297	13	55,9	4,1	2	0,7	Kostroma Region
Курская область	569	547	23	58,3	4,0	4	0,6	Kursk Region
Липецкая область	598	575	22	59,6	3,7	2	0,4	Lipetsk Region
Московская область	4189	4075	114	65,2	2,7	23	0,5	Moscow Region
Орловская область	347	329	19	52,0	5,3	3	0,9	Orel Region
Рязанская область	535	514	21	53,9	3,9	3	0,6	Ryazan Region
Смоленская область	483	457	25	56,5	5,2	5	1,0	Smolensk Region
Тамбовская область	500	480	20	54,1	3,9	3	0,7	Tambov Region
Тверская область	676	649	27	60,1	4,0	4	0,6	Tver Region
Тульская область	793	763	30	59,6	3,8	4	0,5	Tula Region
Ярославская область	650	615	35	58,0	5,4	8	1,2	Yaroslavl Region
г. Москва	7308	7208	100	67,2	1,4	29	0,4	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	7478	7212	266	61,6	3,6	60	0,8	Northwestern Federal District
Республика Карелия	305	283	23	55,0	7,4	6	2,0	Republic of Karelia
Республика Коми	428	399	29	58,7	6,8	6	1,4	Komi Republic
Архангельская область	558	523	35	55,2	6,3	9	1,6	Arkhangelsk Region
в том числе:								including:
Ненецкий автономный округ	23	21	2	62,1	7,9	0,3	1,5	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	535	502	33	54,9	6,2	8	1,6	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	566	541	25	56,3	4,5	6	1,1	Vologda Region
Калининградская область	537	513	24	62,0	4,4	4	0,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	969	932	38	60,0	3,9	4	0,4	Leningrad Region
Мурманская область	421	398	23	64,2	5,4	7	1,6	Murmansk Region
Новгородская область	303	292	11	57,7	3,6	3	0,9	Novgorod Region
Псковская область	316	300	16	55,9	5,1	2	0,7	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	3073	3031	42	66,4	1,4	14	0,5	St. Petersburg city

	Численность рабочей силы, тыс. человек <i>Labour force, thou. persons</i>	в том числе <i>including</i>		Уровень занятости, процентов <i>Employment rate, percent</i>	Уровень безработицы, процентов <i>Unemployment rate, percent</i>	Численность официально зарегистрированных безработных ¹⁾ , тыс. человек <i>Officially registered unemployed¹⁾, thou. persons</i>	Уровень зарегистрированной безработицы ¹⁾ , процентов <i>Registered unemployment rate¹⁾, percent</i>	
		занятые <i>employed</i>	безработные <i>unemployed</i>					
Южный федеральный округ	8127	7696	430	56,5	5,3	58	0,7	Southern Federal District
Республика Адыгея	201	184	16	49,8	8,2	2	0,8	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	133	121	12	55,2	9,2	2	1,8	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	918	867	51	54,7	5,6	5	0,6	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	2807	2671	136	57,9	4,8	15	0,6	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	507	468	39	57,1	7,6	6	1,2	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	1243	1177	66	55,7	5,3	9	0,7	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	2097	1996	101	56,3	4,8	17	0,8	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	222	213	9	58,3	3,9	0,4	0,2	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	4619	4109	509	54,3	11,0	119	2,6	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1382	1203	179	52,0	13,0	20	1,5	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	259	190	68	53,7	26,4	23	8,9	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	446	399	48	57,9	10,7	7	1,7	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	204	180	24	47,9	11,7	3	1,4	<i>Karachyaevo-Chirchassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	311	273	38	48,6	12,1	5	1,8	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	634	549	86	56,4	13,5	51	8,0	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	1383	1316	67	57,2	4,8	10	0,7	<i>Stavropol Territory</i>
Приволжский федеральный округ	14773	14153	620	58,1	4,2	124	0,8	Volga Federal District
Республика Башкортостан	1896	1812	84	55,3	4,4	18	1,0	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	334	318	15	57,4	4,6	2	0,7	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	438	419	18	60,8	4,2	4	0,9	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	2036	1970	66	61,9	3,3	11	0,5	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	763	730	33	60,0	4,3	8	1,0	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	608	580	28	57,6	4,7	4	0,7	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1225	1162	63	54,8	5,2	17	1,4	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	637	606	30	57,0	4,8	7	1,1	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1754	1682	71	61,9	4,1	7	0,4	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	930	889	41	55,5	4,4	13	1,4	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	656	627	28	55,5	4,3	5	0,8	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1683	1617	66	60,6	3,9	15	0,9	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	1203	1151	52	55,5	4,3	10	0,8	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	611	588	23	55,9	3,8	3	0,5	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	6322	6051	271	60,7	4,3	59	0,9	Ural Federal District
Курганская область	365	337	28	48,8	7,8	6	1,6	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	2125	2035	89	57,7	4,2	22	1,0	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	1957	1899	58	65,5	3,0	10	0,5	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	915	892	22	69,1	2,5	4	0,4	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	315	309	6	74,4	1,9	2	0,6	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	727	697	30	58,5	4,1	4	0,6	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1875	1780	95	62,4	5,1	21	1,1	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	8525	8023	502	57,5	5,9	101	1,2	Siberian Federal District
Республика Алтай	95	85	10	53,0	11,0	2	2,0	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	117	102	14	47,5	12,3	5	4,3	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	246	231	15	54,3	6,0	3	1,4	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	1140	1074	66	55,7	5,8	17	1,5	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	1482	1415	67	60,5	4,5	12	0,8	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	1167	1090	77	57,1	6,6	11	1,0	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1291	1220	71	55,6	5,5	18	1,4	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1430	1343	87	58,5	6,1	13	0,9	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1016	950	65	59,5	6,4	12	1,2	<i>Omsk Region</i>
Томская область	541	512	30	57,9	5,5	6	1,1	<i>Tomsk Region</i>

	Численность рабочей силы, тыс. человек <i>Labour force, thou. persons</i>	в том числе <i>including</i>		Уровень занятости, процентов <i>Employment rate, percent</i>	Уровень безработицы, процентов <i>Unemployment rate, percent</i>	Численность официально зарегистрированных безработных ¹⁾ , тыс. человек <i>Officially registered unemployed¹⁾, thou. persons</i>	Уровень зарегистрированной безработицы ¹⁾ , процентов <i>Registered unemployment rate¹⁾, percent</i>	
		занятые <i>employed</i>	безработные <i>unemployed</i>					
Дальневосточный федеральный округ	4220	3965	254	60,0	6,0	49	1,2	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	433	393	40	52,1	9,2	5	1,1	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	501	467	34	63,3	6,9	8	1,7	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	525	477	49	56,7	9,3	6	1,1	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	182	175	7	67,4	3,8	3	1,4	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	999	947	52	59,5	5,2	10	1,0	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	702	676	27	61,9	3,8	6	0,8	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	408	386	22	59,9	5,4	9	2,1	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	86	82	4	69,1	4,6	1	1,4	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	275	260	14	65,2	5,2	1	0,5	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	77	73	5	56,0	6,2	1	1,0	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	31	30	1	77,4	3,8	1	2,0	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ По данным Роструда, на конец года.

¹⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment, end of year.

5.4. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ ANNUAL AVERAGE NUMBER OF EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS BY TYPE OF OWNERSHIP

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Тысяч человек / Thou. persons					
Всего	51237	46719	44299	44150	43888	Total
из нее по по формам собственности:						<i>of which by ownership type:</i>
государственная, муниципальная	23961	20213	17329	17153	17051	<i>state, municipal</i>
частная	17523	21246	21857	21883	21625	<i>private</i>
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	422	199	160	160	146	<i>public and religious organizations (associations)</i>
смешанная российская	7706	2366	2016	1972	1939	<i>mixed Russian</i>
иностранная, совместная российская и иностранная	1626	2653	2703	2719	2859	<i>foreign, joint Russian and foreign</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
из нее по по формам собственности:						<i>of which by ownership type:</i>
государственная, муниципальная	46,8	43,3	39,1	38,9	38,9	<i>state, municipal</i>
частная	34,2	45,5	49,3	49,6	49,3	<i>private</i>
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	0,8	0,4	0,4	0,4	0,3	<i>public and religious organizations (associations)</i>
смешанная российская	15,0	5,1	4,6	4,5	4,4	<i>mixed Russian</i>
иностранная, совместная российская и иностранная	3,2	5,7	6,1	6,2	6,5	<i>foreign, joint Russian and foreign</i>

5.5. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ANNUAL AVERAGE NUMBER OF EMPLOYED BY ECONOMIC ACTIVITY

	Тыс. человек <i>Thou. persons</i>			В процентах к итогу <i>Percent of total</i>			
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
Всего	71843	71562	71064	100	100	100	Total
из них по видам экономической деятельности:							<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5075	4937	4781	7,1	6,9	6,7	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	1127	1142	1153	1,6	1,6	1,6	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	10173	10067	9963	14,2	14,1	14,0	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1632	1622	1607	2,3	2,3	2,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	746	721	701	1,0	1,0	1,0	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	6319	6391	6416	8,8	8,9	9,0	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	13686	13670	13497	19,0	19,1	19,0	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	5240	5353	5373	7,3	7,5	7,6	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1662	1722	1763	2,3	2,4	2,5	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	1447	1464	1474	2,0	2,0	2,1	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	1423	1386	1369	2,0	1,9	1,9	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1934	1927	1923	2,7	2,7	2,7	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	2922	2884	2827	4,1	4,0	4,0	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1885	1900	1963	2,6	2,7	2,8	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	3703	3651	3627	5,2	5,1	5,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	5525	5456	5393	7,7	7,6	7,6	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4450	4404	4400	6,2	6,2	6,2	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1155	1149	1136	1,6	1,6	1,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	1659	1645	1628	2,3	2,3	2,3	<i>other service activities</i>

**5.6. КОЛИЧЕСТВО ФАКТИЧЕСКИ ОТРАБОТАННОГО ВРЕМЕНИ ЗА ГОД
НА РАБОЧИХ МЕСТАХ И РАБОТАХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТОВАРОВ И УСЛУГ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
HOURS WORKED DURING A YEAR AT WORKPLACES BY ECONOMIC ACTIVITY**

	Млн человеко-часов <i>Mln. man-hours</i>			В процентах к предыдущему году <i>percent of previous year</i>		
	2017	2018	2019	2018	2019	
Всего	150112	149762	148715	99,8	99,3	Total
из них по видам экономической деятельности:						<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	20515	20452	19834	99,7	97,0	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	2006	2024	2048	100,9	101,2	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	19136	18931	18866	98,9	99,7	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2999	2975	2943	99,2	98,9	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1402	1371	1335	97,7	97,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	13295	13438	13630	101,1	101,4	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	27756	27676	27298	99,7	98,6	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	10191	10346	10405	101,5	100,6	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	3307	3384	3466	102,4	102,4	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	2795	2850	2874	102,0	100,8	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	2756	2738	2705	99,3	98,8	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3907	3908	3900	100,0	99,8	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	5967	5755	5650	96,5	98,2	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3478	3561	3684	102,4	103,5	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	6771	6717	6644	99,2	98,9	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	9772	9701	9600	99,3	99,0	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	8355	8289	8262	99,2	99,7	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2248	2239	2210	99,6	98,7	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	3340	3299	3253	98,8	98,6	<i>other service activities</i>

**5.7. ТЕМПЫ РОСТА (СНИЖЕНИЯ) ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
LABOUR PRODUCTIVITY INCREASE (DECREASE) BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к предыдущему году / percent to previous year)

	2015	2016	2017	2018	2019	
Всего	98,7	100,1	102,1	102,8	102,0	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	104,0	102,2	105,3	102,8	103,7	<i>Agriculture, forestry and fishing including:</i>
в том числе:						
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	103,5	102,6	105,7	102,7	103,8	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
рыболовство и рыбоводство	110,3	91,2	86,4	101,5	99,8	<i>fishing and aquaculture</i>
Добыча полезных ископаемых	100,3	101,4	100,8	100,3	100,8	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	101,3	100,4	103,9	101,8	101,6	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	100,4	102,9	100,0	102,7	99,8	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	89,0	108,7	97,6	101,9	98,2	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	100,0	101,4	97,3	100,7	98,7	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	93,0	96,6	100,4	102,4	102,9	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	100,6	102,4	99,9	99,5	100,8	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	97,6	94,2	102,7	101,1	99,8	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	100,4	93,3	101,3	103,0	102,6	<i>Information and communication</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	98,9	97,4	103,3	104,1	96,7	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	96,7	95,5	109,2	103,8	104,2	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	111,6	102,4	100,3	102,5	96,5	<i>Administrative and support service activities</i>

**5.8. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЖЕНЩИН В ОБЩЕЙ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
SHARE OF WOMEN IN TOTAL NUMBER OF EMPLOYED BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	2017	2018	2019	
Всего	48,6	48,6	48,7	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	33,2	33,0	33,4	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Добыча полезных ископаемых	17,4	17,6	17,6	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	38,0	38,4	37,6	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	25,6	25,6	25,3	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	32,6	31,2	30,2	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	13,7	13,3	12,7	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	61,6	61,9	61,5	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	22,7	23,1	22,3	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	73,5	72,5	73,7	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	36,8	35,4	34,5	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	68,6	68,4	68,8	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	45,3	43,6	43,9	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	50,6	51,2	52,1	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	34,2	33,6	35,5	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	40,6	40,7	42,0	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	81,9	82,1	82,1	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	79,2	78,6	79,8	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	65,5	66,5	66,1	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	72,3	72,7	75,0	<i>Other service activities</i>
Другие виды экономической деятельности	57,9	49,0	47,0	<i>Other kinds of economic activity</i>

**5.9. ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
MALE AND FEMALE EMPLOYMENT BY ECONOMIC ACTIVITY**

	2018		2019		
	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	
	Тысяч человек / Thou. persons				
Всего	37259	35272	36912	35021	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2858	1409	2793	1403	<i>agriculture, hunting and forestry</i>
добыча полезных ископаемых	1367	291	1361	290	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	6291	3927	6399	3859	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1431	493	1401	475	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	354	161	360	156	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	4449	680	4333	633	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4392	7133	4308	6890	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	4815	1446	4907	1407	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	525	1383	499	1396	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	821	449	847	447	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	519	1124	508	1119	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	697	538	692	541	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	1133	1189	1127	1226	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1149	582	1152	634	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	3048	2088	2910	2111	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	1233	5662	1226	5615	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1240	4550	1151	4542	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	449	892	489	955	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	475	1262	439	1314	<i>other service activities</i>
другие виды экономической деятельности	13	12	9	8	<i>other kinds of economic activity</i>

	2018		2019		
	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	
	В процентах к итогу / Percent of total				
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	7,7	4,0	7,6	4,0	<i>agriculture, hunting and forestry</i>
добыча полезных ископаемых	3,7	0,8	3,7	0,8	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	16,9	11,1	17,3	11,0	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	3,8	1,4	3,8	1,4	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,0	0,5	1,0	0,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	11,9	1,9	11,7	1,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	11,8	20,2	11,7	19,7	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	12,9	4,1	13,3	4,0	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1,4	3,9	1,4	4,0	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	2,2	1,3	2,3	1,3	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	1,4	3,2	1,4	3,2	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,9	1,5	1,9	1,5	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	3,0	3,4	3,1	3,5	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3,1	1,7	3,1	1,8	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	8,2	5,9	7,9	6,0	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	3,3	16,1	3,3	16,0	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3,3	12,9	3,1	13,0	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,2	2,5	1,3	2,7	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	1,3	3,6	1,2	3,8	<i>other service activities</i>
другие виды экономической деятельности	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>other kinds of economic activity</i>

5.10. ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ¹⁾
EMPLOYED POPULATION BY SEX AND OCCUPATION¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2018			2019			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	72532	37259	35272	71933	36912	35021	Total
Руководители	4766	2772	1993	4354	2408	1946	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	17819	6472	11347	17948	6696	11252	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	9390	3772	5618	9999	4059	5940	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	2428	417	2010	2064	363	1700	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	11611	3646	7966	11280	3409	7870	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	1806	933	873	1742	882	859	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	9717	8022	1695	9661	7923	1738	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	9145	8137	1008	9277	8192	1086	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	5850	3088	2762	5609	2980	2629	Elementary occupations

¹⁾ Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).¹⁾ Activities defined in compliance with the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).
5.11. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ¹⁾
DISTRIBUTION OF EMPLOYED POPULATION BY SEX AND OCCUPATION¹⁾

(в процентах / percent)

	2018		2019		
	Мужчины Male	Женщины Female	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	51,4	48,6	51,3	48,7	Total
Руководители	58,2	41,8	55,3	44,7	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	36,3	63,7	37,3	62,7	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	40,2	59,8	40,6	59,4	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	17,2	82,8	17,6	82,4	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	31,4	68,6	30,2	69,8	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	51,6	48,4	50,7	49,3	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	82,6	17,4	82,0	18,0	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	89,0	11,0	88,3	11,7	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	52,8	47,2	53,1	46,9	Elementary occupations

¹⁾ Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).¹⁾ Activities defined in compliance with the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).

5.12. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
EMPLOYMENT BY AGE GROUPS

(в процентах к итогу / percent of total)

	Занятые – всего Employed – total	в том числе в возрасте, лет / including at age, years												Средний возраст занятых, лет Average age of employed, years
		15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 лет и старше 70 and over	
Всего / Total														
2017	100	0,5	5,7	14,4	14,5	13,6	12,7	11,4	12,1	9,6	4,0	1,2	0,4	40,9
2018	100	0,5	5,2	13,8	15,0	13,7	12,9	11,5	11,6	9,9	4,2	1,4	0,4	41,1
2019	100	0,5	5,0	12,9	15,3	14,1	13,0	11,8	11,1	10,0	4,4	1,5	0,5	41,3
Мужчины / Male														
2017	100	0,6	6,2	15,4	15,1	13,4	12,1	10,6	11,1	10,0	4,0	1,2	0,3	40,4
2018	100	0,6	5,7	14,7	15,6	13,6	12,3	10,8	10,6	10,3	4,2	1,2	0,3	40,7
2019	100	0,6	5,5	13,8	15,9	14,0	12,4	11,1	10,2	10,3	4,4	1,4	0,3	40,8
Женщины / Female														
2017	100	0,4	5,1	13,4	13,9	13,7	13,3	12,1	13,2	9,2	4,0	1,3	0,4	41,3
2018	100	0,4	4,6	12,9	14,4	13,8	13,5	12,2	12,6	9,4	4,2	1,5	0,5	41,6
2019	100	0,4	4,5	12,0	14,6	14,1	13,7	12,5	12,0	9,6	4,4	1,7	0,6	41,8

5.13. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ
EMPLOYMENT BY EDUCATIONAL ATTAINMENT

(в процентах к итогу / percent of total)

	Занятые – всего Employed – total	в том числе имеют образование / including by educational attainment					не имеют основного образования not having basic general education
		высшее higher professional	среднее профессиональное secondary vocational		среднее общее secondary general	основное общее basic general	
			по программе подготовки специалистов среднего звена training programs for mid-level specialists	по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ¹⁾ training programs for skilled workers (employees) ¹⁾			
Всего / Total							
2017	100	34,2	25,6	19,2	17,4	3,3	0,2
2018	100	34,2	25,5	19,5	17,2	3,4	0,2
2019	100	34,2	25,6	19,4	16,9	3,7	0,2
Мужчины / Male							
2017	100	29,9	22,2	23,8	19,7	4,1	0,3
2018	100	29,9	21,8	24,3	19,6	4,1	0,3
2019	100	29,7	21,8	24,3	19,3	4,6	0,3
Женщины / Female							
2017	100	38,8	29,3	14,3	14,9	2,5	0,1
2018	100	38,8	29,5	14,4	14,6	2,6	0,2
2019	100	39,0	29,6	14,2	14,3	2,7	0,2

¹⁾ Включая начальное профессиональное образование.¹⁾ Including primary vocational education.

**5.14. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ в 2019 г.**

в среднем за год

**EMPLOYMENT BY ECONOMIC ACTIVITY AND EDUCATIONAL
ATTAINMENT in 2019**

average annual

(в процентах / percent)

	Занятые – всего <i>Employed – total</i>	в том числе имеют образование / <i>including by educational attainment</i>					
		высшее <i>higher profes- sional</i>	среднее профессиональное <i>secondary vocational</i>		среднее общее <i>secondary general</i>	основное общее <i>basic general</i>	не имеют основного общего образования <i>not having basic general education</i>
			по программе подготовки специалистов среднего звена <i>training programs for mid-level specialists</i>	по программе подготовки квалифици- рованных рабочих (служащих) ¹⁾ <i>training programs for skilled workers (employees)¹⁾</i>			
Всего / Total	100	34,2	25,6	19,4	16,9	3,7	0,2
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	100	12,9	18,7	23,2	31,2	12,5	1,5
Добыча полезных ископаемых <i>Mining and quarrying</i>	100	29,8	24,4	27,4	14,9	3,4	0,1
Обрабатывающие производства <i>Manufacturing</i>	100	26,8	23,7	27,3	18,1	3,8	0,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	100	33,4	27,6	23,8	12,6	2,4	0,2
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	100	23,4	24,5	27,6	19,9	4,4	0,2
Строительство / <i>Construction</i>	100	25,5	20,6	27,8	20,5	5,3	0,3
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles</i>	100	25,3	28,1	19,2	23,2	4,0	0,2
Транспортировка и хранение <i>Transportation and storage</i>	100	20,4	24,6	28,5	22,6	3,8	0,1
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания <i>Accommodation and food service activities</i>	100	18,2	23,6	33,3	21,2	3,5	0,1
Деятельность в области информации и связи <i>Information and communication</i>	100	63,3	20,6	7,6	7,6	0,9	0,0
Деятельность финансовая и страховая <i>Financial and insurance activities</i>	100	68,2	23,7	3,3	4,3	0,5	0,0
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом <i>real estate activities</i>	100	30,8	22,9	23,0	17,9	4,9	0,4
Деятельность профессиональная, научная и техническая <i>Professional, scientific and technical activities</i>	100	73,0	17,7	4,7	4,0	0,5	0,0
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги <i>Administrative and support service activities</i>	100	34,1	23,8	17,5	20,6	3,8	0,2
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	100	58,5	21,5	9,0	9,6	1,5	0,1
Образование / <i>Education</i>	100	55,7	24,9	8,7	8,6	2,0	0,1
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг <i>Human health and social work activities</i>	100	35,0	43,8	9,3	9,5	2,3	0,1
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений <i>Arts, entertainment and recreation</i>	100	46,1	30,8	9,5	11,5	2,1	0,1
Предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	100	18,9	28,3	34,4	16,0	2,2	0,2
Другие виды экономической деятельности <i>Other kinds of economic activity</i>	100	16,7	20,6	13,5	26,0	20,3	2,8

¹⁾ Включая начальное профессиональное образование.¹⁾ Including primary vocational education.

5.15. ЗАНЯТОЕ НАСЕЛЕНИЕ ПО СТАТУСУ НА ОСНОВНОЙ РАБОТЕ
EMPLOYED POPULATION BY STATUS ON MAIN WORK

(тысяч человек / persons)

	2018			2019			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Занятые – всего	72532	37259	35272	71933	36912	35021	Employed – total
из них:							of which:
работающие по найму	67577	34341	33236	67109	34082	33027	employees
работающие не по найму	4954	2918	2036	4824	2831	1994	independent labor force
в том числе:							including:
работодатели	1049	716	334	1037	690	348	employers
самостоятельно занятые	3598	2057	1542	3521	1997	1524	self employed
члены производственных кооперативов	8	5	3	9	5	4	members of production cooperatives
помогающие на семейном предприятии ¹⁾	299	141	158	257	139	118	helping in a family business ¹⁾

¹⁾ Включая помогающих членов семьи в крестьянских (фермерских) хозяйствах.¹⁾ Including helping family members in peasant (farm) households .
5.16. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ПОЛУЧИВШИХ РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА РАБОТУ В РОССИИ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА¹⁾
FOREIGN CITIZENS WHO RECEIVED PERMITTING DOCUMENTS TO WORK IN RUSSIA DURING ONE YEAR¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего²⁾	213,3	1640,8	1773,9	1768,6	1793,7	Total²⁾
в том числе:						including:
из стран СНГ	106,4	1246,9	1679,4	1676,2	1709,8	from CIS countries
Азербайджан	3,3	40,3	54,1	54,5	55,4	Azerbaijan
Армения	5,5	59,8	0,0	0,0	0,0	Armenia
Казахстан	2,9	8,3	0,1	0,1	0,0	Kazakhstan
Киргизия	0,9	117,7	0,1	0,1	0,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11,9	72,2	52,0	41,7	31,3	Republic of Moldova
Таджикистан	6,2	268,6	442,4	447,4	498,1	Tajikistan
Туркменистан	0,2	1,2	0,2	0,2	0,6	Turkmenistan
Узбекистан	6,1	511,5	997,0	1019,7	1040,9	Uzbekistan
Украина	64,1	167,3	133,5	112,5	83,4	Ukraine
из стран ЕС ³⁾	8,4	30,0	1,8	1,7	1,5	from EU countries ³⁾
из них:						of which:
Соединенное Королевство (Великобритания)	1,6	4,5	0,1	0,1	0,1	United Kingdom
Германия	1,4	5,2	0,2	0,1	0,1	Germany
Италия	0,6	2,1	0,3	0,2	0,2	Italy
Латвия	–	1,1	0,1	0,1	0,1	Latvia
Литва	–	1,7	0,2	0,2	0,1	Lithuania
Польша	–	1,9	0,2	0,2	0,1	Poland
Финляндия	2,0	1,6	0,1	0,1	0,0	Finland
Франция	1,1	3,8	0,2	0,2	0,2	France
из других стран	98,5	362,0	92,4	90,3	82,2	from other countries
из них:						of which:
Вьетнам	13,3	46,0	11,5	14,7	14,0	Vietnam
Китай	26,2	186,5	35,7	43,9	43,6	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	8,7	36,5	27,2	8,9	1,5	Democratic People's Republic of Korea
США	1,8	4,3	0,1	0,1	0,1	USA
Турция	17,8	45,7	5,9	7,5	7,6	Turkey

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Включая лиц без гражданства.³⁾ Данные приведены в соответствии с датой вступления в Европейский союз.¹⁾ Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.²⁾ Including stateless persons.³⁾ Data are provided in accordance with the date of accession to the European Union.

**5.17. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН,
ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩЕЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА РАБОТУ¹⁾**

на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID WORK PERMITS¹⁾

end of year

	Тыс. человек Thou. persons			В процентах от общей численности Percent of total number			
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
Всего²⁾	114,9	93,2	83,2	100	100	100	Total²⁾
в том числе:							including:
из стран СНГ	19,9	17,3	17,8	17,3	18,6	21,4	from CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	1,9	1,5	1,5	1,6	1,6	1,8	Azerbaijan
Армения	1,4	1,4	1,4	1,2	1,5	1,7	Armenia
Казахстан	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	Kazakhstan
Киргизия	1,1	1,1	1,1	1,0	1,2	1,3	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,9	0,6	0,6	0,8	0,6	0,7	Republic of Moldova
Таджикистан	4,4	4,1	4,1	3,8	4,4	4,9	Tajikistan
Туркмения	0,3	0,1	0,6	0,3	0,2	0,7	Turkmenistan
Узбекистан	7,7	7,1	7,1	6,7	7,6	8,6	Uzbekistan
Украина	2,0	1,2	1,2	1,8	1,3	1,4	Ukraine
из стран ЕС ³⁾	4,4	1,5	1,3	3,8	1,6	1,6	from EU countries ³⁾
из них:							of which:
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,4	0,1	0,1	0,4	0,1	0,1	United Kingdom
Германия	0,6	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1	Germany
Италия	0,5	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2	Italy
Латвия	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	Latvia
Литва	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	Lithuania
Польша	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	Poland
Финляндия	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	Finland
Франция	0,6	0,2	0,2	0,6	0,2	0,2	France
из других стран	90,5	74,2	63,9	78,7	79,6	76,8	from other countries
из них:							of which:
Вьетнам	13,0	12,0	11,4	11,3	12,9	13,7	Viet Nam
Китай	34,4	37,4	35,4	29,9	40,2	42,5	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	24,1	8,0	0,0	21,0	8,6	0,0	Democratic People's Republic of Korea
США	0,5	0,1	0,1	0,4	0,1	0,1	USA
Турция	5,4	5,4	5,2	4,7	5,8	6,2	Turkey

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Включая лиц без гражданства.³⁾ Данные приведены в соответствии с датой вступления в Европейский союз.¹⁾ Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.²⁾ Including stateless persons.³⁾ Data are provided in accordance with the date of accession to the European Union.
**5.18. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩИЙ ПАТЕНТ
НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾**

на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID LICENSES TO CARRY OUT LABOUR ACTIVITY¹⁾

end of year

	Тыс. человек Thou. persons			В процентах от общей численности Percent of total number			
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
Всего²⁾	1649,1	1661,9	1693,5	100	100	100	Total²⁾
в том числе из стран СНГ	1648,7	1661,4	1693,3	100	100	100	including from CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	53,7	55,3	55,2	3,3	3,3	3,3	Azerbaijan
Армения	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Armenia
Казахстан	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan
Киргизия	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	52,0	41,6	31,5	3,2	2,5	1,9	Republic of Moldova
Таджикистан	432,8	443,2	491,0	26,2	26,7	29,0	Tajikistan
Туркмения	—	—	—	—	—	—	Turkmenistan
Узбекистан	976,9	1009,0	1032,0	59,2	60,7	60,9	Uzbekistan
Украина	132,8	112,0	83,5	8,1	6,7	4,9	Ukraine

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Включая лиц без гражданства.¹⁾ Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.²⁾ Including stateless persons.

5.19. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩЕЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА РАБОТУ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ в 2019 г.¹⁾

на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID WORK PERMITS BY AGE GROUPS in 2019¹⁾

end of year

	Тыс. человек Thou. persons	в том числе в возрасте, лет / including at age, years						60 лет и более 60 and over	
		18 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 54	55 – 59			
Всего²⁾	83,2	15,8	26,4	23,2	9,7	5,3	2,7	Total²⁾	
в том числе								including	
из стран СНГ	17,8	2,6	6,5	4,5	1,8	1,3	1,1	from CIS countries	
из них:								of which:	
Азербайджан	1,5	0,1	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	Azerbaijan	
Армения	1,4	0,1	0,5	0,3	0,1	0,2	0,2	Armenia	
Казахстан	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan	
Киргизия	1,1	0,2	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	Kyrgyzstan	
Республика Молдова	0,6	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	Republic of Moldova	
Таджикистан	4,1	0,6	1,5	1,1	0,5	0,2	0,1	Tajikistan	
Туркмения	0,6	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	Turkmenistan	
Узбекистан	7,1	1,1	2,6	1,9	0,7	0,5	0,2	Uzbekistan	
Украина	1,2	0,1	0,4	0,3	0,1	0,1	0,2	Ukraine	
из стран ЕС	1,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2	from EU countries	
из них:								of which:	
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	United Kingdom	
Германия	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Germany	
Италия	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Italy	
Латвия	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Latvia	
Литва	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Lithuania	
Польша	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Poland	
Финляндия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Finland	
Франция	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	France	
из других стран	63,9	12,9	19,6	18,3	7,7	3,9	1,5	from other countries	
из них:								of which:	
Вьетнам	11,4	5,2	4,0	1,6	0,4	0,2	0,1	Viet Nam	
Китай	35,4	3,9	9,5	12,4	6,0	2,8	0,8	China	
Корейская Народно-Демократическая Республика	0,0	–	0,0	0,0	0,0	0,0	–	Democratic People's Republic of Korea	
США	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	USA	
Турция	5,2	1,1	1,9	1,6	0,4	0,2	0,1	Turkey	

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Включая лиц без гражданства.¹⁾ Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.²⁾ Including stateless persons.
5.20. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩИЙ ПАТЕНТ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ в 2019 г.¹⁾

на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID LICENSES TO CARRY OUT LABOUR ACTIVITY, BY AGE GROUPS in 2019¹⁾

end of year

	Тыс. человек Thou. persons	в том числе в возрасте, лет / including, aged:						60 лет и более 60 and over	
		18 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 54	55 – 59			
Всего²⁾	1693,5	684,2	534,7	331,8	88,3	41,2	13,3	Total²⁾	
в том числе								including	
из стран СНГ	1693,3	684,2	534,7	331,8	88,3	41,1	13,3	from CIS countries	
из них:								of which:	
Азербайджан	55,2	18,8	15,6	11,0	4,7	3,3	1,8	Azerbaijan	
Армения	0,0	–	0,0	0,0	–	–	–	Armenia	
Казахстан	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	–	Kazakhstan	
Киргизия	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kyrgyzstan	
Республика Молдова	31,5	7,1	8,4	8,4	3,6	2,7	1,3	Republic of Moldova	
Таджикистан	491,0	214,9	158,9	85,4	20,6	8,8	2,4	Tajikistan	
Туркмения	–	–	–	–	–	–	–	Turkmenistan	
Узбекистан	1032,0	426,2	325,1	205,3	50,9	19,9	4,6	Uzbekistan	
Украина	83,5	17,1	26,5	21,7	8,5	6,5	3,3	Ukraine	

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Включая лиц без гражданства.¹⁾ Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.²⁾ Including stateless persons.

5.21. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
UNEMPLOYED BY AGE GROUPS

(в процентах к итогу / percent of total)

	Безработные – всего <i>Unemployed – total</i>	в том числе в возрасте, лет / including at age, years											Средний возраст безработных, лет <i>Average age of unemployed, years</i>
		15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 69	70 лет и старше <i>70 and over</i>	
Всего / Total													
2017	100	3,8	17,9	16,4	13,1	10,7	9,3	8,4	9,4	7,4	3,4	0,1	36,4
2018	100	3,9	18,5	16,0	13,6	11,1	9,4	8,3	8,8	6,9	3,3	0,1	36,1
2019	100	3,3	17,6	16,0	14,4	11,0	9,6	9,0	8,8	6,8	3,2	0,2	36,3
Мужчины Male													
2017	100	3,9	18,5	15,7	12,4	10,4	9,5	8,0	9,4	8,8	3,3	0,1	36,5
2018	100	3,9	19,0	15,8	12,6	11,0	9,1	8,0	8,9	8,4	3,1	0,1	36,2
2019	100	3,3	18,3	15,5	13,2	10,7	9,5	8,6	8,9	8,5	3,2	0,2	36,6
Женщины Female													
2017	100	3,7	17,2	17,3	13,9	11,1	9,0	8,9	9,3	5,8	3,4	0,2	36,1
2018	100	3,8	17,9	16,2	14,7	11,3	9,7	8,7	8,6	5,2	3,6	0,2	35,9
2019	100	3,3	16,8	16,7	15,9	11,3	9,7	9,4	8,7	4,8	3,2	0,3	35,9

5.22. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ
UNEMPLOYED BY EDUCATIONAL ATTAINMENT

(в процентах к итогу / percent of total)

	Безработные – всего <i>Unemployed – total</i>	в том числе имеют образование / including by educational attainment					не имеют основного общего образования <i>not having basic general education</i>
		высшее <i>higher professional</i>	среднее профессиональное <i>secondary vocational</i>		среднее общее <i>secondary general</i>	основное общее <i>basic general</i>	
			по программе подготовки специалистов среднего звена <i>training programs for mid-level specialists</i>	по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ¹⁾ <i>training programs for skilled workers (employees)¹⁾</i>			
Всего / Total							
2017	100	20,6	20,0	20,1	29,1	9,1	1,0
2018	100	20,7	19,7	19,7	29,4	9,3	1,1
2019	100	21,4	19,8	19,8	28,8	9,3	0,9
Мужчины / Male							
2017	100	17,0	17,1	23,1	30,8	10,6	1,4
2018	100	17,4	17,1	23,1	30,1	10,9	1,4
2019	100	18,4	16,9	23,4	29,3	11,0	1,1
Женщины / Female							
2017	100	24,8	23,3	16,6	27,2	7,4	0,7
2018	100	24,3	22,7	16,0	28,6	7,6	0,7
2019	100	24,8	23,1	15,8	28,3	7,4	0,6

¹⁾ Включая начальное профессиональное образование.¹⁾ Including primary vocational education.

5.23. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО ОБСТОЯТЕЛЬСТВАМ НЕЗАНЯТОСТИ
UNEMPLOYED BY CIRCUMSTANCES

(в процентах к итогу / percent of total)

	Безработные – всего <i>Unemployed – total</i>	в том числе / including			
		ранее имели работу <i>previously had a job</i>	из них оставили прежнее место работы в связи <i>dismissed from previous job because of</i>		ранее не имели работы <i>previously had no job</i>
			с высвобождением, сокращением штатов, ликвидацией предприя- тия, собственного дела <i>cutting staff, liquidation of enterprise or own business</i>	с увольнением по собственному желанию <i>voluntary resignation</i>	
Всего / Total					
2017	100	74,0	16,3	25,2	26,0
2018	100	72,7	15,4	26,9	27,3
2019	100	75,6	15,3	29,3	24,4
Мужчины / Male					
2017	100	75,8	16,6	27,1	24,2
2018	100	75,4	15,9	29,7	24,6
2019	100	78,1	15,5	31,6	21,9
Женщины / Female					
2017	100	72,0	16,0	23,0	28,0
2018	100	69,8	14,9	23,8	30,2
2019	100	72,8	15,0	26,6	27,2

5.24. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО СПОСОБАМ ПОИСКА РАБОТЫ
UNEMPLOYED BY METHODS OF JOB SEARCH

(в процентах / percent)

	Безработ- ные ¹⁾ – всего <i>Unemp- loyed¹⁾ – total</i>	из них использовали способы поиска работы / used following methods of job search						
		обращение в органы службы занятости населения <i>appealing to state employ- ment services</i>	обращение в коммерчес- кую службу занятости населения <i>appealing to commercial employment services</i>	подача объ- явлений в СМИ, Интер- нет, отклик на объявле- ния <i>placing adver- tisements in mass media, Internet, re- sponding to advertisements</i>	обращение к друзьям, родственни- кам, знакомым <i>appealing to friends, rel- atives, neigh- bours</i>	непосред- ственное об- ращение к администра- ции/работода- телю <i>direct appeal- ing to admin- istration / em- ployer</i>	поиск земли, зданий, ма- шин и оборудо- вания и др. для открытия собственного дела <i>searching for land, buildings, machines and equipment to start-up own business</i>	другие способы <i>other methods</i>
Всего / Total								
2017	100	27,9	4,3	51,1	70,0	34,0	1,4	10,1
2018	100	26,1	4,4	53,7	73,6	35,5	1,5	10,2
2019	100	25,3	4,7	53,6	71,3	37,5	1,3	9,5
Мужчины / Male								
2017	100	26,1	4,4	49,8	70,8	33,7	1,4	10,5
2018	100	24,2	4,3	52,6	73,9	35,2	1,5	10,8
2019	100	23,7	4,8	52,0	72,2	37,8	1,2	10,5
Женщины / Female								
2017	100	29,9	4,3	52,6	69,0	34,3	1,3	9,7
2018	100	28,2	4,6	54,9	73,2	35,8	1,4	9,5
2019	100	27,0	4,5	55,4	70,4	37,2	1,4	8,3

¹⁾ Сумма значений превышает 100%, так как безработные указывали все использованные способы поиска работы.¹⁾ The sum of values exceeds 100%, as unemployed indicated all used methods of job search.

5.25. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ПОИСКА РАБОТЫ
UNEMPLOYED BY DURATION OF JOB SEARCH

(в процентах к итогу / percent)

	Безработные – всего <i>Unemployed – total</i>	в том числе ищут работу / <i>including looking for a job</i>				Среднее время поиска работы, месяцев <i>Average time of job search, months</i>
		до 3 месяцев <i>under 3 months</i>	от 3 до 6 месяцев <i>3 to 6 months</i>	от 6 до 12 месяцев <i>6 to 12 months</i>	12 месяцев и более <i>12 months and over</i>	
Всего / Total						
2017	100	32,0	17,3	20,3	30,4	7,6
2018	100	33,0	18,0	20,4	28,6	7,4
2019	100	34,6	20,2	21,4	23,8	6,9
Мужчины / Male						
2017	100	33,1	17,2	19,7	29,9	7,5
2018	100	34,1	18,1	19,9	27,9	7,3
2019	100	35,4	20,6	20,8	23,1	6,8
Женщины / Female						
2017	100	30,7	17,4	20,9	31,0	7,8
2018	100	31,9	18,0	20,9	29,3	7,5
2019	100	33,8	19,7	22,0	24,5	7,0

5.26. ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ
ПО ПОСЛЕДНЕМУ МЕСТУ РАБОТЫ¹⁾
UNEMPLOYED BY SEX AND OCCUPATION AT THE LAST JOB¹⁾

(тысяч человек / thou persons)

	2018			2019			
	Всего <i>Total</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	Всего <i>Total</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	
Всего	3658	1916	1743	3465	1846	1619	Total
Руководители	89	52	37	82	45	37	<i>Managers</i>
Специалисты высшего уровня квалификации	308	116	192	347	136	211	<i>Professionals</i>
Специалисты среднего уровня квалификации	245	103	142	239	105	133	<i>Technicians and associate professionals</i>
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	102	17	85	76	16	60	<i>Clerical support workers</i>
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	571	158	413	574	164	410	<i>Services and sales workers</i>
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	74	42	32	69	38	31	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	426	344	83	422	344	78	<i>Craft and related trades workers</i>
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	357	316	41	356	312	44	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Неквалифицированные рабочие	488	297	192	455	281	174	<i>Elementary occupations</i>

¹⁾ Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).¹⁾ Activities defined according to the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).

**5.27. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ
ПО ПОСЛЕДНЕМУ МЕСТУ РАБОТЫ¹⁾**
UNEMPLOYED BY SEX AND OCCUPATION AT THE LAST JOB¹⁾

(в процентах / percent)

	2018		2019		
	Мужчины Male	Женщины Female	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	52,4	47,6	53,3	46,7	Total
Руководители	58,3	41,7	54,7	45,3	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	37,8	62,2	39,3	60,7	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	42,1	57,9	44,1	55,9	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	16,8	83,2	20,6	79,4	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	27,7	72,3	28,6	71,4	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	56,5	43,5	54,8	45,2	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	80,6	19,4	81,4	18,6	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	88,4	11,6	87,7	12,3	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	60,7	39,3	61,7	38,3	Elementary occupations

¹⁾ Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).¹⁾ Activities defined according to the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).
**5.28. УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ
ПО ПОСЛЕДНЕМУ МЕСТУ РАБОТЫ¹⁾**
UNEMPLOYMENT RATES BY SEX AND OCCUPATION AT THE LAST JOB¹⁾

(в процентах / percent)

	2018			2019			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	4,8	4,9	4,7	4,6	4,8	4,4	Total
Руководители	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	1,7	1,8	1,7	1,9	2,0	1,8	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	2,5	2,7	2,5	2,3	2,5	2,2	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	4,0	3,9	4,1	3,6	4,1	3,4	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	4,7	4,2	4,9	4,8	4,6	5,0	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	3,9	4,3	3,6	3,8	4,1	3,5	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	4,2	4,1	4,7	4,2	4,2	4,3	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	3,8	3,7	3,9	3,7	3,7	3,9	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	7,7	8,8	6,5	7,5	8,6	6,2	Elementary occupations

¹⁾ Занятия в соответствии с Общероссийским классификатором занятий (ОК 010-2014).¹⁾ Activities defined according to the Russian Classification of Occupations (OK 010-2014).

**5.29. СРЕДНЯЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПОИСКА РАБОТЫ БЕЗРАБОТНЫМИ
ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
AVERAGE DURATION OF JOB SEARCH BY AGE GROUPS**

(месяцев / months)

	Все безработные <i>All unemployed</i>	в том числе в возрасте, лет / <i>including at age, years</i>											
		до 20 <i>under 20</i>	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 лет и старше <i>70 and over</i>
Всего / Total													
2017	7,6	4,6	6,0	7,6	7,7	8,0	8,3	8,9	8,6	8,7	8,4	8,3	9,0
2018	7,4	4,0	5,7	7,3	7,4	7,8	8,1	8,5	8,8	8,6	8,7	8,7	8,4
2019	6,9	4,6	5,3	6,4	6,9	7,1	7,5	7,8	8,3	8,3	8,1	8,4	6,4
Мужчины <i>Male</i>													
2017	7,5	4,6	6,0	7,5	7,4	8,0	7,9	8,7	8,6	8,9	7,8	8,6	8,9
2018	7,3	4,1	5,7	7,0	7,2	7,4	8,0	8,4	8,7	9,0	8,4	8,4	8,8
2019	6,8	4,5	5,5	6,2	6,5	6,8	7,4	7,6	8,1	8,5	7,9	8,3	6,5
Женщины <i>Female</i>													
2017	7,8	4,6	6,1	7,7	8,0	8,0	8,6	9,1	8,7	8,5	9,3	8,0	9,1
2018	7,5	4,0	5,7	7,6	7,7	8,3	8,2	8,6	8,8	7,9	8,9	8,9	8,2
2019	7,0	4,7	5,1	6,7	7,1	7,5	7,7	8,0	8,5	7,8	8,2	8,4	6,4

**5.30. ТРУДОУСТРОЙСТВО НАСЕЛЕНИЯ ОРГАНАМИ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾
JOB PLACEMENT OF POPULATION BY EMPLOYMENT SERVICES¹⁾**

	Обратились по вопросу трудоустройства, тыс. человек <i>Applicants for a job placement, thou. persons</i>			Трудоустроены, тыс. человек <i>Proposed job placement, thou. persons</i>			в процентах от числа обратившихся <i>percent of total applicants</i>		
	все <i>total</i>	мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>	все <i>total</i>	мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>	все <i>total</i>	мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>
2000	4745,9	2196,6	2549,3	3199,4	1531,3	1668,1	67,4	69,7	65,4
2010	6411,5	3179,3	3232,1	3983,5	2001,0	1982,5	62,1	62,9	61,3
2016	4002,3	2018,6	1983,7	2577,4	1296,8	1280,6	64,4	64,2	64,6
2017	3761,0	1879,0	1882,0	2511,9	1268,8	1243,1	66,8	67,5	66,1
2018	3508,4	1756,2	1752,2	2332,0	1176,7	1155,3	66,5	67,0	65,9
2019	3701,9	1825,0	1876,9	2377,8	1198,5	1179,4	64,2	65,7	62,8

¹⁾ По данным Роструда.¹⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment.

5.31. ТРУДОУСТРОЙСТВО НЕЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ ОРГАНАМИ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾
JOB PLACEMENT OF UNEMPLOYED POPULATION BY EMPLOYMENT SERVICES¹⁾

	Обратились по вопросу трудоустройства, тыс. человек <i>Applicants for a job placement, thou. persons</i>	Трудоустроены, тыс. человек <i>Proposed job placement, thou. persons</i>	В процентах от числа обратившихся <i>percent of total applicants</i>
Численность незанятых трудовой деятельностью граждан <i>not engaged in labour activities</i>			
2000	3283,0	1860,2	56,7
2010	5208,4	2882,6	55,3
2016	3224,4	1870,5	58,0
2017	2993,1	1818,1	60,7
2018	2739,2	1644,7	60,0
2019	2908,4	1687,7	58,0
из них / of them			
ищущие первую работу (ранее не приступавшие к трудовой деятельности) <i>seeking for a job for the first time (previously not engaged in labour activity)</i>			
2000	2049,1	1622,5	79,2
2010	2037,8	1519,4	74,6
2016	592,3	368,8	62,3
2017	593,3	392,2	66,1
2018	572,3	395,2	69,1
2019	568,7	399,1	70,2
пенсионеры <i>pensioners</i>			
2000	153,5	68,5	44,6
2010	477,6	156,1	32,7
2016	303,4	143,4	47,3
2017	331,6	180,8	54,5
2018	301,3	166,1	55,1
2019	286,9	167,9	58,5

¹⁾ По данным Роструда.¹⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment.
5.32. ЧИСЛЕННОСТЬ ГРАЖДАН, ОТНОСЯЩИХСЯ К КАТЕГОРИИ ИНВАЛИДОВ, ОБРАТИВШИХСЯ ЗА СОДЕЙСТВИЕМ В ПОИСКЕ ПОДХОДЯЩЕЙ РАБОТЫ В ОРГАНЫ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾
DISABLED PEOPLE APPEALING TO EMPLOYMENT SERVICES TO FIND RELEVANT JOB¹⁾

(человек / persons)

	2005	2010	2017	2018	2019	
Численность граждан, относящихся к категории инвалидов, обратившихся за содействием в поиске подходящей работы – всего	214128	268202	166993	154432	159174	<i>Disabled people appealing to employment services to find relevant job – total</i>
из них нашли работу (доходное занятие)	81477	87218	88574	84228	90936	<i>of them found a job (profitable occupation)</i>

¹⁾ По данным Роструда.¹⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment.

ПРИЕМ И ВЫБЫТИЕ РАБОТНИКОВ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ, ЗАБАСТОВКИ
ADMISSION AND DISMISSAL OF EMPLOYEES, WORKING TIME USE, STRIKES

5.33. ПРИЕМ И ВЫБЫТИЕ РАБОТНИКОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.

без субъектов малого предпринимательства; в течение года

ADMISSION AND DISMISSAL OF EMPLOYEES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019

except small businesses; during a year

	Принято на работу <i>Admitted for job</i>		Выбыло работников <i>Dismissed employees</i>		
	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от списочной численности <i>percent of headcount</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от списочной численности <i>percent of headcount</i>	
Всего	9215,6	27,8	9589,4	28,9	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	388,8	39,6	419,9	42,8	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	252,9	25,6	243,1	24,6	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	1221,0	23,3	1349,2	25,8	<i>Manufacturing</i>
в том числе:					<i>including:</i>
производство пищевых продуктов	290,8	40,3	304,7	42,3	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	35,9	36,5	36,6	37,3	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,8	13,0	1,2	20,7	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	14,3	30,4	17,5	37,3	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	14,8	31,7	16,3	34,8	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	7,8	30,4	9,2	36,0	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	33,4	31,9	40,9	39,0	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	21,6	22,9	21,4	22,7	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	7,2	21,9	8,0	24,5	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	17,5	12,1	15,4	10,7	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	50,7	16,0	57,5	18,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	17,8	23,0	15,7	20,2	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	42,2	31,5	40,8	30,5	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	84,1	29,5	95,4	33,5	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	81,7	15,6	89,2	17,1	<i>basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	95,6	20,2	107,5	22,7	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	48,9	13,3	60,9	16,6	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>

	Принято на работу <i>Recruited</i>		Выбыло работников <i>Departed</i>		
	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от списочной численности <i>percent of headcount</i>	тыс. человек <i>thou. persons</i>	в процентах от списочной численности <i>percent of headcount</i>	
производство электрического оборудования	42,5	21,7	49,0	25,0	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	67,2	23,0	81,1	27,8	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	51,0	18,9	63,0	23,4	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	106,1	16,6	119,3	18,6	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	18,3	34,7	21,3	40,4	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	9,8	24,9	11,5	29,2	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	61,1	24,9	65,5	26,7	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрическое энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	297,0	21,6	312,6	22,7	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	100,3	26,5	106,8	28,2	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	542,9	57,8	610,0	64,9	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1446,4	53,4	1493,7	55,2	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	732,5	28,6	750,9	29,3	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	244,1	74,9	240,9	73,9	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	256,8	32,5	238,3	30,2	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	324,1	31,4	342,5	33,2	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	227,1	43,8	231,9	44,8	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	344,3	23,1	340,4	22,8	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	106,7	15,1	108,4	15,2	<i>of which scientific research and development</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	275,7	45,9	279,9	46,6	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	575,6	17,8	618,1	19,1	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	987,2	19,3	1004,5	19,6	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	743,0	18,4	752,8	18,6	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	214,1	28,7	211,4	28,3	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	41,6	39,0	42,4	39,8	<i>Other service activities</i>
Деятельность экстерриториальных организаций и органов	0,1	16,4	0,1	17,2	<i>Activities of extraterritorial organizations and bodies</i>

5.34. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, РАБОТАВШИХ НЕПОЛНОЕ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.

без субъектов малого предпринимательства; в среднем за год

PART TIME EMPLOYEES IN ORGANIZATIONS, BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019

except small businesses; average annual

	Работали неполное рабочее время по инициативе работодателя <i>Part-time working at the employer's initiative</i>	Работали неполное рабочее время по соглашению между работником и работодателем <i>Part-time working under an agreement between employee and employer</i>	Находились в простое по вине работодателя и по причинам, не зависящим от работодателя и работника <i>Idle due to employer's fault and for reasons beyond the control of employer and employee</i>	Имели отпуска без сохранения заработной платы по заявлению работника <i>Leave without pay at the application of the employee</i>	
	Тысяч человек / <i>Thou. persons</i>				
Всего	48,1	868,2	173,1	2782,9	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1,6	12,4	1,4	86,5	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	0,3	2,0	8,3	77,6	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	30,6	73,0	131,0	927,8	<i>Manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	0,5	7,2	8,0	119,7	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	0,2	0,8	2,0	12,7	<i>manufacture of beverages</i>
производство текстильных изделий	0,0	1,0	1,3	7,9	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	0,3	0,8	0,7	6,4	<i>manufacture of wearing apparel</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,4	0,5	4,0	16,4	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,1	0,7	0,9	4,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство химических веществ и химических продуктов	0,5	2,2	3,3	46,6	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	1,3	1,7	6,1	21,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1,6	2,8	3,1	53,9	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	0,2	2,6	15,5	91,9	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2,3	12,2	8,5	104,5	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	4,0	9,9	6,8	67,8	<i>computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	2,8	4,2	9,4	42,3	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	2,4	4,0	6,4	62,7	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	7,9	2,4	38,1	45,3	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	3,3	10,9	11,2	128,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	0,2	1,0	0,2	10,1	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	0,6	0,9	1,0	7,0	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	2,0	5,1	1,7	35,7	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрическое энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	0,5	11,2	0,6	94,0	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,3	4,5	0,6	29,4	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	1,5	9,0	6,3	150,4	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	0,9	64,9	3,1	225,6	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	1,8	93,1	5,3	196,8	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,1	49,7	2,0	47,5	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	0,2	19,2	0,4	49,7	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0,3	20,8	1,1	74,5	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,5	16,1	0,2	40,1	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3,0	80,0	3,4	153,8	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	2,1	57,0	1,4	87,6	<i>of which scientific research and development</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,2	17,6	0,9	52,5	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0,6	21,8	0,1	88,4	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	2,6	205,1	5,2	202,8	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	2,1	108,4	2,1	240,0	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,8	52,6	0,8	38,1	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	0,2	6,9	0,1	7,3	<i>Other service activities</i>

	Работали неполное рабочее время по инициативе работодателя <i>Part-time working at the employer's initiative</i>	Работали неполное рабочее время по соглашению между работником и работодателем <i>Part-time working under an agreement between employer and employee</i>	Находились в простое по вине работодателя и по причинам, не зависящим от работодателя и работника <i>Idle due to employer's fault and for reasons beyond the control of employer and employee</i>	Имели отпуска без сохранения заработной платы по заявлению работника <i>Leave without pay at the application of the employee</i>	
	В процентах от списочной численности / Percent of headcount				
Всего	0,1	2,6	0,5	8,4	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	0,2	1,3	0,1	8,8	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	0,0	0,2	0,8	7,9	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	0,6	1,4	2,5	17,7	<i>Manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	0,1	1,0	1,1	16,6	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	0,2	0,9	2,0	13,0	<i>manufacture of beverages</i>
производство текстильных изделий	0,0	2,2	2,8	16,8	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	0,6	1,6	1,4	13,8	<i>manufacture of wearing apparel</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,3	0,5	3,8	15,7	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,3	2,1	2,7	12,5	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство химических веществ и химических продуктов	0,1	0,7	1,0	14,7	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,9	1,3	4,6	15,7	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,6	1,0	1,1	18,9	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	0,0	0,5	3,0	17,6	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	0,5	2,6	1,8	22,0	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1,1	2,7	1,9	18,5	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	1,4	2,1	4,8	21,5	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	0,8	1,4	2,2	21,5	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2,9	0,9	14,1	16,8	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	0,5	1,7	1,8	20,0	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	0,5	2,0	0,3	19,1	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	1,5	2,3	2,4	17,8	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	0,8	2,1	0,7	14,5	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрическое энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	0,0	0,8	0,0	6,8	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,1	1,2	0,1	7,8	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	0,2	1,0	0,7	16,0	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	0,0	2,4	0,1	8,3	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	0,1	3,6	0,2	7,7	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,0	15,2	0,6	14,6	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	0,0	2,4	0,1	6,3	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0,0	2,0	0,1	7,2	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,1	3,1	0,0	7,7	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	0,2	5,4	0,2	10,3	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	0,3	8,1	0,2	12,4	<i>of which scientific research and development</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,0	2,9	0,2	8,7	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0,0	0,7	0,0	2,7	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	0,0	4,0	0,1	4,0	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	0,1	2,7	0,1	5,9	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,1	7,1	0,1	5,1	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	0,2	6,5	0,1	6,8	<i>Other service activities</i>

5.35. ЗАБАСТОВКИ

STRIKES

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число организаций, на которых проходили забастовки	817	–	1	2	–	Organizations on which strikes occurred
Численность работников, участвовавших в забастовках						Employees participated in strikes
тыс. человек	30,9	–	0,1	0,1	–	thou. persons
в среднем на одну организацию, человек	37	–	89	75	–	average per one organization, persons
Количество времени, не отработанного работниками, участвовавшими в забастовках						Time not worked by employees participated in strikes
человеко-дней, тыс.	236,4	–	0,1	0,5	–	thou. man-days
человеко-дней в среднем на одну организацию	289	–	89	270	–	average per one organization
Число неотработанных дней в среднем на одного участника забастовки	7,6	–	1,0	3,6	–	Average number of days not worked by one employee participated in strike

УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ

WORKING CONDITIONS, OCCUPATIONAL INJURIES

5.36. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, В ГОСУДАРСТВЕННЫХ И НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ в 2019 г.¹⁾

без субъектов малого предпринимательства

SHARE OF EMPLOYEES ENGAGED IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS, IN PUBLIC AND NON-PUBLIC ORGANIZATIONS in 2019¹⁾

except small businesses

(в процентах от общей численности работников соответствующего вида экономической деятельности / percent of total number of employees of relevant economic activity)

	Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда Engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions	Занятые под воздействием факторов трудового процесса Employed by factors of labour process		
		тяжести heaviness	напряженности intensity	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	33,8	18,6	4,6	Agriculture, forestry and fishing
государственная собственность	24,9	14,1	5,1	state property
негосударственная собственность	35,5	19,5	4,4	non-state property
Добыча полезных ископаемых	55,4	35,8	3,6	Mining and quarrying
государственная собственность	34,5	17,9	9,5	state property
негосударственная собственность	55,4	35,9	3,6	non-state property
Обрабатывающие производства	43,7	21,9	2,5	Manufacturing
государственная собственность	44,3	20,7	5,9	state property
негосударственная собственность	43,6	22,0	2,3	non-state property
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	32,7	16,0	2,3	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
государственная собственность	36,0	19,1	3,3	state property
негосударственная собственность	31,5	14,9	2,0	non-state property
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	39,4	20,6	3,1	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
государственная собственность	38,8	19,8	2,6	state property
негосударственная собственность	40,9	22,8	4,5	non-state property
Строительство	39,4	24,7	4,2	Construction
государственная собственность	40,6	23,5	5,3	state property
негосударственная собственность	39,3	24,8	4,1	non-state property
Транспортировка и хранение	34,8	17,2	12,5	Transportation and storage
государственная собственность	38,6	18,8	15,3	state property
негосударственная собственность	29,8	15,1	8,7	non-state property
Деятельность в области информации и связи	3,3	1,8	0,8	Information and communication
государственная собственность	3,5	0,7	1,7	state property
негосударственная собственность	3,2	2,1	0,5	non-state property

¹⁾ Данные по государственной собственности приведены с учетом муниципальной собственности.¹⁾ Data on state property are presented including municipal property.

5.37. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН, ЗАНЯТЫХ В ОРГАНИЗАЦИЯХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА

на конец года; без субъектов малого предпринимательства

SHARE OF MALES AND FEMALES ENGAGED AT ORGANIZATIONS IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS

end of year; except small businesses

(в процентах от общей численности работников организаций соответствующего пола / percent of total number of employees of organizations the relevant sex)

	2018			2019			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	37,9	45,4	23,1	38,3	46,0	22,8	Engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions
из них:							of which:
занятые под воздействием вредных факторов производственной среды							engaged in jobs with hazardous factors of production environment:
шума, ультразвука воздушного, инфразвука	19,1	23,7	9,8	19,5	24,2	10,0	noise, air ultrasonic, infrasonic
вибрации (общей и локальной)	5,0	7,0	1,1	5,1	7,1	1,1	vibration (general and local)
аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	4,6	5,9	2,1	4,6	5,9	2,1	strongly fibrogenic aerosols
химического фактора	7,9	9,3	5,0	7,9	9,4	5,1	chemical agents
неионизирующего излучения	1,3	1,8	0,3	1,3	1,8	0,3	nonionizing radiation
ионизирующего излучения	0,5	0,6	0,2	0,5	0,6	0,2	ionizing radiation
микроклимата	3,6	4,2	2,6	3,4	3,8	2,5	microclimate
световой среды	2,9	3,1	2,4	2,3	2,5	1,9	photic environment
биологического фактора	0,5	0,4	0,7	0,4	0,3	0,6	biological agent
занятые под воздействием факторов трудового процесса:							engaged by factors of labour process
тяжести	19,5	24,1	10,5	20,2	25,0	10,7	heaviness
напряженности	4,8	6,1	2,1	4,7	6,0	2,1	intensity

5.38. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА КОМПЕНСАЦИИ ЗА РАБОТУ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА в 2019 г.

на конец года; без субъектов малого предпринимательства

SHARE OF EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS ENTITLED TO COMPENSATIONS FOR BEING ENGAGED IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS in 2019

end of year; except small businesses

(в процентах от общей численности работников организаций соответствующего вида экономической деятельности / percent of total number of employees of organizations relevant economic activity)

	Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство Agriculture, forestry and fishing	Добыча полезных ископаемых Mining and quarrying	Обрабатывающие производства Manufacturing	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений Water supply; sewerage, waste management and re-mediation activities	Строительство Construction	Транспортировка и хранение Transportation and storage	Деятельность в области информации и связи Information and communication
Работники, занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда ¹⁾ Employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions ¹⁾	32,5	55,1	43,4	32,3	39,0	38,6	34,5	3,2
Работники, которые за работу с вредными и (или) опасными условиями труда имели право на: Employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working condition, having the right to:								
ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск annual additional paid leave	12,0	39,0	24,3	16,6	18,9	18,8	21,8	1,1

Продолжение табл. / Continued table 5.38

	Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	Добыча полезных ископаемых <i>Mining and quarrying</i>	Обрабатывающие производства <i>Manufacturing</i>	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; sewerage, waste management and re-mediation activities</i>	Строительство <i>Construction</i>	Транспортировка и хранение <i>Transportation and storage</i>	Деятельность в области информации и связи <i>Information and communication</i>
сокращенную продолжительность рабочего времени <i>shorter working hours</i>	2,1	6,8	4,4	0,8	1,1	2,4	2,2	0,3
лечебно-профилактическое питание <i>curative/preventive nutrition</i>	0,1	1,1	2,3	1,5	0,9	1,0	0,2	0,1
молоко или другие равноценные пищевые продукты <i>milk or similar food products</i>	5,4	19,9	16,0	8,7	12,8	8,3	4,4	0,4
оплату труда в повышенном размере <i>increased remuneration</i>	24,4	47,3	40,6	29,5	35,9	32,5	31,9	2,4
проведение медицинских осмотров <i>medical examination</i>	29,6	53,0	41,3	30,5	35,3	35,0	30,4	2,8
досрочное назначение страховой пенсии по старости <i>early retirement pension</i>	3,6	40,9	17,9	10,4	4,1	14,9	16,4	0,4
по списку № 1 <i>according to List No 1</i>	0,4	10,1	6,5	1,4	0,7	2,7	1,5	0,1
по списку № 2 <i>according to List No 2</i>	1,8	29,8	10,4	8,8	3,0	11,2	5,1	0,3
прочие пенсии за особые условия труда, пенсии за выслугу лет, установленные законодательством <i>other pensions granted for specific working conditions, long-service pensions, established by legislation</i>	1,4	1,0	1,0	0,3	0,4	1,0	9,8	0,0

¹⁾ Приведена численность лиц, которым установлен хотя бы один вид компенсаций.

¹⁾ Persons having at least one type of compensation.

5.39. ТРАВМАТИЗМ НА ПРОИЗВОДСТВЕ OCCUPATIONAL INJURIES

	2010	2017	2018	2019	
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом:					<i>Victims of industrial accidents with disability for one working day and more and fatal case:</i>
всего, тыс. человек	48	25	24	23	<i>total, thou. persons</i>
на 1000 работающих	2,2	1,3	1,2	1,2	<i>per 1000 employees</i>
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве со смертельным исходом:					<i>Victims of industrial accidents with fatal case:</i>
всего, человек	2004	1138	1072	1055	<i>total, persons</i>
на 1000 работающих	0,094	0,056	0,054	0,053	<i>per 1000 employees</i>

Потери рабочего времени от несчастных случаев на производстве составили в 2019 г. 1,2 млн человеко-дней.

In 2019, working time losses due to industrial accidents were 1,2 mln. working-days.

5.40. ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.
VICTIMS OF INDUSTRIAL ACCIDENTS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019

	Всего / Total	по видам экономической деятельности / by economic activity						
		сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство <i>agriculture, hunting and forestry</i>	добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха <i>electricity, gas and water supply</i>	строительство <i>construction</i>	Транспортировка и хранение <i>transportation and communications</i>	деятельность в области информации и связи <i>Mining and</i>
Тысяч человек / Thou. persons								
Всего пострадавших на производстве <i>Victims of industrial accidents – total</i>	23,3	2,3	1,6	8,0	0,9	1,8	3,2	0,1
в том числе со смертельным исходом <i>including fatal case</i>	1,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,005
На 1000 работающих / Per 1000 employees								
Всего пострадавших на производстве <i>Victims of industrial accidents – total</i>	1,2	1,9	1,5	1,4	0,6	1,6	1,2	0,4
в том числе со смертельным исходом <i>including fatal case</i>	0,05	0,13	0,12	0,04	0,06	0,14	0,06	0,02

5.41. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ (ОТРАВЛЕНИЯ)¹⁾
OCCUPATIONAL DISEASES (POISONING)¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Численность лиц с впервые установленным профессиональным заболеванием (отравлением):						<i>Persons with newly established occupational diseases (poisoning):</i>
всего, человек	9280	7671	4756	4147	3651	<i>total, persons</i>
на 10 000 работающих	1,81	1,64	1,08	0,94	0,83	<i>per 10 000 employees</i>

¹⁾ По данным Роспотребнадзора.

¹⁾ Source: the Federal Service for Surveillance on Consumer Rights Protection and Human Wellbeing.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 5.1 – 5.3, 5.8 – 5.15, 5.21 – 5.29. Данные о численности рабочей силы, занятых и безработных получены по материалам выборочных обследований рабочей силы, проводившихся Росстатом с 1992 г. С 1999 г. по август 2009 г. обследование проводилось с квартальной периодичностью по состоянию на последнюю неделю февраля, мая, августа, ноября, начиная с сентября 2009 г. – ежемесячно.

Обследование проводится во всех субъектах Российской Федерации на основе выборочного метода наблюдения с последующим распространением итогов на всю численность населения обследуемого возраста. В Чеченской Республике обследование проводится с 2006 г.

Рабочая сила – лица в возрасте 15 лет и старше, которые в рассматриваемый период (обследуемую неделю) считаются занятыми или безработными.

Занятые – лица в возрасте 15 лет и старше, которые в обследуемую неделю выполняли любую деятельность (хотя бы один час в неделю), связанную с производством товаров или оказанием услуг за оплату или прибыль. В численность занятых включаются также лица, временно отсутствовавшие на рабочем месте в течение короткого промежутка времени и сохранившие связь с рабочим местом во время отсутствия.

Безработные (применительно к стандартам Международной организации труда) – лица в возрасте 15 лет и старше, которые в рассматриваемый период удовлетворяли одновременно следующим критериям:

не имели работы (доходного занятия);

занимались поиском работы в течение последних четырех недель, используя при этом любые способы;

были готовы приступить к работе в течение обследуемой недели.

Обучающиеся, пенсионеры и инвалиды учитываются в качестве безработных, если они не имели работы, занимались поиском работы и были готовы приступить к ней.

Потенциальная рабочая сила – незанятые лица, которые выражают заинтересованность в получении работы за оплату или прибыль, однако сложившиеся условия ограничивают их активные поиски работы или их готовность приступить к работе.

Безработные, зарегистрированные в органах службы занятости населения – трудоспособные граждане, не имеющие работы и заработка (трудового дохода), проживающие на территории Российской Федерации, зарегистрированные в органах службы занятости населения по месту жительства в целях поиска подходящей работы, ищущие работу, готовые приступить к ней.

Уровень участия в составе рабочей силы – отношение численности населения, входящего в состав рабочей силы, определенной возрастной группы к общей численности населения соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах.

Уровень занятости – отношение численности занятого населения определенной возрастной группы к общей численности населения соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах.

Уровень безработицы – отношение численности безработных определенной возрастной группы к численности рабочей силы соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах.

Уровень зарегистрированной безработицы – отношение численности безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения, к численности рабочей силы в возрасте 15 – 72 лет, рассчитанное в процентах.

Совокупный показатель уровня безработицы и потенциальной рабочей силы – отношение суммы численности безработных и потенциальной рабочей силы к расширенной концепции рабочей силы, рассчитанное в процентах. Расширенная концепция рабочей силы включает в себя занятых, безработных и потенциальную рабочую силу.

Продолжительность безработицы (продолжительность поиска работы) – промежуток времени, в течение которого лицо, будучи незанятым, ищет работу, используя при этом любые способы.

По данным выборочного обследования рабочей силы приведена продолжительность незавершенной безработицы – время с момента начала поиска работы до момента фиксации безработицы в обследуемую неделю.

Табл. 5.3. Итоги обследования по субъектам Российской Федерации сформированы применительно к месту проживания.

Табл. 5.5. Данные о среднегодовой численности занятых формируются по основной работе гражданского населения один раз в год при составлении баланса трудовых ресурсов на основе сведений организаций, материалов выборочного обследования рабочей силы, данных органов исполнительной власти. В среднегодовую численность занятых включаются работающие иностранные граждане, как постоянно проживающие, так и временно находящиеся на территории Российской Федерации.

Табл. 5.6. Количество фактически отработанного времени за год на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг характеризует количество фактически отработанных человеко-часов по производству товаров и услуг (на основной, дополнительной работе, а также в производстве в домашних хозяйствах продукции сельского, лесного хозяйства, охоты и рыболовства как для реализации, так и для собственного использования; деятельность, связанную со строительством собственного жилья, построек своими силами) на территории страны. Исчисляется путем умножения количества рабочих мест по каждому виду работ на среднее фактическое время работы на одно рабочее место.

Фактически отработанное время включает время работы в течение нормального рабочего времени; время, отработанное сверх нормальной продолжительности рабочего времени; время, проведенное на рабочем месте для его обслуживания и подготовки к работе; время, отведенное для коротких перерывов в работе для отдыха. В фактически отработанное время не включается оплаченное, но неотработанное время, например, ежегодный отпуск или время болезни.

Табл. 5.7. Темпы роста (снижения) производительности труда оценены Федеральной службой государственной статистики в целом по экономике и видам экономической деятельности, продукция которых реализуется преимущественно по рыночным ценам.

Индекс изменения производительности труда по экономике в целом рассчитан как частное от деления индексов физического объема ВВП и изменения совокупных затрат труда. Индекс производительности труда по видам экономической деятельности рассчитывается как частное от деления индексов физического объема добавленной стоимости и изменения совокупных затрат труда.

Индексы изменения ВВП, выпуска и добавленной стоимости рассчитаны исходя из абсолютных значений этих показателей в постоянных ценах.

Индексы изменения совокупных затрат труда определены на основе трудовых затрат на всех видах работ, включая дополнительную работу и производство продукции для собственного потребления.

Табл. 5.16 – 5.20. Сведения об иностранных гражданах, осуществлявших трудовую деятельность в России, приведены по данным Министерства внутренних дел Российской Федерации.

До 2011 г. данные разрабатывались на основании:

выданных разрешений на работу – для иностранных граждан с визовым порядком въезда (из стран дальнего зарубежья и Туркмении) и для лиц без гражданства;

уведомлений, полученных от работодателей, привлекающих иностранных работников – для иностранных граждан с безвизовым порядком въезда (из стран СНГ: Азербайджан, Армения, Казахстан, Киргизия, Республика Молдова, Таджикистан, Узбекистан, Украина).

С 2011 г. данные разрабатывались на основании:

выданных разрешений на работу – для иностранных граждан и лиц без гражданства, прибывших в визовом и безвизовом порядке въезда;

выданных патентов на осуществление трудовой деятельности у физических лиц – для иностранных граждан и для лиц без гражданства, прибывших в порядке, не требующем получения визы.

С 2015 г. данные разрабатываются на основании:

выданных разрешений на работу – для иностранных граждан, прибывших в визовом порядке въезда,

выданных патентов на осуществление трудовой деятельности у физических и юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и иных лиц, чья деятельность подлежит регистрации – для иностранных граждан, прибывших в порядке, не требующем получения визы.

В сведения об иностранных гражданах не включаются граждане Республики Беларусь, в отношении которых порядок регулирования привлечения иностранной рабочей силы не применяется.

С 2015 г. граждане Республики Армения, Республики Казахстан, Киргизской Республики также осуществляют трудовую деятельность без разрешительных документов (разрешений на работу, патентов). По данным стран приведена численность по тем гражданам, которым выдается разрешение на работу или патент (являются квалифицированными специалистами или студентами работающими во время обучения).

С 2015 г. в численность иностранных граждан, получивших патент, включается численность иностранных граждан, переоформивших патент.

Табл. 5.33. В численность **принятых** работников включаются лица, зачисленные в отчетном периоде в организацию приказом (распоряжением) о приеме на работу. В численность **выбывших** включаются все работники, оставившие работу в данной организации независимо от оснований (расторжение трудового договора по инициативе работника, инициативе работодателя, соглашению сторон; перевод работника с его согласия в другую организацию и др.), уход или перевод которых оформлен приказом (распоряжением).

Табл. 5.35. Под **забастовкой** подразумевается временный добровольный отказ работников от исполнения трудовых обязанностей (полностью или частично) в целях разрешения коллективного трудового спора. Забастовкой не считается приостановка работы из-за недопоставки оборудования, сырья, материалов, комплектующих деталей по причине забастовки в организациях-поставщиках.

В численность **работников, участвовавших в забастовках**, не входят работники, отсутствовавшие на своих рабочих местах по таким причинам, как болезнь, ежегодный отпуск, командировка и т. п.

Табл. 5.36 – 5.38. Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием вредных и (или) опасных условий труда, на общую численность работников организаций соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, занятых на работах, связанных с тяжестью трудового процесса, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием фактора тяжести трудового процесса, признанного идентифицированным вредным и (или) опасным фактором, на общую численность работников организаций соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, занятых на работах, связанных с напряженностью трудового процесса, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием фактора напряженности трудового процесса, признанного идентифицированным вредным и (или) опасным фактором, на общую численность работников организаций соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, которым установлен хотя бы один вид гарантий и компенсаций, исчисляется делением численности работников, имеющих право хотя бы на один из основных видов компенсаций, предоставляемых им за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, на общую численность работников организаций соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

При этом каждый работник может иметь право на один или несколько видов компенсаций: оплату труда в повышенном размере за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, дополнительный ежегодный оплачиваемый отпуск, сокращенный рабочий день с сохранением заработной платы, бесплатное лечебно-профилактическое питание, бесплатное получение молока или других равноценных пищевых продуктов, бесплатный медицинский осмотр, досрочное назначение страховой пенсии по старости, пенсии за особые условия труда, пенсии за выслугу лет, установленные законодательством.

Табл. 5.39, 5.40. К численности пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом относятся лица, подлежащие учету на основании акта по форме Н-1.

Статистическое наблюдение за травматизмом на производстве ведется с 2004 г. по видам экономической деятельности по крупным и средним организациям сплошным методом, по субъектам малого предпринимательства – выборочным методом.

В разделе данные за 2014 г. приведены без учета сведений по Республике Крым и г. Севастополю (кроме табл.5.37–5.39).

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 5.1 – 5.3, 5.8 – 5.15, 5.21 – 5.29. Data on **labour force, employment and unemployment** are based on the results of labour force sample surveys, that have been carried out by statistical bodies of the Russian Federation since 1992. Since 1999 till August 2009, the survey was conducted quarterly as of the last week of the second month of the quarter (end of February, May, August, November), and starting since September 2009, the survey is conducted monthly.

The survey is conducted in all constituent entities of the Russian Federation by sampling method with extending the results to the surveyed age-specific population. In the Chechen Republic, the survey is being carried out since 2006.

Labour force denotes persons at age 15 years and over, who are considered employed or unemployed during the reference period (the week surveyed).

Employed are persons at age 15 years and over who, during the surveyed week were engaged (an hour per week at least) in any type of activity to produce goods or provide services for pay or profit. Likewise, the number of employed includes persons temporarily absent from work for a short period of time who retain job attachment during the absence.

Unemployed (according to the standards of the International Labour Organization (ILO) are persons at age 15 years and over, who, during the reference period, equally met the following criteria:

had no job (gainful activities);

had been seeking for a job during four last weeks preceding the reference week using any method applicable;

were ready to take on a job during the reference week.

Students, retired and disabled persons are referred to as unemployed, if they had no job, had been seeking for a job and were ready to start working.

Potential labour force denotes unemployed persons who express interest in getting a job for pay or profit, however their current situation restricts their active job search or their readiness to start working.

Unemployed registered with employment services include persons having no job and earnings (labour income), living in the territory of the Russian Federation, registered with the employment services in the place of residence to find a proper job, seeking for a job and ready to start working.

Labour force participation rate is the ratio of the population of a specific age group, which is part of the labour force, to the total population of the relevant age group, calculated as a percentage.

Employment rate is the ratio of the number of the employed population in a specific age group to the total population of the relevant age group, calculated as a percentage.

Unemployment rate is the ratio of the number of the unemployed in a specific age group to the labour force of the relevant age group, calculated as a percentage.

Registered unemployment rate is the ratio of the unemployed registered with the employment services to the labour force at age 15-72 years, calculated as a percentage.

Aggregate indicator of unemployment and potential labour force rate is the ratio of the unemployed and potential labour force to the enhanced labour force concept, calculated as a percentage. The enhanced labour force concept covers employed, unemployed and potential labour force.

Duration of unemployment (duration of job search) is the time period during which an unemployed person is seeking for a job, using any method.

According to data of labour force sample surveys the duration of incomplete unemployment is presented, i.e. the time since the moment of starting job search till the moment of fixing unemployment in the surveyed week.

Table 5.3. Results of surveys by the constituent entities of the Russian Federation are developed in accordance with the residence.

Table 5.5. Data on the annual average number of employees are developed according to the main job of the civilian population once a year while building up a balance of labor resources using data provided by organizations, results of labour force sample surveys and information of executive authorities. The annual average number of employed includes working foreign citizens, both permanently residing and temporarily residing in the territory of the Russian Federation..

Table. 5.6. Hours worked during a year at workplaces are determined by the number of hours worked for the production of goods and services (on main, second job and in the production in households of agricultural, forestry, hunting and fishery products both for sale and for own use, activities related to the construction of their own housing, buildings using one's own resources) within the territory of the country. It is calculated by multiplying the number of workplaces for each kind of work by the average actual hours worked per one workplace.

Hours actually worked include working time during normal working hours; time spent in excess of normal working hours; time spent in the workplace for its maintenance and preparation for work; time reserved for short breaks in work for recreation. Hours actually worked do not include paid, but not worked out time, for example, annual leave or time of illness.

Table 5.7. Labour productivity increase (decrease) rates are estimated by the Federal State Statistics Service for the whole economy and by kinds of economic activity, the products of which are sold mainly at market prices.

The labour productivity change index for economy as a whole is calculated as a quotient from the division of the indices of physical volume of GDP and changes in total labour inputs. Labour productivity index by economic activity is calculated as a quotient from the division of the indices of physical volume of added value and changes of total labour inputs for "industrial" activities.

The indices of GDP change, output and value added are computed with reference to the absolute values of the indices at constant prices.

The indices of changes of total labour input are defined on the basis of the labour input in all types of jobs including second jobs and production for own consumption.

Tables 5.16 – 5.20. Information on foreign citizens engaged in labour activities in Russia is presented based on the data of the Ministry of Interior of the Russian Federation.

Before 2011, the data were compiled with reference to:

work permits issued for foreign citizens arrived from countries with visa entry regulations (arriving from non-CIS countries and Turkmenistan) and for stateless persons;

notifications received from employers recruiting foreign employees – for foreign citizens arrived from countries with visa-free entry regulations (CIS countries: Armenia, Azerbaijan, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Republic of Moldova, Tajikistan, Uzbekistan, Ukraine).

Since 2011, data were compiled on the basis of:

work permits issued for foreign citizens and stateless persons arrived from countries with visa and visa-free entry regulations; licences to carry out work for individuals granted to foreign citizens and stateless persons arrived from countries with visa-free entry regulations.

Since 2015, data are compiled on the basis of:

work permits issued for foreign citizens arrived from countries with visa entry regulations, licenses to carry out work for private persons and legal entities, individual entrepreneurs and other persons whose activity is subject to registration, granted to foreign citizens, arrived from countries with visa-free entry regulations.

Information on foreign citizens does not include citizens of the Republic of Belarus, to whom the above regulation does not apply.

Since 2015, citizens of Armenia, Kazakhstan and Kyrgyzstan can undertake labour activities without authorizing documentation (work permits, licenses). For these countries the data are provided for the citizens that are granted work permits or licenses (highly qualified specialists or students working during studies).

Since 2015, foreigners to whom were granted licenses include foreign citizens who renewed their licenses.

Table 5.33. The number of employees **admitted** for job includes persons who are enrolled in the organization in the reporting period by order for admission to work. The number of **dismissed** employees includes all employees who left work in this organization regardless of the reasons (voluntary resignation, by employer's initiative, by agreement of the parties, transfer of an employee with his (her) consent to another organization, etc.) whose dismissal or transfer is issued by order).

Table 5.35. Strikes mean a temporary, voluntary refusal of workers to perform job duties (completely or partly) in order to resolve a collective labour dispute. Suspension of work due to shortages in the supply of equipment, raw materials, components or spare parts, caused by a strike in supplier organizations, is not considered as a strike.

Number of workers participating in strikes does not include workers who were absent from their workplaces for reasons such as illness, annual leave, business trip, etc..

Tables 5.36 – 5.38. Share of employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions is calculated by dividing the number of employees working in hazardous and (or) dangerous conditions by the total number of employees of organization in the relevant kinds of economic activity (in percent).

Share of employees engaged in jobs characterized by heaviness of working process is calculated by dividing the number of employees working in heavy conditions recognized as identified harmful and (or) dangerous factor, by the total number of employees of organization in the relevant kinds of economic activity (in percent).

Share of employees engaged in jobs characterized by intensity of working process is calculated by dividing the number of employees working in intense conditions recognized as identified harmful and (or) dangerous factor, by the total number of employees of organization in the relevant kinds of economic activity (in percent).

Share of employees entitled to at least one type of guarantee or compensation is calculated by dividing the number of employees entitled to at least one type of guarantee or compensation for being engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions by the total number of employees of organization in the relevant kinds of economic activity (in percent).

In this case an employee can be entitled to one or several types of compensations: increased remuneration for being engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions, annual additional paid leave, shortened working day at his (her) full pay, free healthful and dietary meals, free milk or other equivalent food, free medical examination, early retirement pension, pensions granted for specific working conditions, long-service pensions, established by legislation.

Tables 5.39, 5.40. Victims of industrial accidents with disability for one working day and more and fatal case comprise persons who are subject to accounting based on act of the form N-1.

Full scale statistical observation of accidents at work is being conducted since 2004 by economic activity for large and medium enterprises and sample surveys – for small businesses.

The 2014 data in this section are provided without taking into account information on the Republic of Crimea and Sevastopol city (except tables.5.37 – 5.39).

6. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ LIVING STANDARDS

Раздел содержит информацию, разрабатываемую Росстатом, Минтрудом России, Федеральным казначейством, Пенсионным фондом Российской Федерации, Фондом социального страхования Российской Федерации. Данные о структуре потребительских расходов домашних хозяйств, пищевой и энергетической ценности продуктов питания и наличии предметов длительного пользования в домашних хозяйствах представлены по основным итогам разработки выборочного обследования домашних хозяйств. Публикуется информация о жилищном фонде и жилищных условиях населения.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся начиная с 2017 года в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014, введенным в действие с 1 января 2017 г.

Аналогичные сведения за период до 2016 г. включительно, разработанные в соответствии с ранее действовавшим Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД-2007) ОК 029-2007, опубликованы в статистическом сборнике «Российский статистический ежегодник. 2017», (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/12994>).

Более подробная информация по тематике раздела содержится в статистических бюллетенях «Социально-экономические индикаторы бедности» и «Доходы, расходы и потребление домашних хозяйств» (<https://rosstat.gov.ru/compendium/>).

This section contains information from the Federal State Statistics Service (Rosstat), Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation, Federal Treasury, Pension Fund of the Russian Federation, Social Insurance Fund of the Russian Federation. Data on the structure of household consumption expenditures, food and energy value of food products and availability of durable goods in households are presented in the main results of the development of household sample surveys. Information on housing stock and housing conditions of population is published.

The data in tables containing indicators by types of economic activity are given for 2017 in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) ОК 029-2014, put into effect since January 1, 2017.

Similar data for the period up to 2016 inclusive, developed in accordance with the previous Russian Classification of Economic Activities (OKVED-2007) ОК 029-2007, were published in the «Russian Statistical Yearbook. 2017», (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/12994>).

More detailed information on the topic of the section is contained in the statistical bulletins «Socio-economic indicators of poverty» and «Income, expenditures and consumption of households» (<https://rosstat.gov.ru/compendium/>).

ИНДИКАТОРЫ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ INDICATORS OF LIVING STANDARDS

6.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

MAIN SOCIO-ECONOMIC INDICATORS OF LIVING STANDARDS

	2000	2010	2017	2018	2019	
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств (в текущих ценах) ¹⁾ , млрд руб.	3813	27962	55361	59546	64068	Actual final consumption of households (at current prices) ¹⁾ , bln. roubles
на душу населения, руб.	26014	195744	377007	405540	436539	per capita, roubles
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	105,9	104,3	103,2	103,0	102,3	percent of previous year (at comparable prices)
Среднедушевые денежные доходы населения (в месяц) ²⁾ , руб.	2281 ²⁾	18958	31897	33178	35247	Average per capita money income of population (per month) ²⁾ , roubles
Реальные располагаемые денежные доходы населения, в процентах к предыдущему году ¹⁾	112,0 ²⁾	105,9 ²⁾	99,5	100,1	101,0	Real disposable money income of population, percent of previous year ¹⁾
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	2223	20952	39167	43724	47867	Gross average nominal monthly wages of employees of organizations, roubles
Реальная начисленная заработная плата, в процентах к предыдущему году	120,9	105,2	102,9	108,5	104,8	Real accrued wages, percent of previous year
Средний размер назначенных пенсий ³⁾ , руб.	694	7476	12887	13360	14163	Average pension ³⁾ , roubles
Реальный размер назначенных пенсий ³⁾ , в процентах к предыдущему году	128,0	134,8	100,3	100,8	101,5	Real pension ³⁾ , percent of previous year
Величина прожиточного минимума ¹⁾ (в среднем на душу населения):						Subsistence minimum ¹⁾ (average per capita):
руб. в месяц	1210	5688	10088	10287	10890	roubles per month
в процентах к предыдущему году	120,0 ⁴⁾	110,4	102,6	102,0	105,9	percent of previous year
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума ¹⁾ :						Population with money income below the subsistence minimum ¹⁾ :
млн человек	42,3 ²⁾	17,7 ²⁾	18,9	18,4	18,1	mln. persons
в процентах от общей численности населения	29,0 ²⁾	12,5 ²⁾	12,9	12,6	12,3	percent of total population
в процентах к предыдущему году	84,9 ⁴⁾	96,2	97,4	97,4	98,4	percent of previous year
Соотношение с величиной прожиточного минимума, процентов:						Ratio of subsistence minimum to (percent):
среднедушевых денежных доходов ¹⁾	189	333	316	323	324	average per capita money income ¹⁾
среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников организаций	168	341	359	393	405	gross average nominal monthly wages of employees of organizations
среднего размера назначенных пенсий ³⁾	76	165	155	157	157	average pension ³⁾

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

²⁾ Без учета данных по Чеченской Республике.

³⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2017 г. – не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату – 13304 руб., 103,6%, 160%, 2018 г.).

⁴⁾ В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

¹⁾ See methodological notes at the end of the section.

²⁾ Excluding data on the Chechen Republic.

³⁾ In 2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 13304 roubles, 103,6%, 160%, 2018).

⁴⁾ Using comparable methodology for calculating the subsistence minimum.

6.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.

MAIN INDICATORS OF STANDARD OF LIVING BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

	Среднедушевые денежные доходы населения, руб. <i>Average per capita money income of population, roubles</i>	Реальные денежные доходы населения ¹⁾ <i>Real money income of population¹⁾</i>	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб. <i>Gross average nominal monthly wages of employees of organizations, roubles</i>	Реальная начисленная заработная плата работников организаций ¹⁾ <i>Real accrued wages of employees of organizations¹⁾</i>	Средний размер назначенных пенсий на 1 января 2020 г., руб. <i>Average pension as of January 1, 2020, roubles</i>	Реальный размер назначенных пенсий на 1 января 2020 г. ²⁾ <i>Real pension as of January 1, 2020²⁾</i>	Доля численности населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума ³⁾ <i>Share of population with money income below the subsistence minimum³⁾</i>	
Российская Федерация	35247	101,7	47867	104,8	14904	103,2	12,3	Russian Federation
Центральный федеральный округ	46921	102,8	60771	106,2	15065	103,3		Central Federal District
Белгородская область	32352	100,6	34615	104,0	14697	104,1	7,8	Belgorod Region
Брянская область	28371	100,5	29853	104,0	13930	103,2	13,8	Bryansk Region
Владимирская область	25358	101,9	33076	103,5	14703	103,9	12,6	Vladimir Region
Воронежская область	32022	101,1	33690	103,4	13906	103,5	8,9	Voronezh Region
Ивановская область	25794	99,5	27553	102,1	14223	103,6	14,2	Ivanovo Region
Калужская область	31394	102,8	41442	103,9	14830	103,9	10,2	Kaluga Region
Костромская область	25285	100,9	31421	108,1	14164	102,6	12,6	Kostroma Region
Курская область	29149	100,9	32709	103,8	13699	103,1	9,9	Kursk Region
Липецкая область	32479	102,6	34312	103,3	14245	103,4	8,7	Lipetsk Region
Московская область	47201	102,1	55555	102,2	15952	103,7	7,3	Moscow Region
Орловская область	26064	99,1	29683	103,2	14424	103,4	13,7	Orel Region
Рязанская область	26886	99,9	34488	102,7	14278	103,7	12,7	Ryazan Region
Смоленская область	27388	100,4	31269	101,8	14055	104,4	16,3	Smolensk Region
Тамбовская область	28154	98,1	28697	101,9	13390	102,8	10,7	Tambov Region
Тверская область	27211	103,2	33524	103,9	14520	104,4	11,7	Tver Region
Тульская область	28557	99,9	38151	105,7	14715	104,2	10,3	Tula Region
Ярославская область	28658	99,5	36016	101,6	15170	102,9	10,3	Yaroslavl Region
г. Москва	74053	104,3	94294	107,6	16039	102,7	6,6	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	37917	100,7	54119	104,1	16581	102,9		Northwestern Federal District
Республика Карелия	30854	100,8	42964	104,5	18325	103,5	15,7	Republic of Karelia
Республика Коми	35356	97,4	53416	100,4	18835	101,8	15,5	Komi Republic
Архангельская область	35693	100,1	52434	103,8	18687	102,7	13,6	Arkhangelsk Region
в том числе:								including:
Ненецкий автономный округ	81041	99,8	88027	102,7	22714	100,9	9,4	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	33874	100,2	49435	104,0	18549	102,9	12,7	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	28334	100,4	39116	106,0	15467	103,5	12,9	Vologda Region
Калининградская область	28905	101,2	35637	101,7	14190	103,7	13,6	Kaliningrad Region
Ленинградская область	32306	100,7	46387	102,2	15333	103,6	8,8	Leningrad Region
Мурманская область	44237	100,8	63715	104,8	20046	102,5	10,6	Murmansk Region
Новгородская область	26003	97,7	32174	98,0	14721	103,6	13,9	Novgorod Region
Псковская область	25524	101,4	29441	104,9	14144	104,1	16,2	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	47169	101,1	65872	104,7	16438	102,6	6,5	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	29845	100,4	34460	103,0	13703	103,9		Southern Federal District
Республика Адыгея	29115	102,7	30192	105,7	13108	103,8	12,6	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	18508	102,6	28617	104,9	12611	102,6	23,5	Republic of Kalmykia
Республика Крым	22310	98,7	32748	105,3	13309	103,6	17,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	35673	99,9	36133	102,2	13835	104,1	10,7	Krasnodar Territory
Астраханская область	24971	100,7	36093	103,0	13251	103,9	15,5	Astrakhan Region
Волгоградская область	24158	101,0	33371	103,6	14111	103,8	12,9	Volgograd Region
Ростовская область	30752	100,9	33757	102,7	13619	103,9	13,4	Rostov Region
г. Севастополь	30205	101,0	34621	103,5	14484	103,5	11,6	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	24386	101,0	29135	103,2	12536	102,3		North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	27408	102,5	26835	102,0	11396	101,1	14,6	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	16614	101,7	27410	104,9	12687	102,4	30,5	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	21474	98,6	27466	101,6	11645	102,0	24,2	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	18821	99,7	26955	101,4	12538	103,0	23,5	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	24495	101,2	28751	102,9	13176	103,8	13,8	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	24138	101,6	27757	102,0	12952	102,1	20,7	Chechen Republic
Ставропольский край	24366	99,6	31836	104,7	13385	103,1	14,0	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 6.2

	Среднедушевые денежные доходы населения, руб. <i>Average per capita money income of population, roubles</i>	Реальные денежные доходы населения ¹⁾ <i>Real money income of population¹⁾</i>	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб. <i>Gross average nominal monthly wages of employees of organizations, roubles</i>	Реальная начисленная заработная плата работников организаций ¹⁾ <i>Real accrued wages of employees of organizations¹⁾</i>	Средний размер назначенных пенсий на 1 января 2020 г., руб. <i>Average pension as of January 1, 2020, roubles</i>	Реальный размер назначенных пенсий на 1 января 2020 г. ²⁾ <i>Real pension as of January 1, 2020²⁾</i>	Доля численности населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума ³⁾ <i>Share of population with money income below the subsistence minimum³⁾</i>	
Приволжский федеральный округ	28268	101,2	34592	103,7	14341	103,8		Volga Federal District
Республика Башкортостан	30567	100,6	36465	103,3	14419	103,7	12,1	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	20864	100,0	30152	101,9	13370	104,3	20,1	Republic of Mari El
Республика Мордовия	19748	101,3	28826	104,2	13593	104,9	18,0	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	35707	101,8	37418	102,2	14572	103,8	6,9	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	25066	101,3	34052	103,5	14674	104,1	12,4	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	20162	104,1	29671	105,1	13844	104,5	17,4	Chuvash Republic
Пермский край	30588	101,9	39210	105,2	14926	103,9	13,9	Perm Territory
Кировская область	23604	101,2	30213	104,1	14702	103,5	14,7	Kirov Region
Нижегородская область	33817	102,5	35212	102,4	14754	103,4	9,5	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	24483	99,9	32883	103,9	13797	104,1	14,3	Orenburg Region
Пензенская область	22969	100,1	30765	101,9	13758	104,0	13,6	Penza Region
Самарская область	29421	99,7	36431	103,3	14696	103,6	12,9	Samara Region
Саратовская область	22757	100,9	30717	109,7	13674	103,9	15,5	Saratov Region
Ульяновская область	23698	98,6	30677	103,3	13758	103,5	15,5	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	36855	101,6	51092	102,9	16087	102,7		Federal District
Курганская область	21304	99,1	30632	104,1	13873	103,4	19,6	Kurgan Region
Свердловская область	39094	101,4	41110	103,1	15485	103,0	8,9	Sverdlovsk Region
Тюменская область в том числе:	48335	102,8	72747	103,0	18926	101,5	12,0	Tyumen Region
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	53208	102,6	75087	103,0	21909	103,3	8,9	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	83088	103,5	101012	102,2	21876	104,1	5,6	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	30662	102,7	48613	104,3	14578	97,3	14,7	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	25425	100,1	37433	102,4	14788	103,2	12,8	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	27193	100,8	41310	104,2	14857	102,7		Federal District
Республика Алтай	20256	101,9	33387	105,4	13071	103,0	24,3	Republic of Altay
Республика Тыва	16583	103,2	39673	106,8	14040	101,3	34,1	Republic of Tuva
Республика Хакасия	22689	99,5	40548	101,6	14641	103,0	19,0	Republic of Khakassia
Алтайский край	23937	99,6	27962	104,9	13729	103,0	17,6	Altay Territory
Красноярский край	31739	100,6	49932	104,2	15916	102,4	17,3	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	26306	101,7	46387	103,0	15346	102,1	17,9	Irkutsk Region
Кемеровская область	24886	101,1	41770	104,2	14901	103,0	13,6	Kemerovo Region
Новосибирская область	30535	101,6	39076	105,0	14646	103,4	13,9	Novosibirsk Region
Омская область	26968	100,2	35368	103,4	14065	103,3	13,9	Omsk Region
Томская область	28381	98,9	45526	103,4	16216	102,4	14,8	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	37949	101,9	56437	104,4	16509	101,9		Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	25268	99,3	39115	102,6	13930	101,6	20,1	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	45458	102,7	73402	102,3	19821	101,6	17,8	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	25750	101,9	43896	102,9	13878	101,9	21,5	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	52674	103,9	80448	105,1	22242	102,5	14,9	Kamchatka Territory
Приморский край	36883	101,9	46867	106,7	15160	102,5	13,5	Primorye Territory
Хабаровский край	41459	100,7	50213	101,6	17159	102,0	12,2	Khabarovsk Territory
Амурская область	33304	101,7	47234	106,0	15038	101,0	15,7	Amur Region
Магаданская область	65357	103,1	94856	105,9	22425	102,9	9,3	Magadan Region
Сахалинская область	59015	105,6	87418	108,8	19609	101,5	8,2	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	26602	101,2	42400	102,6	14521	101,0	23,9	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	83385	101,5	107107	102,9	25292	101,3	8,5	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ В процентах к предыдущему году.²⁾ В процентах к соответствующему периоду предыдущего года.³⁾ В процентах от общей численности населения субъекта Российской Федерации. См. методологические пояснения в конце раздела.¹⁾ Percent to previous year.²⁾ Percent to the corresponding period of the previous year.³⁾ Percent of the total population of the constituent entity. See methodological notes at the end of the section.

6.3. ВАЛОВОЙ РАСПОЛАГАЕМЫЙ ДОХОД ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ¹⁾
GROSS DISPOSABLE INCOME OF HOUSEHOLDS¹⁾

	Млрд рублей <i>Bln. roubles</i>			В процентах к итогу <i>Percent of total</i>			
	2000	2017	2018	2000	2017	2018	
Валовой располагаемый доход домашних хозяйств – всего	3530	54424	57265	100	100	100	Gross disposable income of households – total
в том числе:							<i>including:</i>
оплата труда наемных работников ²⁾	2945	43765	46897	83,4	80,4	81,9	<i>compensation of employees²⁾</i>
валовая прибыль и валовой смешанный доход	697	10161	10672	19,7	18,7	18,6	<i>operating surplus and mixed income</i>
сальдо доходов от собственности	211	2518	2645	6,0	4,6	4,6	<i>net property income</i>
сальдо текущих трансфертов	-323	-2020	-2949	-9,1	-3,7	-5,1	<i>balance of current transfers</i>

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

²⁾ Включая отчисления на социальное страхование, оплату труда, полученную резидентами за рубежом, и не включая оплату труда нерезидентов.

¹⁾ See methodological notes at the end of the section.

²⁾ Including deductions for social insurance, compensation of employees received by residents abroad, and excluding compensation of employees of non-residents.

6.4. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ФАКТИЧЕСКОГО КОНЕЧНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ¹⁾

в сопоставимых ценах

VOLUME INDICES OF ACTUAL FINAL CONSUMPTION OF HOUSEHOLDS¹⁾
at constant prices

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств	105,9	104,3	103,2	103,0	102,3	<i>Actual final consumption of households</i>
из него за счет:						<i>of which are from:</i>
расходов домашних хозяйств	107,3	105,5	103,7	103,3	102,5	<i>expenditures of households</i>
социальных трансфертов в натуральной форме	99,9	97,7	99,5	100,9	100,7	<i>social transfers in kind</i>

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

¹⁾ See methodological notes at the end of the section.

ДОХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ INCOME OF POPULATION

6.5. ДИНАМИКА РЕАЛЬНЫХ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ CHANGES IN REAL MONEY INCOME OF POPULATION

(1995=100)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Реальные располагаемые денежные доходы ^{1); 2)}	87,9	215,6	216,0	216,2	218,4	Real disposable money income ^{1); 2)}
Реальный размер назначенных пенсий ³⁾	75,9	251,1	257,8	259,9	263,8	Real pension ³⁾
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	91,1	263,2	293,7	318,7	334,0	Real accrued wages of employees of organizations

¹⁾ 2000, 2010 гг. – без учета данных по Чеченской Республике.²⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.³⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. Не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату 2017 г. – 266,3%, 2018 г. – 259,9%).¹⁾ In 2000 and 2010 – excluding data on the Chechen Republic.²⁾ See methodological notes at the end of the section.³⁾ In 2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 266,3%, 2018 – 259,9%).

6.6. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ^{1); 2)} MONEY INCOME OF POPULATION^{1); 2)}

	2000	2010	2017	2018	2019	
Миллиардов рублей / Bln. roubles						
Денежные доходы – всего	3984	32498	56205	58459	62076	Money income – total
в том числе:						including:
доходы от предпринимательской деятельности	612	2873	3514	3574	3704	income from entrepreneurial activities
оплата труда наемных работников ³⁾	2502	21190	37478	39167	41412	compensation of employees ³⁾
социальные выплаты	551	5762	10847	11155	11758	social benefits
доходы от собственности	271	2023	2571	2688	3160	property income
другие доходы	48	650	1795	1875	2042	other income
В процентах к итогу / Percent of total						
Денежные доходы – всего	100	100	100	100	100	Money income – total
в том числе:						including:
доходы от предпринимательской деятельности	15,4	8,9	6,3	6,1	6,0	income from entrepreneurial activities
оплата труда наемных работников ³⁾	62,8	65,2	66,6	67,0	66,7	compensation of employees ³⁾
социальные выплаты	13,8	17,7	19,3	19,1	18,9	social benefits
доходы от собственности	6,8	6,2	4,6	4,6	5,1	property income
другие доходы	1,2	2,0	3,2	3,2	3,3	other income

¹⁾ 2000 г. – без учета данных по Чеченской Республике.²⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.³⁾ Включая скрытую (официально не учтенную) заработную плату и прочие денежные поступления, нераспределенные по статьям формирования денежных доходов населения.¹⁾ In 2000 – excluding data on the Chechen Republic.²⁾ See methodological notes at the end of the section.³⁾ Including hidden (not officially recorded) wages and other money receipts unallocated by items of formation of population money income.

6.7. СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

GROSS AVERAGE NOMINAL MONTHLY WAGES OF EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

(рублей / roubles)

	2010	2017	2018	2019	
Всего по экономике	20952	39167	43724	47867	Total economy
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	11109	25671	28699	31728	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	39898	74474	83178	89344	<i>mining and quarrying</i>
из нее:					<i>of which:</i>
добыча угля	27410	53065	59439	63353	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	60691	104078	127771	135364	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	32266	61122	70721	78520	<i>mining of metal ores</i>
обрабатывающие производства	18991	38502	40722	43855	<i>manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	16103	29920	32272	35175	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	23373	37934	40305	43204	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	48702	94768	100426	104082	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	10999	22371	25179	26466	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	9801	20299	19819	21065	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	11419	20193	23576	25680	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	12742	25657	26177	29399	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	20493	39631	42755	47513	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	18667	30899	33554	34291	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	41720	95957	87591	81685	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	22262	45894	49159	54332	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	21563	54262	57644	61589	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	15715	30622	33581	35623	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	17931	30904	34301	37987	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	25456	49496	49982	53539	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	17534	35970	38431	41416	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	20303	46928	51492	53982	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	18196	36286	40992	43660	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	18941	37472	40036	44128	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	17818	38133	42015	45378	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	22459	44884	48033	51659	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	12367	22188	24213	26888	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	15002	27913	33214	35601	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	23164	41880	46167	49317	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	25589	44632	47482	50382	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	16270	29097	31586	34518	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	21295	33678	38518	42630	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	18424	32093	35444	40137	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортная и складская деятельность	24922	43967	47474	51160	<i>transportation and storage</i>
из нее деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	13836	23137	24843	26731	<i>from her postal activity and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	13466	23971	26241	28191	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	30346	58811	66590	75898	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	50121	84904	91070	103668	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	17744	30208	33101	36859	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	33250	57179	66264	75193	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	32320	66178	75913	82287	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	16103	27622	31706	34002	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	25121	43500	47803	50991	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	14071	30258	34361	37072	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	15794	31980	40027	43122	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	15374	38200	44439	46990	<i>arts, entertainment and recreation</i>

ПЕНСИОННОЕ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

PENSION PROVISION AND SOCIAL SECURITY

6.8. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

MAIN INDICATORS OF PENSION PROVISION

	2000	2010	2017	2018	2019	
Численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации ¹⁾ :						<i>Pensioners registered at the Pension Fund of the Russian Federation¹⁾:</i>
всего, тыс. человек	38411	39706	43504	43865	43546	<i>total, thou. persons</i>
в процентах к предыдущему году	100,1	101,6	100,8	100,8	99,3	<i>percent of previous year</i>
Численность пенсионеров, приходящаяся на 1000 человек населения, человек	262,5	277,9	296,2	298,8	296,7	<i>Pensioners per 1000 population, persons</i>
Численность занятых, приходящихся на одного пенсионера ²⁾ , человек	1,68	1,81	1,66	1,64	1,63	<i>Employed per one pensioner, persons²⁾</i>
Средний размер назначенных пенсий ³⁾ (в среднем за год), руб.	694	7476	12887	13360	14163	<i>Average pension³⁾ (annual), roubles</i>
Величина прожиточного минимума пенсионера ⁴⁾ :						<i>Subsistence minimum for pensioner⁴⁾:</i>
руб.	909	4521	8315	8483	9002	<i>roubles</i>
в процентах к предыдущему году	117,9 ⁵⁾	110,3	102,9	102,0	106,1	<i>percent of previous year</i>
Соотношение среднего размера назначенных пенсий ³⁾ , процентов:						<i>Ratio of average pension³⁾, (percent):</i>
с величиной прожиточного минимума пенсионера	76,4	165,4	155,0	157,5	157,3	<i>to subsistence minimum for pensioner</i>
со средним размером начисленной заработной платы	31,2	35,7	32,9	30,6	29,6	<i>to gross average wages</i>
Реальный размер назначенных пенсий ³⁾ , в процентах к предыдущему году	128,0	134,8	100,3	100,8	101,5	<i>Real pension³⁾, percent of previous year</i>
Поступление страховых взносов и налоговых платежей в Пенсионный фонд Российской Федерации ⁶⁾ :						<i>Receipt of insurance contributions and tax payments to the Pension Fund of the Russian Federation⁶⁾:</i>
всего, млн руб.	379259	4577412	8176327	8195931	8721686	<i>total, mln. roubles</i>
в процентах к ВВП	5,2	9,9	8,9	7,8	7,9	<i>percent of GDP</i>
в процентах к предыдущему году (с корректировкой на индекс потребительских цен)	125,3	133,0	105,1	97,4	101,9	<i>percent of previous year (adjusted by consumer price index)</i>
Расходование средств Пенсионного фонда Российской Федерации на финансирование выплат населению пенсий и пособий ⁷⁾ :						<i>Expenditure of funds of the Pension Fund of the Russian Federation to finance pension payments and allowances to the population⁷⁾:</i>
всего, млн руб.	331257	4013179	7654271	7839475	8176748	<i>total, mln. roubles</i>
в процентах к ВВП	4,5	8,7	8,3	7,5	7,4	<i>percent of GDP</i>
в процентах к предыдущему году (с корректировкой на индекс потребительских цен)	107,7	130,8	104,3	99,6	99,8	<i>percent of previous year (adjusted by the consumer price index)</i>

¹⁾ 2000 г. – в органах социальной защиты населения. Данные приведены по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным.

²⁾ С 2017 г. данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда (утверждена приказом Росстата от 29 сентября 2017 г. № 647).

³⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2017 г. – не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату – 13304 руб., 160,0%, 34,0%, 103,6%), в 2018 г. 97,6%.

⁴⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

⁵⁾ В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

⁶⁾ С 2010 г. – включая поступления из федерального бюджета на пенсионное обеспечение.

⁷⁾ С 2010 г. – включая средства на осуществление ежемесячной денежной выплаты.

¹⁾ 2000 – at bodies of social security of population. Data are presented as of January 1 of the year following the reporting year.

²⁾ Since 2017, the data are calculated in accordance with the updated methodology for calculating the balance of labor resources and the assessment of labor costs (approved by order of Rosstat of September 29, 2017 No. 647).

³⁾ 2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 13304 roubles, 160,0%, 34,0%, 103,6%), 2018 – 97,6%.

⁴⁾ See methodological notes at the end of the section.

⁵⁾ Using comparable methodology for calculation of subsistence minimum.

⁶⁾ Since 2010 including receipts from the federal budget to ensure pension provision.

⁷⁾ Since 2010 including funds for monthly money payments.

6.9. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕНСИОНЕРОВ И СРЕДНИЙ РАЗМЕР НАЗНАЧЕННЫХ ПЕНСИЙ ПО ВИДАМ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И КАТЕГОРИЯМ ПЕНСИОНЕРОВ

на 1 января

PENSIONERS AND AVERAGE PENSION BY TYPE OF PENSION PROVISION AND CATEGORIES OF PENSIONERS

as of January 1

	2001	2011 ¹⁾	2018	2019	2020	
Численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации ²⁾ , тыс. человек	38411	39706	43504	43865	43546	<i>Pensioners registered at the Pension Fund of the Russian Federation²⁾, thou. persons</i>
в том числе получающие пенсии:						<i>Including those receiving pensions:</i>
по старости	28813	32462	36336	36710	36341	<i>old-aged</i>
по инвалидности	4822	2703	2107	2043	2088	<i>disabled</i>
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	2116	1456	1408	1403	1381	<i>loss of a breadwinner (for each family member unable to work)</i>
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	–	273	422	443	459	<i>suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families</i>
федеральные государственные гражданские служащие	–	49	74	77	78	<i>federal state civil servants</i>
за выслугу лет ³⁾	674	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>long service³⁾</i>
летчики-испытатели	–	1	1	1	1	<i>test pilots</i>
социальные	1986	2762	3156	3188	3198	<i>social</i>
Удельный вес численности женщин, не достигших общеустановленного пенсионного возраста, в общей численности пенсионеров по старости ⁴⁾ , процентов	4,6	5,4	3,3	3,1	2,9	<i>Share of females who have not reached the generally established retirement age in total number of old-aged pensioners⁴⁾, percent</i>
Удельный вес численности мужчин, не достигших общеустановленного пенсионного возраста, в общей численности пенсионеров по старости ⁴⁾ , процентов	3,4	4,8	3,5	3,3	3,0	<i>Share of males who have not reached the generally established retirement age in total number of old-aged pensioners⁴⁾, percent</i>
Из общей численности пенсионеров – работающие пенсионеры ⁵⁾ , тыс. человек	6102	12380	9669	9667	9315	<i>Working pensioners in total number of pensioners⁵⁾, thou. persons</i>
в том числе получающие пенсии:						<i>Including those receiving pensions:</i>
по старости	4631	11345	8602	8574	8197	<i>old-aged</i>
по инвалидности	783	831	656	652	669	<i>disabled</i>
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	43	10	35	37	34	<i>loss of a breadwinner (for each family member unable to work)</i>
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	–	101	164	172	178	<i>suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families</i>
федеральные государственные гражданские служащие	–	13	11	11	10	<i>federal state civil servants</i>
за выслугу лет ³⁾	530	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>long service³⁾</i>
летчики-испытатели	–	1	0,0	0,0	0,0	<i>test pilots</i>
социальные	115	79	201	221	227	<i>social</i>
Средний размер назначенных пенсий ⁶⁾ , руб. все пенсионеры	823	7594	13323	14102	14904	<i>Average pension⁶⁾, roubles all pensioners</i>
из них получающие пенсии:						<i>of which receiving pensions:</i>
по старости	894	8166	14152	14986	15878	<i>old-aged</i>
по инвалидности	699	5137	8807	9279	9824	<i>disabled</i>
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	502	4819	8876	9479	10110	<i>loss of a breadwinner (for each family member unable to work)</i>
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	–	6856	11863	12429	12997	<i>suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families</i>
федеральные государственные гражданские служащие	–	10969	18710	19994	21224	<i>federal state civil servants</i>
за выслугу лет ³⁾	674	56574	463408	484210	499914	<i>long service³⁾</i>
летчики-испытатели	–	51018	91845	94519	99274	<i>test pilots</i>
социальные	497	4730	8807	9094	9298	<i>social</i>

¹⁾ В связи с изменением пенсионного законодательства с 1 января 2010 г. произошло перераспределение численности пенсионеров по видам пенсионного обеспечения и категориям пенсионеров. Данные пересчитаны в сопоставимой с 2010 г. методологии расчета численности пенсионеров.

²⁾ 2001 г. – данные приведены по пенсионерам, состоящим на учете в органах социальной защиты населения.

³⁾ С 2010 г. – за выслугу лет из числа пенсионеров-космонавтов.

⁴⁾ Получающих пенсии в соответствии с Федеральным законом от 17 декабря 2001 г. № 173-ФЗ «О трудовых пенсиях в Российской Федерации», с 2015 г. – в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 г. № 400-ФЗ «О страховых пенсиях».

⁵⁾ Снижение численности работающих пенсионеров обусловлено вступлением в силу Федерального закона от 29 декабря 2015 г. № 385-ФЗ «О приостановлении действия отдельных положений законодательных актов Российской Федерации, внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и особенностях увеличения страховой пенсии, фиксированной выплаты к страховой пенсии и социальных пенсий», предусматривающих неиндексацию пенсий работающим пенсионерам.

⁶⁾ 2000 г. – с учетом компенсации, 2017 г. – не включая единовременную денежную выплату.

¹⁾ Due to changes in pension legislation since January 1, 2010 the redistribution of the number of pensioners by type of pensions and categories of pensioners was changed. Data have been recalculated according to the methodology comparable with the 2010 version for calculation of number of pensioners.

²⁾ 2001 – data are presented for pensioners registered at bodies of social security.

³⁾ Since 2010 – for long service of pensioners-cosmonauts.

⁴⁾ Receiving a pension in accordance with the Federal Law of December 17, 2001 № 173-FZ "On labour pensions in the Russian Federation", since 2015 – In accordance with the Federal Law of December 28, 2013 No. 400-FZ "On insurance pensions".

⁵⁾ Decrease in number of working pensioners is due to the entry into force of the Federal Law No. 385-FZ of December 29, 2015, "On Suspension of Certain Provisions of Legislative Acts of the Russian Federation, Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation and Specific Features increase of insurance pension, fixed payment to insurance pension and social pensions", providing for non-indexation of pensions for working pensioners.

⁶⁾ 2000 – including compensation, 2017 – excluding one-off payment.

6.10. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СИСТЕМЫ НЕГОСУДАРСТВЕННОГО ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ¹⁾**MAIN INDICATORS OF NON-GOVERNMENT PENSION SYSTEM¹⁾**

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число негосударственных пенсионных фондов	262	151	66	52	47	<i>Non-government pension funds</i>
Численность участников, тыс. человек	3375,2	6634,0	6007,8	6131,6	6186,4	<i>Participants, thou. persons</i>
Численность получателей негосударственных пенсий:						<i>Recipients of non- government pension:</i>
всего, тыс. человек	281,9	1361,9	1484,4	1526,1	1578,5	<i>total, thou. persons</i>
в процентах от общей численности пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации ²⁾	0,7	3,4	3,4	3,5	3,6	<i>percent of total number of pensioners registered at system of the Pension Fund of the Russian Federation²⁾</i>
Общая сумма пенсионных выплат, млн руб.	600	26660	59553	60318	70186	<i>Total amount of pension payments, mln. roubles</i>
Сумма пенсионных выплат в среднем в месяц на одного получателя, руб.	177	1631	3343	3294	3705	<i>Monthly average amount of pension benefits per one recipient, roubles</i>

¹⁾ 2000 г. – по данным Инспекции негосударственных пенсионных фондов, 2010 г. – по данным бывш. Федеральной службы по финансовым рынкам, с 2017 г. – по данным Банка России.

²⁾ 2000 г. – данные приведены по пенсионерам, состоящим на учете в органах социальной защиты населения.

¹⁾ 2000 – according to data of the Inspection of Non- government Pension Funds. 2010 – according to data of the former Federal Service for Financial Markets, since 2017 – according to data of the Bank of Russia.

²⁾ 2000 – data are presented on pensioners registered at bodies of social security.

6.11. РАСХОДЫ НА ВЫПЛАТУ ПОСОБИЙ И СОЦИАЛЬНУЮ ПОМОЩЬ¹⁾

за счет средств консолидированного бюджета Российской Федерации и государственных внебюджетных фондов

EXPENDITURES ON ALLOWANCES AND SOCIAL ASSISTANCE¹⁾

at the expense of the consolidated budget of the Russian Federation and state extra-budgetary funds

	2000	2010	2017	2018	2019	
Расходы на выплату пособий и социальную помощь – всего, млн руб.	77744	1522664	2445321	2543146	2741666	<i>Expenditure on allowances and social assistance – total, mln. roubles</i>
в том числе:						<i>including:</i>
пособия по временной нетрудоспособности ²⁾	33245	185183	225236	253779	281580	<i>temporary disability allowances²⁾</i>
из них по трудовым увечьям и профессиональным заболеваниям	487	2690	2472	2576	2753	<i>of which for industrial injuries and occupational diseases</i>
семейные и материнские пособия	27042	351337	697399	705466	788946	<i>family and maternity allowances</i>
в том числе:						<i>including:</i>
по беременности и родам ²⁾	3675	67317	109720	115112	115161	<i>pregnancy-maternity²⁾</i>
при рождении ребенка ²⁾	1533	18737	20179	20019	19215	<i>child birth²⁾</i>
по уходу за ребенком до 1,5 года ²⁾	1757	121797	159949	155555	156109	<i>nursing of children up to 1,5 years²⁾</i>
по уходу за детьми-инвалидами ²⁾	141	760	3239	3943	4790	<i>care for disabled children²⁾</i>
ежемесячное пособие на ребенка ³⁾	19936	43607	51667	63709	155001	<i>monthly child allowance³⁾</i>
предоставление материнского (семейного) капитала	–	86793	311759	302112	291489	<i>provision of maternal (family) capital</i>
прочие семейные и материнские пособия	–	12326	40886	45016	47181	<i>other family and maternity allowances</i>
денежные выплаты отдельным категориям граждан за счет средств федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации	...	594364	853154	920973	963453	<i>money payments to certain categories of citizens from federal budget and budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
субсидии и льготы гражданам на оплату жилья и коммунальных услуг	...	236697	361826	366357	376050	<i>subsidies and privileges to citizens to pay for dwellings and municipal services</i>
социальная помощь гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастроф на АЭС и других аварий ^{2); 4)}	3997	6605	8300	6700	5641	<i>social assistance to citizens exposed to radiation from accidents at nuclear power plants and other accidents^{2); 4)}</i>
пособия и материальная помощь безработным ³⁾	6322	55570	32690	28164	48337	<i>allowances and financial assistance to unemployed³⁾</i>
расходы на возмещение стоимости гарантированного перечня услуг и социальных пособий на погребение ^{2); 5)}	1513	6657	8752	9020	9169	<i>reimbursement of costs of guaranteed services and social allowances for funerals^{2); 5)}</i>
другие виды пособий и социальной помощи	5625	86251	257964	252687	268490	<i>other allowances and social assistance</i>
Задолженность по выплате ежемесячного пособия на ребенка (на конец года) ³⁾	20614	31	313	443	175	<i>Arrears in payment of monthly child allowance (end of year)³⁾</i>

Продолжение табл. / Continued table 6.11

	2000	2010	2017	2018	2019	
Расходы на выплату пособий и социальную помощь – всего, в процентах	100	100	100	100	100	<i>Expenditure on allowances and social assistance – total, percent</i>
в том числе:						<i>including:</i>
пособия по временной нетрудоспособности ²⁾	42,8	12,2	9,2	10,0	10,3	<i>temporary disability allowances²⁾</i>
из них по трудовым увечьям и профессиональным заболеваниям	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1	<i>of which for industrial injuries and occupational diseases</i>
семейные и материнские пособия	34,8	23,1	28,5	27,8	28,8	<i>family and maternity allowances</i>
в том числе:						<i>including:</i>
по беременности и родам ²⁾	4,7	4,4	4,5	4,5	4,2	<i>pregnancy-maternity²⁾</i>
при рождении ребенка ²⁾	2,0	1,2	0,8	0,8	0,7	<i>child birth²⁾</i>
по уходу за ребенком до 1,5 года ²⁾	2,3	8,0	6,5	6,1	5,7	<i>nursing of children up to 1,5 years²⁾</i>
по уходу за детьми-инвалидами ²⁾	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	<i>care for disabled children²⁾</i>
ежемесячное пособие на ребенка ³⁾	25,6	2,9	2,1	2,5	5,7	<i>monthly child allowance³⁾</i>
предоставление материнского (семейного) капитала		5,7	12,8	11,9	10,6	<i>provision of maternal (family) capital</i>
прочие семейные и материнские пособия		0,8	1,7	1,8	1,7	<i>other family and maternity allowances</i>
денежные выплаты отдельным категориям граждан за счет средств федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации	...	39,0	34,9	36,2	35,1	<i>money payments to certain categories of citizens from the federal budget and budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
субсидии и льготы гражданам на оплату жилья и коммунальных услуг	...	15,5	14,8	14,4	13,7	<i>subsidies and privileges to citizens to pay for dwellings and municipal services</i>
социальная помощь гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастроф на АЭС и других аварий ^{2); 4)}	5,1	0,4	0,3	0,3	0,2	<i>social assistance to citizens exposed to radiation from accidents at nuclear power plants and other accidents^{2); 4)}</i>
пособия и материальная помощь безработным ³⁾	8,1	3,7	1,3	1,1	1,8	<i>allowances and financial assistance to unemployed³⁾</i>
расходы на возмещение стоимости гарантированного перечня услуг и социальных пособий на погребение ^{2); 5)}	1,9	0,4	0,4	0,3	0,3	<i>reimbursement of costs of the guaranteed services and social allowances for funerals^{2); 5)}</i>
другие виды пособий и социальной помощи	7,3	5,7	10,6	9,9	9,8	<i>other allowances and social assistance</i>
Расходы на выплату пособий и социальную помощь, в процентах:						<i>Expenditures on allowances and social assistance, percent:</i>
к ВВП	1,1	3,4	2,7	2,4	2,5	<i>of GDP</i>
к объему денежных доходов населения	2,0	4,7	4,4	4,4	4,4	<i>of the volume of money income of population</i>
Расходы на выплату пособий и социальную помощь ⁶⁾ , в процентах к предыдущему году	117,0	122,0	96,7	101,1	103,2	<i>Expenditure on allowances and social assistance⁶⁾, percent of the previous year</i>
Доля семейных и материнских пособий, в процентах:						<i>Share of family and maternity allowances, percent:</i>
к ВВП	0,4	0,9	0,8	0,7	0,7	<i>of GDP</i>
к объему денежных доходов населения	0,7	1,1	1,2	1,2	1,3	<i>of volume of money income of population</i>
Расходы на выплату семейных и материнских пособий ⁶⁾ , в процентах к предыдущему году	86,9	121,6	89,9	98,3	107,1	<i>Expenditures on family and maternity allowances⁶⁾, percent of previous year</i>
Задолженность по выплате ежемесячного пособия на ребенка ³⁾ , в процентах от общей суммы выплаченных пособий на ребенка	103,4	0,1	0,6	0,7	0,3	<i>Arrears in payment of monthly child allowance³⁾, percent of total paid sum of child allowances.</i>

¹⁾ С 2010 г. – включая данные по Чеченской Республике.

²⁾ По данным Фонда социального страхования Российской Федерации (2010 г. – другие пособия и компенсации).

³⁾ По данным Минтруда России. 2019 г. с учетом субвенции бюджетам субъектов РФ на осуществление ЕДВ в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка, третьего или последующих до 3 лет.

⁴⁾ По данным Казначейства России.

⁵⁾ По данным Пенсионного фонда Российской Федерации.

⁶⁾ С корректировкой на индекс потребительских цен.

¹⁾ Since 2010 – including data on the Chechen Republic.

²⁾ According to data of the Social Insurance Fund of the Russian Federation (2010 – other allowances and compensations).

³⁾ According to data of the Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation 2019 including subsidies provided to the budgets of the constituent entities of the Russian Federation for monthly payments for a birth (adoption) of the first, third and subsequent child up to 3 years old.

⁴⁾ According to data of the Federal Treasury of Russia.

⁵⁾ According to data of the Pension Fund of the Russian Federation.

⁶⁾ Adjusted by consumer price index (CPI).

**6.12. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНЫЕ ГАРАНТИИ, УСТАНОВЛЕННЫЕ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

на 1 января

**MAIN SOCIAL GUARANTEES ESTABLISHED BY LEGISLATION
OF THE RUSSIAN FEDERATION**

as of January 1

(рублей / roubles)

	2001	2011	2018	2019	2020	
						Compensation of employees and pensions (per month)
Оплата труда и пенсии (в месяц)						
Минимальный размер оплаты труда	200	4330	9489	11280	12130	<i>Minimum compensation of employees</i>
						Allowance
Пособия						
Единовременное пособие женщинам, вставшим на учет в медицинских учреждениях в ранние сроки беременности (до 12 недель)	100	438,9	628,5 ¹⁾	655,5 ¹⁾	675,2 ¹⁾	<i>Lump-sum allowance to women registered in medical institutions at early pregnancy (before 12 weeks)</i>
Родовой сертификат	–	11000	11000	11000	12000	<i>Birth certificate</i>
Единовременное пособие беременной жене военнослужащего, проходящего военную службу по призыву	–	18533,1	26539,8 ¹⁾	27681,0 ¹⁾	28511,4 ¹⁾	<i>Lump sum allowance for a pregnant wife of military serviceman- conscript</i>
Единовременное пособие при рождении ребенка	1500	11703,1	16759,1 ¹⁾	17479,7 ¹⁾	18004,1 ¹⁾	<i>Lump-sum allowance for childbirth</i>
Единовременное пособие при передаче ребенка на воспитание в семью	–	11703,1	16759,1 ¹⁾	17479,7 ¹⁾	18004,1 ¹⁾	<i>Lump sum allowance for transfer of child for care in foster family</i>
Ежемесячное пособие на период отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста полутора лет:	200					<i>Monthly allowance for maternity leave until a child is 1,5 years old:</i>
по уходу за первым ребенком	–	2194,3	3142,3 ¹⁾	3277,5 ¹⁾	3375,8 ¹⁾	<i>caring for the first child</i>
по уходу за вторым и последующими детьми	–	4388,7	6284,7 ¹⁾	6554,9 ¹⁾	6751,5 ¹⁾	<i>caring for the second and subsequent children</i>
Ежемесячное пособие на ребенка военнослужащего, проходящего военную службу по призыву	–	7942,8	11374,2 ¹⁾	11863,3 ¹⁾	12219,2 ¹⁾	<i>Monthly allowance for a child of military serviceman - conscript</i>
Государственный сертификат на материнский (семейный) капитал ²⁾	–	365698	453026	453026		<i>State certificate for the mother (family) capital²⁾</i>
за первого ребенка	–	–	–	–	466617	<i>for the first child</i>
за второго ребенка	–	–	–	–	616617	<i>for the second child</i>
за третьего и последующих детей ³⁾	–	–	–	–	616617	<i>for the third child and subsequent children³⁾</i>
Социальное пособие на погребение	1000	4260	5701 ¹⁾	5946 ¹⁾	6125 ¹⁾	<i>Social allowance for burial</i>
						Scholarships (monthly)
Стипендии (в месяц)						
Размер государственных академических стипендий студентов, обучающихся по образовательным программам ⁴⁾ :						<i>State academic scholarships for students in education institutions of⁴⁾:</i>
высшего образования	200	1100	1484	1484	1484	<i>higher professional education</i>
среднего профессионального образования	70	400	539	539	539	<i>secondary vocational education</i>

¹⁾ По состоянию на 1 февраля 2018, 2019, 2020 гг. соответственно.

²⁾ Право на получение сертификата имеют женщины, родившие (усыновившие) второго ребенка, женщины, родившие (усыновившие) третьего ребенка или последующих детей начиная с 1 января 2007 г.

³⁾ При условии, что ранее право на дополнительные меры государственной поддержки не возникло.

⁴⁾ Данные за 2001, 2011 гг. приведены в соответствии с Федеральным законом от 22 августа 1996 г. № 125-ФЗ «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» (с изменениями и дополнениями) и Законом Российской Федерации от 30 марта 1993 г. № 4693-1 «О минимальном размере оплаты труда» (с изменениями и дополнениями), за 2018 – 2020 гг. – в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2016 г. №1390 «О формировании стипендиального фонда».

¹⁾ As of February 1, 2018, 2019, 2020 respectively.

²⁾ The right to receive a certificate is given to women who gave birth (adopted) a second child, women who gave birth (adopted) a third child or subsequent children starting since January 1, 2007.

³⁾ Provided that the right to additional state support did not arise earlier.

⁴⁾ 2001, 2011 data are given in accordance with the Federal Law of August 22, 1996 No. 125-FZ "On Higher and Postgraduate Professional Education" (as amended) and the Law of the Russian Federation of March 30, 1993 No. 4693-1 "On the Minimum Wage" (as amended), 2018 – 2020 data are given in accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of December 17, 2016 No. 1390 "On the formation of the scholarship fund".

**6.13. РАЗМЕРЫ ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНЫХ ГАРАНТИЙ, УСТАНОВЛЕННЫХ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, В СООТНОШЕНИИ
С ВЕЛИЧИНОЙ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА¹⁾**

на 1 января

**MAIN SOCIAL GUARANTEES ESTABLISHED BY LEGISLATION
OF THE RUSSIAN FEDERATION AS COMPARED WITH SUBSISTENCE MINIMUM¹⁾**

as of January 1

(в процентах / percent)

	2001	2011	2018	2019	2020	
Минимальный размер оплаты труда	13,2	62,0	87,5	96,8	103,4	Minimum compensation of employees
Ежемесячное пособие на период отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста полутора лет:	14,2					Monthly allowance for maternity leave until a child is 1,5 years old:
по уходу за первым ребенком	–	35,0	31,6 ²⁾	31,0 ²⁾	31,5 ²⁾	caring for the first child
по уходу за вторым и последующими детьми	–	70,1	63,1 ²⁾	61,9 ²⁾	63,0 ²⁾	caring for the second and subsequent children
Размер государственных академических стипен- дий студентов, обучающихся по образовательным программам ³⁾ :						State academic scholarships for students in education institutions of ³⁾ :
высшего образования	13,2	15,7	13,7	12,7	12,7	higher professional education
среднего профессионального образования	4,6	5,7	5,0	4,6	4,6	secondary vocational education

¹⁾ В расчетах использована величина прожиточного минимума для соответствующей социально-демографической группы населения, установленная Правительством Российской Федерации за I квартал 2001 – 2017 гг. (Минтрудом России – за I квартал 2018 – 2020 гг.). С 2013 г. изменен порядок расчета величины прожиточного минимума.

²⁾ Для расчета использованы данные по состоянию на 1 февраля отчетного года.

³⁾ Данные за 2001, 2011 гг. приведены в соответствии с Федеральным законом от 22 августа 1996 г. №125-ФЗ «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» (с изменениями и дополнениями) и Законом Российской Федерации от 30 марта 1993 г. № 4693-1 «О минимальном размере оплаты труда» (с изменениями и дополнениями), за 2017 – 2019 гг. – в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2016 г. № 1390 «О формировании стипендиального фонда».

¹⁾ Subsistence minimum for relevant socio-demographic groups, established by the Government of the Russian Federation for Q1, 2001 – 2017, is used for calculations (for Q1, 2018 – 2020 – by the Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation). Since 2013, the procedure for calculating the subsistence minimum has been changed.

²⁾ Data as of February 1 of the reference year are used for calculations.

³⁾ Data for the years 2001, 2011 given in accordance with the Federal Law of August 22, 1996 No. 125-FZ "On Higher and Postgraduate Professional Education" (as amended) and the Law of the Russian Federation of March 30, 1993 No. 4693-1 "On the Minimum Wage" (as amended), for 2017 – 2019. – In accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of December 17, 2016 No. 1390 "On the formation of the scholarship fund".

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО ДОХОДАМ SOCIO-ECONOMIC DIFFERENTIATION OF POPULATION BY INCOME

6.14. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВЕЛИЧИНЕ СРЕДНЕДУШЕВЫХ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ¹⁾

на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения

POPULATION BY PER CAPITA MONEY INCOME¹⁾

based on data of household budget sample surveys and macro-economic indicator of average per capita money income of population

(в процентах / percent)

	2010	2017	2018	2019	
Все население	100	100	100	100	All population
в том числе со среднедушевыми денежными доходами, руб. в месяц:					including with per capita money income, roubles per month:
до 7000,0	18,8	5,4	4,9	4,1	under 7000,0
7000,1 – 10000,0	14,6	7,3	6,9	6,1	7000,1 – 10000,0
10000,1 – 14000,0	16,6	11,5	11,0	10,1	10000,1 – 14000,0
14000,1 – 19000,0	15,2	14,1	13,7	13,1	14000,1 – 19000,0
19000,1 – 27000,0	14,7	18,2	18,0	17,9	19000,1 – 27000,0
27000,1 – 45000,0	13,3	23,3	23,7	24,6	27000,1 – 45000,0
45000,1 – 60000,0	6,8	8,9	9,4	10,1	45000,1 – 60000,0
60000,0 – 75000,0		4,7	5,0	5,5	60000,0 – 75000,0
75000,0 – 100000,0		3,6	4,0	4,5	75000,0 – 100000,0
свыше 100000,0		3,0	3,4	4,0	over 100000,0
Медианное значение среднедушевого денежного дохода населения (в месяц), руб.	14000	23870	24756	26364	Median value of per capita money income of population (per month), roubles
Модальное значение среднедушевого денежного дохода населения (в месяц), руб.	7590	13369	13782	14749	Modal value of per capita money income of population (per month), roubles

¹⁾ Оценка. См. методологические пояснения в конце раздела.

¹⁾ Estimates. See methodological notes at the end of the section.

6.15. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЩЕГО ОБЪЕМА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения

TOTAL VOLUME OF MONEY INCOME OF POPULATION¹⁾

based on data of household budget sample surveys and macro-economic indicator of average per capita money income of population

	2000	2010	2017	2018	2019	
Денежные доходы – всего, процентов	100	100	100	100	100	Money income – total, percent
в том числе по 20-процентным группам населения:						including by 20% groups of population:
первая (с наименьшими доходами)	5,9	5,2	5,3	5,3	5,3	first (with the lowest income)
вторая	10,4	9,8	10,1	10,0	10,1	second
третья	15,1	14,8	15,1	15,0	15,1	third
четвертая	21,9	22,5	22,6	22,6	22,6	fourth
пятая (с наибольшими доходами)	46,7	47,7	46,9	47,1	46,9	fifth (with the highest income)
Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов), в разах	13,9	16,6	15,4	15,6	15,4	Coefficient of funds (coefficient of income differentiation), times
Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов)	0,395	0,421	0,411	0,413	0,411	Gini coefficient (index of income concentration)

¹⁾ Оценка. См. методологические пояснения в конце раздела.

¹⁾ Estimates. See methodological notes at the end of the section.

**6.16. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЩЕЙ СУММЫ НАЧИСЛЕННОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ
ПО 20-ПРОЦЕНТНЫМ ГРУППАМ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾**

по данным выборочных обследований организаций (без субъектов малого предпринимательства) за апрель

DISTRIBUTION OF THE TOTAL AMOUNT OF GROSS WAGES BY 20% GROUP OF EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS¹⁾
 according to data of sample surveys of organizations in April

	2011	2013	2015	2017	2019	
	Общая сумма начисленной заработной платы, процентов					
	<i>Total amount of gross wages, percent</i>					
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по 20-процентным группам работников:						<i>including by 20% group of employees:</i>
первая (наименее оплачиваемые работники)	5,3	5,4	5,7	5,8	6,2	<i>first (least paid employees)</i>
вторая	9,7	9,9	10,2	10,2	10,3	<i>second</i>
третья	14,5	14,5	14,9	14,7	14,4	<i>third</i>
четвертая	21,4	21,5	21,5	21,3	20,9	<i>fourth</i>
пятая (наиболее оплачиваемые работники)	49,1	48,7	47,7	48,0	48,2	<i>fifth (most paid employees)</i>
Коэффициент фондов, в разах	16,1	15,8	14,5	14,1	13,0	<i>Coefficient of funds, times</i>
Коэффициент Джини	0,425	0,420	0,413	0,415	0,410	<i>Gini coefficient</i>
Децильный коэффициент, в разах	7,1	7,1	6,7	6,2	5,9	<i>Decile dispersion ratio, times</i>
	Средняя начисленная заработная плата работников организаций, рублей					
	<i>Average amount of gross wages of employees of organizations, roubles</i>					
Всего	22334	29453	33800	38900	47657	Total
в том числе по 20-процентным группам работников:						<i>including by 20% group of employees:</i>
первая (наименее оплачиваемые работники)	5879	7949	9654	11370	14874	<i>first (least paid employees)</i>
вторая	10737	14484	17230	19741	24573	<i>second</i>
третья	16132	21400	25061	28474	34518	<i>third</i>
четвертая	23893	31676	36335	41446	49661	<i>fourth</i>
пятая (наиболее оплачиваемые работники)	55029	71755	80721	93468	114661	<i>fifth (most paid employees)</i>

¹⁾ Обследование проводится с периодичностью один раз в два года (по нечетным годам).

¹⁾ Survey is carried out once every two years (for odd years).

6.17. ВЕЛИЧИНА ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА¹⁾

в среднем на душу населения

SUBSISTENCE MINIMUM¹⁾

average per capita

(рублей в месяц/ roubles per month)

	Все население <i>Total population</i>	по социально-демографическим группам населения <i>by socio-demographic group of population</i>		
		трудоспособное население <i>able-bodied population</i>	пенсионеры <i>pensioners</i>	дети <i>children</i>
2000	1210	1320	909	1208
I квартал / Q I	1138	1232	851	1161
II квартал / Q II	1185	1290	894	1182
III квартал / Q III	1234	1350	930	1218
IV квартал / Q IV	1285	1406	962	1272
2010	5688	6138	4521	5489
I квартал / Q I	5518	5956	4395	5312
II квартал / Q II	5625	6070	4475	5423
III квартал / Q III	5707	6159	4532	5510
IV квартал / Q IV	5902	6367	4683	5709
2017	10088	10899	8315	9925
I квартал / Q I	9909	10701	8178	9756
II квартал / Q II	10329	11163	8506	10160
III квартал / Q III	10328	11160	8496	10181
IV квартал / Q IV	9786	10573	8078	9603
2018	10287	11125	8483	10150
I квартал / Q I	10038	10842	8269	9959
II квартал / Q II	10444	11280	8583	10390
III квартал / Q III	10451	11310	8615	10302
IV квартал / Q IV	10213	11069	8464	9950
2019	10890	11809	9002	10703
I квартал / Q I	10753	11653	8894	10585
II квартал / Q II	11185	12130	9236	11004
III квартал / Q III	11012	11942	9090	10838
IV квартал / Q IV	10609	11510	8788	10383

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.¹⁾ See methodological notes at the end of the section.**6.18. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ С ДЕНЕЖНЫМИ ДОХОДАМИ НИЖЕ ВЕЛИЧИНЫ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА И ДЕФИЦИТ ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА¹⁾**

на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения

POPULATION WITH MONEY INCOME BELOW SUBSISTENCE MINIMUM LEVEL AND DEFICIT OF MONEY INCOME¹⁾

based on data of household budget sample surveys and macro-economic indicator of average per capita money income of population

	2000 ²⁾	2010 ²⁾	2017	2018	2019	
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума:						<i>Population with money income below minimum subsistence level:</i>
млн человек	42,3	17,7	18,9	18,4	18,1	<i>mln. persons</i>
в процентах от общей численности населения	29,0	12,5	12,9	12,6	12,3	<i>percent of total population</i>
Дефицит денежного дохода:						<i>Deficit of money income:</i>
млрд руб.	199,2	375,0	702,5	699,0	721,7	<i>bln. roubles</i>
в процентах от общего объема денежных доходов населения	5,0	1,2	1,3	1,2	1,2	<i>percent of total volume of money income of population</i>

¹⁾ Оценка. См. методологические пояснения в конце раздела.²⁾ Без учета данных по Чеченской Республике.¹⁾ Estimates. See methodological notes at the end of the section.²⁾ Excluding data on the Chechen Republic.

6.19. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МАЛОИМУЩИХ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ОСНОВНЫМ КАТЕГОРИЯМ¹⁾

по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах

LOW INCOME HOUSEHOLDS BY MAIN CATEGORY¹⁾

according to data of sample observation of income of population and participation in social programs

(в процентах от общего числа малоимущих домашних хозяйств / percent of total low income households)

	Малоимущие домашние хозяйства low income households				Справочно: все обследованные домашние хозяйства, 2018 Reference: all observed households, 2018	
	2015	2016	2017	2018		
По месту проживания						By place of residence
Проживающие в городах – всего	47,1	47,8	48,5	49,1	76,0	Living in cities – total
в том числе с численностью населения, человек:						including with population size, persons:
менее 50 тыс.	17,1	17,2	15,2	16,0	13,2	under 50 thou.
от 50 до 99,9 тыс.	7,0	6,4	7,6	7,7	7,7	from 50 to 99,9 thou.
от 100 до 249,9 тыс.	6,3	6,6	6,1	6,0	10,1	from 100 to 249,9 thou.
от 250 тыс. до 499,9 тыс.	6,3	6,2	5,9	6,5	10,7	from 250 thou. to 499,9 thou.
от 500 тыс. до 999,9 тыс.	5,1	5,6	6,1	7,2	10,0	from 500 thou. to 999,9 thou.
1 млн и более	5,4	5,8	7,6	5,7	24,3	1 mln. and over
Проживающие в сельских поселениях – всего	52,9	52,2	51,5	50,9	24,0	Living in rural settlements – total
в том числе с численностью населения, человек:						including with population size, persons:
менее 200	1,6	2,3	4,2	1,3	0,7	under 200
от 201 до 1000	19,8	21,3	21,1	17,4	6,8	from 201 to 1000
от 1001 до 5000	20,3	17,7	15,8	18,6	9,8	from 1001 to 5000
более 5 тыс.	11,1	11,0	10,4	13,6	6,7	over 5 thou.
По составу домохозяйств						By composition of households
Домохозяйства, состоящие:						Households, consisting of:
из 1 человека	6,8	5,1	5,3	5,0	26,6	1 person
из 2 человек	11,4	11,4	10,7	9,5	29,0	2 persons
из 3 человек	21,0	19,9	20,9	18,6	21,0	3 persons
из 4 человек	28,2	29,4	28,2	28,4	14,0	4 persons
из 5 и более человек	32,7	34,3	34,9	38,5	9,5	5 persons and more
По наличию детей						By presence of children
Домашние хозяйства, не имеющие детей в возрасте до 18 лет	22,3	21,2	19,0	17,6	67,3	Households without children at age under 18 years old
Домашние хозяйства, имеющие детей в возрасте до 18 лет	77,7	78,8	81,0	82,4	32,7	Households with children at age under 18 years old
в том числе:						including:
1 ребенка	28,1	26,0	25,6	23,8	17,6	1 child
2 детей	30,7	33,1	33,5	33,2	11,4	2 children
3 и более детей	18,9	19,8	21,9	25,4	3,6	3 children and more

¹⁾ Малоимущие домашние хозяйства – домашние хозяйства с уровнем денежных доходов ниже величины прожиточного минимума.¹⁾ Low income households are households with income level below the subsistence minimum.

6.20. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МАЛОИМУЩЕГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ ГРУППАМ¹⁾

по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах

LOW INCOME POPULATION BY MAIN GROUP¹⁾

data of sample observation of income of population and participation in social programs

(в процентах от общей численности малоимущего населения /
percent of total low income population)

	2015	2016	2017	2018	Справочно: все обследо- ванное население, 2018 Reference: all observed population, 2018	
По месту проживания						By place of residence
Проживающие в городах – всего	46,3	46,9	48,6	48,6	74,5	Living in cities – total
в том числе с численностью населения, человек:						Including with population size, persons:
менее 50 тыс.	16,5	17,0	14,9	16,0	13,1	under 50 thou.
от 50 до 99,9 тыс.	7,4	6,2	8,0	7,8	7,9	from 50 to 99,9 thou.
от 100 до 249,9 тыс.	6,5	6,8	6,0	5,8	9,8	from 100 to 249,9 thou.
от 250 тыс. до 499,9 тыс.	6,0	5,9	5,6	6,3	10,2	from 250 thou. to 499,9 thou.
от 500 тыс. до 999,9 тыс.	4,9	5,5	6,2	7,2	9,7	from 500 thou. to 999,9 thou.
1 млн и более	5,0	5,4	8,0	5,5	23,8	1 mln. and over
Проживающие в сельских поселениях – всего	53,7	53,1	51,4	51,4	25,5	Living in rural settlements – total
в том числе с численностью населения, человек:						including with population size, persons:
менее 200	1,4	2,1	3,7	1,0	0,6	under 200
от 201 до 1000	19,0	20,7	20,0	16,7	7,0	from 201 to 1000
от 1001 до 5000	21,2	17,9	15,8	19,0	10,3	from 1001 to 5000
более 5 тыс.	12,1	12,4	12,0	14,8	7,5	over 5 thou.
По половозрастным группам						By sex – age group
Дети в возрасте до 16 лет – всего:	36,6	37,5	39,3	39,9	18,7	Children at age under 16 years old – total:
до 3 лет	7,2	7,1	7,1	7,3	2,7	under 3 years old
3 – 6 лет	9,3	9,9	10,3	11,2	5,2	3 – 6 years old
7 – 15 лет	20,0	20,4	21,8	21,4	10,8	7 – 15 years old
Молодежь в возрасте от 18 до 29 лет	14,9	13,4	12,3	12,1	11,6	Youth at age from 18 to 29 years
В трудоспособном возрасте	56,4	55,1	54,1	53,7	55,8	At working age
в том числе:						Including:
мужчины	26,8	26,7	26,2	25,9	29,1	males
женщины	29,6	28,4	27,9	27,8	26,7	females
Старше трудоспособного возраста	7,0	7,4	6,6	6,5	25,5	Over working age
в том числе:						Including:
мужчины	1,6	1,8	1,5	1,7	7,6	males
женщины	5,4	5,6	5,1	4,8	17,9	females
По социально-экономическим группам						By socio-economic group
Занятые в экономике (работающие)	33,6	31,9	31,5	31,0	54,1	Employed in economy (working)
из них работающие пенсионеры	1,0	1,0	0,7	0,8	10,3	of which working pensioners
Не занятые в экономике (не работающие)	29,8	30,7	29,2	29,2	27,3	Not employed in economy (not working)
в том числе:						Including:
неработающие пенсионеры	8,9	9,2	8,2	8,2	18,8	not working pensioners
иные категории незанятого населения	20,9	21,5	21,0	21,0	8,5	other categories of unemployed
Получатели пособий по социальному обеспечению						Social Security Beneficiaries
Пенсионеры по старости ²⁾	7,0	7,5	6,7	6,8	27,3	Old-aged pensioners ²⁾
Пенсионеры по инвалидности	1,3	1,3	1,2	1,6	1,4	Disabled pensioners
Пенсионеры по случаю потери кормильца	0,4	0,4	0,4	1,4	0,7	Pensioners by loss of a breadwinner
Получатели социальных пенсий	1,2	1,1	0,7	0,8	0,6	Recipients of social pensions
Получатели пособия по безработице	2,4	2,3	2,1	1,9	0,6	Unemployment beneficiaries

¹⁾ Малоимущее население – население с уровнем денежных доходов ниже величины прожиточного минимума.²⁾ Включая страховую пенсию по старости, досрочную страховую пенсию (за работу в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, за работу в особых условиях труда и по отдельным специальностям с правом на досрочный выход на пенсию), пенсию по выслуге лет лицам из числа госслужащих.¹⁾ Low income population is population with income level below the subsistence minimum.²⁾ Including old-age insurance pension, early insurance pension (for work in the Far North and similar areas, for work in specific working conditions and in certain specialties with the right to early retirement), long service pension for civil servants.

РАСХОДЫ, СБЕРЕЖЕНИЯ И ИМУЩЕСТВО НАСЕЛЕНИЯ
EXPENDITURES, SAVINGS AND PROPERTY OF POPULATION

6.21. ДЕНЕЖНЫЕ РАСХОДЫ И СБЕРЕЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ^{1); 2)}
MONEY EXPENDITURES AND SAVINGS OF POPULATION^{1); 2)}

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	3984	32498	56205	58459	62076	Total
в том числе:						<i>including:</i>
покупка товаров и оплата услуг	3009	22614	44455	47186	50142	<i>purchase of goods and payment for services</i>
обязательные платежи и разнообразные взносы	310	3165	7937	8801	9522	<i>compulsory payments and various contributions</i>
приобретение недвижимости	48	1105	1119	1431	1457	<i>acquisition of real estate</i>
прирост финансовых активов	617	5614	2694	1041	955	<i>surplus of financial assets</i>
из него прирост, уменьшение (-) денег на руках у населения	110	735	1238	1475	326	<i>of which increase, decrease (-) of currency in hands</i>
Справочно: прирост, уменьшение (-) задолженности по кредитам	16	546	1357	2726	2779	<i>For reference: increase, decrease (-) of debt on loans</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе:						<i>including:</i>
покупка товаров и оплата услуг	75,5	69,6	79,1	80,7	80,8	<i>purchase of goods and payment for services</i>
обязательные платежи и разнообразные взносы	7,8	9,7	14,1	15,1	15,3	<i>compulsory payments and various contributions</i>
приобретение недвижимости	1,2	3,4	2,0	2,4	2,4	<i>acquisition of real estate</i>
прирост финансовых активов	15,5	17,3	4,8	1,8	1,5	<i>surplus of financial assets</i>
из него прирост, уменьшение (-) денег на руках у населения	2,8	2,3	2,2	2,5	0,5	<i>of which increase, decrease (-) of currency in hands</i>

¹⁾ 2000 г. – без учета данных по Чеченской Республике.

²⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

¹⁾ In 2000 – excluding data on the Chechen Republic.

²⁾ See methodological notes at the end of the section.

6.22. УРОВЕНЬ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ И УРОВНЯ БЛАГОСОСТОЯНИЯ в 2018 г.

по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах

LEVEL AND STRUCTURE OF MONEY INCOME OF HOUSEHOLDS BY LOCATION AND LIVING STANDARDS in 2018

according to data of sample observation of income of population and participation in social programs

	Все домашние хозяйства All households	из всех домашних хозяйств / of all households проживающих living in			в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения by 20 % group of surveyed population				
		в городских населенных пунктах urban settlements		в сельских населенных пунктах rural settlements	1 группа first group	2 группа second group	3 группа third group	4 группа fourth group	5 группа fifth group
		всего total	из них с численностью населения 1 млн и более, человек of which in cities with population of 1 million and over						
Денежный доход в среднем на члена домашнего хозяйства (в месяц), руб. Monthly average money income per household member, roubles	28267,9	31367,7	40396,5	19190,5	9249,2	16084,5	22842,3	32361,5	60802,0
в том числе в процентах: including in percent:									
доход от трудовой деятельности – всего employment income – total	76,9	78,7	82,0	68,3	64,1	60,3	67,1	78,1	86,3
оплата труда (включая выплаты социального характера) ¹⁾ compensation of employees (including social benefits) ¹⁾	70,4	72,5	74,9	60,3	58,2	56,3	62,8	72,3	77,7
доход от самостоятельной занятости ¹⁾ self-employment income ¹⁾	5,2	4,9	5,5	6,8	4,4	3,1	3,1	4,5	7,1
доход, не отнесенный к определенной форме занятости ²⁾ income not related to a certain form of employment ²⁾	1,3	1,3	1,6	1,2	1,5	0,9	1,2	1,3	1,5
доход от собственности – всего property income – total	1,0	1,1	1,9	0,8	0,3	0,3	0,6	0,8	1,6
из него доход от сдачи в аренду недвижимости и другого имущества of which income from rental of real estate and other property	0,8	0,9	1,6	0,5	0,1	0,2	0,4	0,6	1,3
трансферты полученные – всего transfers received – total	22,1	20,2	16,1	30,9	35,7	39,4	32,4	21,1	12,1
социальные выплаты social benefits	20,2	18,2	13,9	29,5	32,7	37,4	30,4	19,6	10,2
в том числе: / including:									
пенсии / pensions	15,8	14,5	11,3	22,3	23,1	30,1	24,3	15,5	7,9
пособия, компенсации и другие социальные выплаты allowances, compensations and other social benefits	4,4	3,8	2,6	7,3	9,6	7,3	6,1	4,1	2,3
Иные денежные поступления от частных лиц и организаций Other money receipts from private persons and organizations	1,9	2,0	2,2	1,4	3,0	2,0	2,0	1,5	1,9
из них алименты и другие приравненные к ним выплаты of which alimony and other equal payments	0,3	0,3	0,3	0,3	0,8	0,6	0,5	0,3	0,2
трансферты переданные – всего transfers paid – total	10,5	10,8	11,4	9,1	7,3	7,6	8,9	10,6	12,3
подоходный налог на сумму заработной платы и налоги с доходов от предпринимательской деятельности payroll tax and taxes on entrepreneurial income	8,6	8,9	9,3	7,1	5,8	6,3	7,3	8,8	10,0
налог на имущество, сборы и другие обязательные платежи property tax, fees and other mandatory payments	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5
страховые взносы по страхованию имущества и жизни property and life insurance premiums	0,7	0,7	0,8	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7
добровольные трансферты другим домохозяйствам voluntary transfers to other households	0,8	0,8	0,7	0,9	0,3	0,4	0,6	0,8	1,1
Располагаемый денежный доход Disposable money income	89,5	89,2	88,6	90,9	92,7	92,4	91,1	89,4	87,7

¹⁾ По месту основной работы.

²⁾ Помимо основной работы и/или от нерегулярной трудовой деятельности.

¹⁾ At main job.

²⁾ In addition to main job and / or from irregular work.

**6.23. РАСХОДЫ НА ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
ПО МЕСТУ ПРОЖИВАНИЯ И ПО УРОВНЮ БЛАГОСОСТОЯНИЯ в 2019 г.**

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

**HOUSEHOLD CONSUMPTION EXPENDITURES BY LOCATION
AND BY LIVING STANDARDS in 2019**

according to data of household budget sample surveys

	Все домашние хозяйства <i>All households</i>	Домашние хозяйства, проживающие <i>Households located in</i>		Группы населения в зависимости от уровня располагаемых ресурсов <i>Groups of population with different disposable income</i>				
		в городской местности <i>urban area</i>	в сельской местности <i>rural area</i>	первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами) <i>first (with least disposable resources)</i>	вторая <i>second</i>	третья <i>third</i>	четвертая <i>fourth</i>	пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами) <i>fifth (with highest disposable resources)</i>
Расходы на потребление (в среднем на одного члена домашнего хозяйства в месяц), руб. <i>Consumption expenditures (monthly average expenditure per one member of household), roubles</i>	19749,4	21668,7	14106,2	7289,4	11255,5	15380,8	21468,6	43244,2
из них в процентах <i>of which as percent of</i>								
расходы на питание <i>expenditure on food</i>	34,6	33,0	41,6	49,8	45,7	41,4	37,5	25,2
в том числе: / <i>including:</i>								
денежные расходы на покупку продуктов питания <i>money expenditures on food products</i>	31,6	31,2	33,3	42,7	40,4	37,3	34,6	23,8
стоимость натуральных поступлений продуктов питания <i>cost of in kind food products</i>	3,0	1,8	8,3	7,1	5,3	4,1	2,9	1,4
из нее: / <i>of which:</i>								
поступлений из личного подсобного хозяйства <i>receipts from private subsidiary household</i>	2,1	1,1	6,9	5,5	4,0	3,0	2,0	0,8
полученных подарков и других поступлений <i>received gifts and other receipts</i>	0,9	0,7	1,4	1,6	1,3	1,1	0,9	0,5
расходы на непродовольственные товары <i>expenditure on non-food goods</i>	35,8	35,7	36,3	25,3	28,1	30,7	32,4	43,0
расходы на алкогольные напитки <i>expenditures on alcoholic beverages</i>	1,6	1,7	1,3	1,0	1,2	1,5	1,7	1,8
расходы на оплату услуг <i>expenditure on payments for services</i>	27,8	29,4	20,6	23,9	24,9	26,2	28,2	29,7
стоимость услуг, предоставленных работодателем бесплатно или по льготным ценам <i>cost of service rendered by employer for free or at preferential prices</i>	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4

6.24. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

HOUSEHOLDS CONSUMPTION EXPENDITURES

according to data of household budget sample surveys

(в процентах к итогу / percent of total)

	2010	2017	2018	2019	
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе по целям потребления:					including consumption by purpose:
продукты питания и безалкогольные напитки	29,6	31,2	30,2	29,7	food products and non-alcoholic beverages
из них:					of which:
продукты питания	28,0	29,5	28,6	28,1	food products
безалкогольные напитки	1,6	1,7	1,7	1,6	non-alcoholic beverages
алкогольные напитки, табачные изделия	2,4	3,0	3,0	3,0	alcoholic beverages, tobacco
одежда и обувь	10,8	8,8	7,9	8,2	apparel, footwear
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	11,3	10,9	11,1	10,8	housing utilities, water, electricity, gas and other types of fuel
предметы домашнего обихода, бытовая техника и уход за домом	6,2	5,3	5,3	5,3	household items, appliances and home care
здравоохранение	3,3	3,8	3,7	3,8	public health service
транспорт	14,9	16,0	16,6	16,1	transport
связь	3,8	3,1	3,2	3,1	communication
организация отдыха и культурные мероприятия	6,8	6,9	7,7	8,4	arts, entertainment and recreation
образование	1,3	0,8	0,8	0,9	education
гостиницы, кафе и рестораны	3,4	3,3	3,5	3,5	hotels, cafés and restaurants
другие товары и услуги	6,2	6,9	6,9	7,1	other goods and services

6.25. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ**С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ РАСПОЛАГАЕМЫХ РЕСУРСОВ в 2019 г.**

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

HOUSEHOLDS CONSUMPTION EXPENDITURES BY GROUP OF POPULATION**WITH DIFFERENT LEVEL OF DISPOSABLE RESOURCES in 2019**

according to data of household budget sample surveys

(в процентах к итогу / percent of total)

	Все домохозяйства <i>All households</i>	из них по группам населения в зависимости от уровня располагаемых ресурсов <i>by group of population with different disposable resources</i>					Total
		первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами) <i>first (with least disposable resources)</i>	вторая <i>second</i>	третья <i>third</i>	четвертая <i>fourth</i>	пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами) <i>fifth (with highest disposable resources)</i>	
Всего	100	100	100	100	100	100	Total
в том числе по целям потребления:							including consumption by purpose:
продукты питания и безалкогольные напитки	29,7	45,2	41,5	37,2	33,0	20,2	food products and non-alcoholic beverages
из них:							of which:
продукты питания	28,1	42,9	39,3	35,3	31,2	19,0	food products
безалкогольные напитки	1,6	2,3	2,2	2,0	1,8	1,2	non-alcoholic beverages
алкогольные напитки, табачные изделия	3,0	3,0	3,1	3,1	3,1	2,8	alcoholic beverages, tobacco
одежда и обувь	8,2	7,9	8,1	8,2	8,5	8,1	apparel, footwear
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	10,8	14,9	14,1	12,7	11,0	8,5	housing utilities, water, electricity, gas and other types of fuel
предметы домашнего обихода, бытовая техника и уход за домом	5,3	3,6	4,4	5,5	5,8	5,5	household items, appliances and home care
здравоохранение	3,8	2,9	3,6	3,9	4,0	4,0	public health service
транспорт	16,1	6,8	8,3	10,2	11,7	23,7	transport
связь	3,1	4,6	4,0	3,7	3,5	2,3	communication
организация отдыха и культурные мероприятия	8,4	3,3	4,2	5,4	7,9	11,6	arts, entertainment and recreation
образование	0,9	0,5	0,8	1,0	1,3	0,7	education
гостиницы, кафе и рестораны	3,5	1,2	1,7	2,2	3,4	4,8	hotels, cafés and restaurants
другие товары и услуги	7,1	6,0	6,3	7,0	6,9	7,7	other goods and services

6.26. ПИЩЕВАЯ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; в среднем на члена домашнего хозяйства

NUTRITIONAL AND ENERGY VALUE OF FOOD PRODUCTS CONSUMED BY HOUSEHOLDS

according to data of household budget sample surveys; average per one member of household

	2000	2010	2017	2018	2019	
Пищевая ценность, г в сутки						Nutritional value, g per day
белки	73	77	80	80	81	proteins
жиры	99	105	108	108	109	fats
углеводы	338	348	338	335	333	carbohydrates
Энергетическая ценность, ккал в сутки	2551	2652	2655	2647	2 644	Energy value, kcal per day

6.27. НАЛИЧИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; на конец года; на 100 домохозяйств

DURABLES IN HOUSEHOLDS

according to data of household budget sample surveys; end of year; per 100 households

(штук / pieces)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Телевизоры ¹⁾	124	164	190	187	188	TV sets ¹⁾
Видеокамеры, видеомагнитофоны ²⁾	48	49	39	38	35	Video recorders, video-cameras ²⁾
Персональные компьютеры	6	63	124	125	126	Personal computers
Мобильные телефоны	...	228	245	248	250	Mobile phones
Музыкальные центры	12	39	28	28	25	Compact audio systems
Холодильники, морозильники	113	121	133	134	136	Refrigerators, freezers
Стиральные машины	98	99	100	101	101	Washing machines
Электропылесосы	82	92	95	96	96	Vacuum cleaners
Микроволновые печи	–	61	108	112	110	Microwave ovens
Посудомоечные машины	–	3	10	10	13	Dishwashers
Кондиционеры	–	8	23	25	26	Conditioners

¹⁾ С 2015 г. телевизоры всех типов, видеопроектор, домашний кинотеатр, мультимедиаплеер и т.п.²⁾ С 2015 г. – включая кинокамеры.¹⁾ Since 2015, all types of TV sets, video projector, home cinema theater, multimedia player, etc.²⁾ Since 2015 – including motion picture cameras.**6.28. НАЛИЧИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ****С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ РАСПОЛАГАЕМЫХ РЕСУРСОВ в 2019 г.**

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; на конец года; на 100 домохозяйств

POSSESSION OF DURABLES BY GROUP OF POPULATION WITH DIFFERENT LEVEL OF DISPOSABLE RESOURCES in 2019

according to data of household budget sample surveys; end of year; per 100 households

(штук / pieces)

	Группы населения в зависимости от уровня располагаемых ресурсов Groups of population with different disposal income					
	первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами) first (with least disposable resources)	вторая second	третья third	четвертая fourth	пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами) fifth (with highest disposable resources)	
Телевизоры	159	170	170	186	191	TV sets
Видеокамеры, видеомагнитофоны, кинокамеры	24	29	31	38	38	Video recorders, video-cameras, motion picture cameras
Персональные компьютеры	95	103	110	131	138	Personal computers
Мобильные телефоны	290	259	232	224	201	Mobile phones
Музыкальные центры	21	23	22	26	27	Compact audio systems
Холодильники, морозильники	127	131	127	130	125	Refrigerators, freezers
Стиральные машины	100	101	92	93	94	Washing machines
Электропылесосы	90	94	87	88	92	Vacuum cleaners
Микроволновые печи	92	98	101	110	111	Microwave ovens
Посудомоечные машины	3	5	8	14	22	Dishwashers
Кондиционеры	15	20	20	26	36	Conditioners

ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ НАСЕЛЕНИЯ HOUSING CONDITIONS OF POPULATION

6.29. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ НАСЕЛЕНИЯ MAIN INDICATORS OF HOUSING CONDITIONS OF POPULATION

	2000	2010	2017	2018	2019	
Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя ¹⁾ (на конец года) – всего, м ²	19,2	22,6	25,2	25,8	26,3	Total area of dwellings, average per one inhabitant ¹⁾ (end of year) – total, sq. m
из нее:						of which:
в городской местности	18,9	22,1	24,8	25,4	25,9	in urban area
в сельской местности	19,9	24,0	26,6	26,9	27,3	in rural area
Число квартир ¹⁾ – всего, млн	55,1	60,1	65,9	66,9	67,5	Apartments ¹⁾ – total, mln.
из них:						of which:
однокомнатных	12,8	14,1	16,2	16,6	17,0	one-room
двухкомнатных	22,6	23,9	25,5	25,7	25,8	two rooms
трехкомнатных	16,2	17,4	18,6	18,7	18,8	three rooms
четырёхкомнатных и более	3,5	4,7	5,3	5,4	5,6	four rooms and more
Средний размер одной квартиры ¹⁾ , м ² общей площади жилых помещений	49,1	52,9	55,3	55,7	56,2	Average size of one apartment ¹⁾ , total area of dwellings, sq. m
однокомнатной	32,0	33,4	35,7	35,8	36,2	one-room
двухкомнатной	45,4	47,2	48,9	49,1	49,4	two rooms
трехкомнатной	60,4	63,4	66,1	66,4	66,9	three rooms
четырёхкомнатной и более	82,6	102,0	106,9	107,9	110,2	four rooms and more
Число семей, получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия за год ²⁾ :						Families, received dwellings and improved their housing conditions during the year ²⁾ :
тыс.	253	244	123	99	106	thou.
в процентах от числа семей, состоявших на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях	4	9	5	4	5	percent of total number of families registered as needing dwellings
Число семей, состоявших на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях ²⁾ (на конец года):						Families, registered as requiring dwellings ²⁾ (end of year):
тыс.	5419	2821	2458	2364	2267	thou.
в процентах от общего числа семей	11	6	4	4	4	percent of total number of families

¹⁾ В связи с отсутствием нормативно-правового акта, устанавливающего порядок государственного учета жилищного фонда в Российской Федерации, в том числе его государственного технического учета (включая техническую инвентаризацию), официальная статистическая информация о жилищном фонде за 2017 – 2019 гг. сформирована не по полному кругу единиц учета.

²⁾ Включая одиноких.

¹⁾ Because of the lack of a normative legal act that should establish the procedure for the state registration of housing stock and its state technical accounting (including technical inventory) in the Russian Federation, since 2017 – 2019 official statistical information on housing fund is being developed for incomplete coverage of accounting units.

²⁾ Including singles.

**6.30. ПОКАЗАТЕЛИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ НАСЕЛЕНИЯ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.**
**INDICATORS OF HOUSING CONDITIONS OF POPULATION
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019**

	Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя ¹⁾ , м ² <i>Total area of dwellings, average per one inhabitant¹⁾, sq. m</i>	Средний размер одной квартиры ¹⁾ , м ² общей площади жилых помещений <i>Average size of one apartment¹⁾, sq. m of total area of dwellings</i>	Среднемесячный размер субсидий на семью, руб. <i>Monthly average subsidy per a family, roubles</i>	Среднемесячный размер социальной поддержки на одного пользователя, руб. <i>Monthly average size of social support per one user, roubles</i>	
Российская Федерация	26,3	56,2	1590	746	Russian Federation
Центральный федеральный округ	27,5	56,6	1919	752	Central Federal District
Белгородская область	32,1	64,2	813	580	Belgorod Region
Брянская область	30,5	53,0	1227	474	Bryansk Region
Владимирская область	30,0	52,0	1566	634	Vladimir Region
Воронежская область	30,8	59,6	1270	497	Voronezh Region
Ивановская область	27,3	49,7	1639	746	Ivanovo Region
Калужская область	31,0	55,0	1194	548	Kaluga Region
Костромская область	28,4	51,2	1583	433	Kostroma Region
Курская область	31,0	57,2	657	437	Kursk Region
Липецкая область	32,2	58,7	1004	463	Lipetsk Region
Московская область	33,5	60,7	1627	889	Moscow Region
Орловская область	29,5	54,8	1352	589	Orel Region
Рязанская область	32,7	53,9	1051	617	Ryazan Region
Смоленская область	29,4	54,0	2024	674	Smolensk Region
Тамбовская область	31,0	56,4	1287	575	Tambov Region
Тверская область	32,8	51,1	1369	720	Tver Region
Тульская область	29,5	50,8	1500	681	Tula Region
Ярославская область	28,5	50,4	1150	768	Yaroslavl Region
г. Москва	19,4	56,9	2387	931	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	28,1	55,4	1676	972	Northwestern Federal District
Республика Карелия	27,3	51,6	1848	982	Republic of Karelia
Республика Коми	28,6	52,2	2356	891	Komi Republic
Архангельская область в том числе:	28,4	52,7	1450	851	Arkhangelsk Region including:
Ненецкий автономный округ	25,2	58,6	3217	1244	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	28,5	52,5	1340	842	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	31,1	50,3	1676	905	Vologda Region
Калининградская область	28,9	60,8	1379	505	Kaliningrad Region
Ленинградская область	29,7	53,0	1029	768	Leningrad Region
Мурманская область	25,5	48,4	2406	1364	Murmansk Region
Новгородская область	32,6	50,3	1576	716	Novgorod Region
Псковская область	31,7	54,2	1339	606	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	26,2	61,0	1139	1189	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	25,4	58,6	1358	599	Southern Federal District
Республика Адыгея	26,9	67,5	1186	398	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	25,2	67,2	959	681	Republic of Kalmykia
Республика Крым	18,9	51,8	555	377	Republic of Crimea
Краснодарский край	27,2	62,1	1392	667	Krasnodar Territory
Астраханская область	24,5	57,4	1428	616	Astrakhan Region
Волгоградская область	25,0	59,6	1192	590	Volgograd Region
Ростовская область	25,8	54,7	1459	765	Rostov Region
г. Севастополь	28,8	59,2	810	103	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	21,8	75,2	1677	772	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	19,7	91,2	1120	417	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	15,5	86,8	1358	391	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	20,8	70,2	1759	537	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	21,6	65,7	1804	645	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	29,2	62,1	1901	609	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	20,1	92,7	1800	1355	Chechen Republic
Ставропольский край	24,7	65,4	1766	1033	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 6.30

	Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя ¹⁾ , м ² <i>Total area of dwellings, average per one inhabitant¹⁾, sq. m</i>	Средний размер одной квартиры ¹⁾ , м ² общей площади жилых помещений <i>Average size of one apartment¹⁾, sq. m of total area of dwellings</i>	Среднемесячный размер субсидий на семью, руб. <i>Monthly average subsidy per a family, roubles</i>	Среднемесячный размер социальной поддержки на одного пользователя, руб. <i>Monthly average size of social support per one user, roubles</i>	
Приволжский федеральный округ	27,3	54,7	1231	643	Volga Federal District
Республика Башкортостан	26,6	56,6	1783	835	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	27,7	54,5	849	572	Republic of Mari El
Республика Мордовия	28,5	54,7	1584	572	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	27,3	58,1	866	472	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	23,1	50,8	1681	775	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	28,1	53,8	1100	418	Chuvash Republic
Пермский край	24,6	53,1	1487	617	Perm Territory
Кировская область	27,3	48,7	1517	676	Kirov Region
Нижегородская область	27,8	52,0	1520	779	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	27,0	56,0	1115	465	Orenburg Region
Пензенская область	30,5	55,1	925	668	Penza Region
Самарская область	27,4	57,3	1662	731	Samara Region
Саратовская область	29,9	54,7	717	543	Saratov Region
Ульяновская область	29,1	54,2	970	671	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	25,9	53,6	1425	858	Ural Federal District
Курганская область	26,1	47,6	1415	604	Kurgan Region
Свердловская область	26,6	52,3	1488	786	Sverdlovsk Region
Тюменская область	24,2	56,3	1682	1033	Tyumen Region
в том числе:					including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	21,3	56,5	1922	1032	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	20,5	52,2	2406	1188	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	28,6	57,2	1233	958	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	26,9	54,1	1281	852	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	25,1	53,8	1314	664	Siberian Federal District
Республика Алтай	21,4	53,0	1653	620	Republic of Altay
Республика Тыва	14,2	53,5	1392	399	Republic of Tuva
Республика Хакасия	25,5	57,7	1214	453	Republic of Khakassia
Алтайский край	24,7	53,4	1519	722	Altay Territory
Красноярский край	25,4	53,3	1768	840	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	25,2	54,1	1362	605	Irkutsk Region
Кемеровская область	25,4	51,5	1607	469	Kemerovo Region
Новосибирская область	25,8	54,6	416	661	Novosibirsk Region
Омская область	25,4	55,5	1322	738	Omsk Region
Томская область	24,9	53,9	1340	936	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	23,7	51,0	1707	949	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	21,8	54,2	1678	437	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	23,2	56,5	2550	1513	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	21,5	50,4	1258	748	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	25,9	48,8	2452	1919	Kamchatka Territory
Приморский край	23,5	48,1	1290	723	Primorye Territory
Хабаровский край	24,1	51,2	1582	959	Khabarovsk Territory
Амурская область	25,6	50,5	2483	1073	Amur Region
Магаданская область	29,2	48,6	2548	1873	Magadan Region
Сахалинская область	27,1	52,6	1610	1410	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	23,8	48,2	620	786	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	23,7	50,1	2420	973	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ В связи с отсутствием нормативно-правового акта, устанавливающего порядок государственного учета жилищного фонда в Российской Федерации, в том числе его государственного технического учета (включая техническую инвентаризацию), официальная статистическая информация о жилищном фонде сформирована не по полному кругу единиц учета.

¹⁾ Because of the lack of a normative legal act that should establish the procedure for the state registration of housing stock and its state technical accounting (including technical inventory) in the Russian Federation, the official statistical information was developed for incomplete coverage of accounting units.

6.31. ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД

на конец года; общая площадь жилых помещений

HOUSING STOCK

end of year; total area of dwellings

(миллионов квадратных метров / mln. sq. m)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Жилищный фонд – всего	2787	3231	3708	3780	3857	Housing stock – total
в том числе:						including:
частный	1819	2765	3395	3469	3565	private
из него в собственности граждан	1620	2657	3286	3363	3473	of which owned by citizens
государственный	177	139	103	106	103	state
муниципальный	739	321	182	176	171	municipal
другой	52	6	14	other
Городской жилищный фонд – всего	2020	2333	2709	2776	2841	Urban housing stock – total
в том числе:						including:
частный	1163	1951	2455	2522	2603	private
из него в собственности граждан	1022	1872	2364	2432	2525	of which owned by citizens
государственный	143	121	93	96	94	state
муниципальный	673	256	134	131	127	municipal
другой	41	5	11	other
Сельский жилищный фонд – всего	767	898	1000	1004	1016	Rural housing stock – total
в том числе:						including:
частный	656	814	940	947	962	private
из него в собственности граждан	598	785	922	931	948	of which owned by citizens
государственный	34	17	10	10	9	state
муниципальный	66	66	48	46	44	municipal
другой	11	1	2	other

6.32. ПРИВАТИЗАЦИЯ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА**HOUSING STOCK PRIVATIZATION**

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число приватизированных жилых помещений, тыс.	922	885	165	95	98	Privatized dwellings, thou.
Их общая площадь, млн м ²	42	41	7	4	4	Total area, mln. sq. m

6.33. ГОРОДСКОЙ ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД

на конец года

URBAN HOUSING STOCK

end of year

Годы Year	Общая площадь жилых помещений, млн м ² Total area of dwellings, mln. sq. m	Годы Year	Общая площадь жилых помещений, млн м ² Total area of dwellings, mln. sq. m	Годы Year	Общая площадь жилых помещений, млн м ² Total area of dwellings, mln. sq. m
1917	127,0	1980	1291,2	2014	2521,6
1927	143,6	1990	1719,6	2015	2611,7
1937	211,5	2000	2020,0	2016	2669,3
1940	242,4	2010	2333,3	2017	2708,7
1950	316,0	2011	2374,0	2018	2775,5
1960	570,8	2012	2425,5	2019	2840,6
1970	913,7	2013	2443,6		

6.34. БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛИЩНОГО ФОНДА

на конец года

AMENITIES OF HOUSING STOCK

end of year

(в процентах / percent)

	Удельный вес общей площади, оборудованной <i>Share of total area equipped with</i>						
	водопроводом <i>piped water</i>	водоотведением (канализацией) <i>sewage (canalization)</i>	отоплением <i>heating</i>	ваннами (душем) <i>bath (shower)</i>	газом (сетевым, сжиженным) <i>gas (pipeline, liquefied)</i>	горячим водоснабжением <i>hot water supply</i>	напольными электроплитами <i>electric stoves</i>
Весь жилищный фонд <i>Total housing stock</i>							
2000	73	69	73	64	70	59	16
2010	78	74	83	67	69	65	19
2017	82	78	86	70	67	69	23
2018	83	78	86	71	66	70	23
2019	84	79	87	72	67	72	25
Городской жилищный фонд <i>Urban housing stock</i>							
2000	86	84	87	79	69	75	21
2010	89	87	92	81	67	80	25
2017	91	89	93	82	64	82	29
2018	91	89	93	82	64	82	29
2019	92	89	93	83	64	83	30
Сельский жилищный фонд <i>Rural housing stock</i>							
2000	39	30	37	24	74	17	3
2010	48	39	60	29	75	25	4
2017	59	48	68	36	73	35	7
2018	61	50	69	38	74	38	7
2019	63	52	71	40	74	40	8

6.35. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ

COMMISSIONING OF CERTAIN RURAL INFRASTRUCTURE FACILITIES

	2000	2010	2017	2018	2019	
Ввод в действие в сельской местности:						<i>Facilities commissioned in rural areas:</i>
водопроводных сетей, км	636,4	1522,0	932,2	921,1	663,0	<i>piped water networks, km</i>
газовых сетей, тыс. км	16,2	11,1	5,7	6,3	5,7	<i>gas networks, thou. km</i>
АТС, тыс. номеров	148,4	102,5	9,1	3,8	4,9	<i>automatic phone switchboards, thou. telephone numbers</i>
линий электропередачи для электрификации сельского хозяйства, тыс. км:						<i>power transmission lines for electrification of agriculture, thou. km:</i>
напряжением 0,4 кВ	2,7	3,4	5,3	2,0	1,8	<i>voltage, 0,4 Kw</i>
напряжением 6 – 20 кВ	3,0	2,9	3,3	1,2	1,2	<i>voltage, 6 – 20 Kw</i>
автомобильных дорог с твердым покрытием:						<i>paved roads:</i>
общего пользования местного, регионального или межмуниципального значения, тыс. км	5,6	1,5	1,8	1,7	1,9	<i>public use of local, regional or inter-municipal level, thou. km</i>
необщего пользования в сельском хозяйстве, км	327,3	13,7	10,1	22,1	18,3	<i>non-public use in agriculture, km</i>

6.36. РЕГИСТРАЦИЯ ПРАВ НА ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРОВ КУПЛИ-ПРОДАЖИ
REGISTRATION OF RIGHTS ON DWELLINGS BY PURCHASE/SALE AGREEMENT

	2010	2017	2018	2019	
Число зарегистрированных прав на жилые помещения – всего, тыс.	2443	3302	3486	3355	<i>Registered rights on dwellings – total, thou. acts</i>
в том числе граждан	2389	3223	3414	3291	<i>including rights of citizens</i>
Общая площадь жилых помещений, на которые зарегистрированы права – всего, млн м ²	71	118	139	139	<i>Total area of dwellings, rights on which have been registered – mln. sq. m</i>
в том числе граждан	68	114	134	135	<i>including rights of citizens</i>

6.37. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНАМ СУБСИДИЙ НА ОПЛАТУ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ И КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ
PROVISION OF SUBSIDIES TO CITIZENS TO PAY FOR DWELLINGS AND MUNICIPAL SERVICES

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число служб субсидий	3454	2953	2502	2495	2732	<i>Subsidy services</i>
Получали субсидии в отчетном году ¹⁾ , млн семей	3,21	5,18	4,02	3,86	3,71	<i>Families, received subsidies in the reporting year¹⁾, mln. families</i>
в том числе в денежной форме (через банковские счета в банках, организации связи или иным способом)	...	5,15	4,02	3,86	3,71	<i>including in monetary form (through bank accounts, communication organizations or otherwise)</i>
Удельный вес семей, пользующихся субсидиями, в общем числе семей, процентов	7,7	10,1	7,2	6,9	6,6	<i>Share of families using subsidies in total number of families, percent</i>
Сумма начисленных субсидий, млрд руб.	3,08	55,7	70,3	68,7	70,7	<i>Amount of accrued subsidies, bln. roubles</i>
Среднемесячный размер субсидий на семью, руб.	80	896	1456	1483	1590	<i>Monthly average subsidy per a family, roubles</i>

¹⁾ 2000 г. – данные приведены на конец отчетного года.

¹⁾ In 2000 – data are presented as of end of reporting year.

6.38. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНАМ СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ ПО ОПЛАТЕ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ И КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ
SOCIAL SUPPORT TO CITIZENS TO PAY FOR DWELLINGS AND MUNICIPAL SERVICES

	2000	2010	2017	2018	2019	
Численность граждан, пользующихся социальной поддержкой, млн человек	45,6	37,5	35,1	34,8	34,1	<i>Citizens using social support, mln. persons</i>
Объем средств, предусмотренных на предоставление гражданам социальной поддержки, млрд руб.	17,5	214,5	292,5	298,1	305,4	<i>Amount of money for provision of social support to citizens, bln. roubles</i>
Среднемесячный размер социальной поддержки на одного пользователя, руб.	32	477	695	715	746	<i>Monthly average social support per one user, roubles</i>
Удельный вес граждан, пользующихся социальной поддержкой, в общей численности населения, процентов	31	26	24	24	23	<i>Share of citizens using social support in total population size, percent</i>

6.39. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ВИДАМ И БЛАГОУСТРОЙСТВУ ЗАНИМАЕМОГО ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS BY TYPE AND AMENITY OF OCCUPIED DWELLINGS according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

	Все домашние хозяйства All households			в том числе проживают including households located						
	2010 ¹⁾	2016	2018	в городских населенных пунктах in urban settlements			в сельских населенных пунктах in rural settlements			
				2010 ¹⁾	2016	2018	2010 ¹⁾	2016	2018	
Домашние хозяйства, проживающие:	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Households located in:
в отдельной квартире	66,7	71,4	73,7	80,3	84,6	87,1	24,5	29,4	30,7	individual apartment
в коммунальной квартире	0,7	1,5	0,7	0,8	1,9	0,8	0,2	0,3	0,2	communal apartment
в индивидуальном (одноквартирном) доме	27,1	22,7	21,0	15,9	11,2	9,7	61,9	59,3	57,6	individual (single-family) house
в части индивидуального (одноквартирного) дома	5,4	4,0	4,3	2,7	1,8	2,1	13,5	10,9	11,5	part of individual (single-family) house
в общежитии	0,2	0,4	0,2	0,2	0,5	0,3	0,0	0,0	0,1	dormitory
в другом жилье	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	other dwelling
Домашние хозяйства ²⁾ , проживающие в жилом помещении, оборудованном:	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Households ²⁾ , located in dwelling equipped with:
централизованным водопроводом	83,7	89,2	90,3	92,2	95,7	96,8	57,1	68,4	69,3	piped water
централизованной канализационной системой	66,0	72,3	74,3	81,1	87,9	89,6	19,3	22,6	25,2	sewerage (canalization)
центральным отоплением	64,7	68,3	70,6	80,3	84,3	86,0	16,5	17,7	20,9	central heating
центральным горячим водоснабжением	51,6	56,8	57,6	65,4	71,6	72,0	8,9	9,8	11,3	hot water supply
ванной и/или душем	75,7	83,7	86,1	86,9	92,1	94,1	41,1	56,9	60,4	bath and / or shower
сетевым газом	64,5	66,3	66,7	66,9	66,7	67,1	57,4	64,8	65,4	pipeline gas

¹⁾ По итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств.²⁾ За исключением домохозяйств, проживающих в общежитиях кочного типа или в другом жилье.¹⁾ According to data of household budget sample survey.²⁾ Excluding households located in bed-type dormitories or in other dwellings.

6.40. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ПО ВИДАМ ЗАНИМАЕМОГО ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ в 2018 г.

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS WITH DIFFERENT LEVEL OF MONEY INCOME BY TYPE OF OCCUPIED DWELLING in 2018 according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

	Группы населения в зависимости от уровня среднедушевых денежных доходов Groups of population by level of money income per capita					
	первая (с наименьшими доходами) first (with least income)	вторая second	третья third	четвертая fourth	пятая (с наибольшими доходами) fifth (with highest income)	
Домашние хозяйства, занимающие:						Households located in:
отдельную квартиру	46,3	63,0	72,5	81,5	91,2	individual apartment
жилую площадь в коммунальной квартире	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	dwelling in communal apartment
жилую площадь в общежитии	0,5	0,2	0,1	0,2	0,2	dwelling in dormitory
отдельный дом, часть дома	52,2	35,9	26,7	17,7	7,9	individual house, part of house
другое жилье	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	other dwelling

6.41. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ПЛОЩАДИ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ПРИХОДЯЩЕЙСЯ В СРЕДНЕМ НА ОДНОГО ПРОЖИВАЮЩЕГО¹⁾

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS BY AVERAGE DWELLING SIZE PER ONE INHABITANT¹⁾

according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

	2000	2010	2014	2016	2018	
Площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного проживающего, м ² :						Average dwelling size per one inhabitant, sq. m
до 9,0	5,5	3,0	3,0	2,8	2,3	under 9,0
9,1 – 13,0	16,9	13,8	12,4	9,8	9,2	9,1 – 13,0
13,1 – 15,0	11,3	9,2	8,9	8,1	8,1	13,1 – 15,0
15,1 – 20,0	22,0	19,6	19,9	18,0	18,0	15,1 – 20,0
20,1 – 25,0	15,4	15,6	15,7	15,8	16,0	20,1 – 25,0
25,1 – 30,0	8,9	10,4	10,2	11,1	10,6	25,1 – 30,0
30,1 – 40,0	10,2	12,7	12,5	15,0	15,4	30,1 – 40,0
40,1 и более	9,8	15,7	17,2	19,4	20,4	40,1 and over

¹⁾ За исключением домохозяйств, проживающих в общежитиях кочного типа или в другом жилье. До 2016 г. информация предоставлена по итогам обследования бюджетов домашних хозяйств.

¹⁾ Excluding households located in bed-type dormitories or in other dwellings. Before 2016 the information is based on data of household budget surveys.

6.42. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ¹⁾ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ПО ПЛОЩАДИ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ПРИХОДЯЩЕЙСЯ В СРЕДНЕМ НА ОДНОГО ПРОЖИВАЮЩЕГО, в 2018 г.

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS¹⁾ WITH DIFFERENT LEVEL OF MONEY INCOME BY AVERAGE DWELLING SIZE**PER ONE INHABITANT, in 2018**

according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

	Группы населения в зависимости от уровня среднедушевых денежных доходов					
	первая (с наименьшими доходами) first (with least income)	вторая second	третья third	четвертая fourth	пятая (с наибольшими доходами) fifth (with highest income)	
Площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного проживающего, м ² :						Average dwelling size per one inhabitant, sq. m:
до 9,0	8,0	2,5	1,7	0,6	0,8	under 9,0
9,1 – 13,0	20,7	11,9	9,5	4,7	4,5	9,1 – 13,0
13,1 – 15,0	11,3	9,9	8,8	6,5	5,7	13,1 – 15,0
15,1 – 20,0	20,5	20,3	18,9	17,2	15,0	15,1 – 20,0
20,1 – 25,0	13,2	14,1	18,0	17,7	15,7	20,1 – 25,0
25,1 – 30,0	7,8	9,1	11,6	11,8	11,6	25,1 – 30,0
30,1 – 40,0	9,3	12,9	14,4	17,5	19,5	30,1 – 40,0
40,1 и более	9,3	19,3	16,9	24,0	27,2	40,1 and over

¹⁾ За исключением домохозяйств, проживающих в общежитиях кочного типа или в другом жилье.

¹⁾ Excluding households located in bed-type dormitories or in other dwellings.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Данные о фактическом конечном потреблении домашних хозяйств содержат изменения, связанные с внедрением международной методологии оценки жилищных услуг, производимых и потребляемых собственниками жилья; оценкой потребления основного капитала исходя из его текущей рыночной стоимости; согласованием данных об экспорте и импорте с данными платежного баланса, разработанного по методологии 6 издания «Руководство МВФ по платежному балансу и международной инвестиционной позиции» (РПБ); актуализацией данных по итогам разработки базовых таблиц «Затраты-выпуск» за 2011 год, включением оценки услуг домашних работников (домашней прислуги), а также внедрением положений СНС 2008 года относительно учета результатов научных исследований и разработок и систем вооружения.

До 2013 г. расчеты производились в соответствии с Методикой расчета баланса денежных доходов и расходов населения (постановление Госкомстата России от 16 июля 1996 г. № 61). Начиная с 2013 г. расчеты денежных доходов и расходов населения произведены в соответствии с Методологическими положениями, утвержденными приказом Росстата от 2 июля 2014 г. № 465 с изменениями от 20 ноября 2018 г.

Табл. 6.1, 6.2. Среднедушевые денежные доходы (в месяц) исчисляются делением годового объема денежных доходов на 12 и на среднегодовую численность населения.

Табл. 6.1, 6.2, 6.5. Реальная начисленная заработная плата работников организаций характеризует покупательную способность заработной платы в отчетном периоде в связи с изменением цен на потребительские товары и услуги по сравнению

с базисным периодом. Для этого рассчитывается индекс реальной начисленной заработной платы путем деления индекса номинальной начисленной заработной платы на индекс потребительских цен за один и тот же временной период.

Табл. 6.1, 6.2, 6.7. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций исчисляется делением фонда начисленной заработной платы работников на среднесписочную численность работников и на количество месяцев в периоде. В фонд заработной платы включаются начисленные работникам суммы оплаты труда в денежной и неденежной формах за отработанное и неотработанное время, компенсационные выплаты, связанные с режимом работы и условиями труда, доплаты и надбавки, премии, единовременные поощрительные выплаты, а также оплата питания и проживания, имеющая систематический характер. Пособия, получаемые работниками из государственных внебюджетных фондов, не включаются в фонд заработной платы и среднемесячную заработную плату.

Табл. 6.1, 6.2, 6.8, 6.9. Средний размер назначенных пенсий определяется делением общей суммы назначенных пенсий (2000 г. – с учетом компенсации, в 2017 г. в соответствии с Федеральным законом от 22 ноября 2016 г. № 385-ФЗ была осуществлена единовременная денежная выплата в размере 5 тысяч рублей, которая учтена при публикации данных за 2017 г. и соответствующих относительных показателей за 2018 г.) на численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации (до 2002 г. – в органах социальной защиты населения).

Табл. 6.1, 6.8, 6.17. Величина прожиточного минимума в соответствии с Федеральным законом от 24 октября 1997 г. № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» представляет собой стоимостную оценку потребительской корзины, а также обязательные платежи и сборы.

С 2000 г. изменена методология расчета величины прожиточного минимума; приводится оценка на основе данных, установленных Правительством Российской Федерации за I–IV кварталы соответствующего года. На основании Федерального закона от 24 октября 1997 г. № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» в 2005 – 2012 гг. изменен состав потребительской корзины для определения величины прожиточного минимума.

С 2013 г. Федеральным законом от 3 декабря 2012 г. № 233-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» изменен порядок определения потребительской корзины и прожиточного минимума в целом по Российской Федерации и по субъектам Российской Федерации.

Потребительская корзина включает минимальный набор продуктов питания (в натуральных показателях), а также непродовольственные товары и услуги, стоимость которых определяется в соотношении со стоимостью минимального набора продуктов питания (в объеме по 50% от стоимости продуктов питания), необходимого для сохранения здоровья человека и обеспечения его жизнедеятельности и устанавливается Федеральным законом – в целом по Российской Федерации, законодательными (представительными) органами субъектов Российской Федерации – в субъектах Российской Федерации.

Стоимостная оценка потребительской корзины в целом по Российской Федерации осуществляется на основании Федерального закона от 3 декабря 2012 г. № 227-ФЗ «О потребительской корзине в целом по Российской Федерации» (в 2000–2004 гг. она определялась на основании Федерального закона от 20 ноября 1999 г. № 201-ФЗ, в 2005 – 2012 гг. – на основании Федерального закона от 31 марта 2006 г. № 44-ФЗ) и данных Росстата об уровне потребительских цен на продукты питания и индексах потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги. Наблюдение за уровнем потребительских цен на продукты питания и индексах потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги для исчисления величины прожиточного минимума в целом по Российской Федерации осуществляется органами государственной статистики во всех субъектах Российской Федерации по Перечню продуктов питания-представителей, включающему 42 наименования.

Величина прожиточного минимума определяется ежеквартально в среднем на душу населения, а также для трех социально-демографических групп населения (трудоспособное население, пенсионеры, дети) и устанавливается в целом по Российской Федерации: Правительством Российской Федерации, начиная с IV квартала 2017 г. – Минтрудом России; и по субъектам Российской Федерации – органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Табл. 6.1, 6.2, 6.18. Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума определяется на основе данных о распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов и является результатом их соизмерения с величиной прожиточного минимума. В таблице 6.2 показатели рассчитаны с использованием величины макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения, определенной в соответствии с Методологическими положениями по расчету показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 2 июля 2014 № 465 с изменениями от 20 ноября 2018).

Табл. 6.1, 6.4. Фактическое конечное потребление домашних хозяйств включает их расходы на покупку потребительских товаров и услуг, а также стоимость потребления товаров и услуг в натуральной форме – произведенных для себя, полученных в качестве оплаты труда и в виде социальных трансфертов в натуральной форме, т.е. бесплатных или льготных индивидуальных товаров и услуг, полученных от государственного управления и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства.

Табл. 6.1, 6.5. Реальные располагаемые денежные доходы – относительный показатель, исчисленный путем деления индекса номинального размера (т.е. фактически сложившегося в отчетном периоде) располагаемых денежных доходов населения на индекс потребительских цен за соответствующий период. Денежные доходы за вычетом обязательных платежей и взносов представляют собой располагаемые денежные доходы населения.

Табл. 6.1, 6.2, 6.5, 6.8. Реальный размер назначенных пенсий – относительный показатель, исчисленный путем деления индекса номинального размера (т.е. фактически сложившегося в отчетном периоде) назначенных пенсий на индекс потребительских цен за соответствующий временной период.

Табл. 6.2. Реальные денежные доходы – относительный показатель, исчисленный путем деления индекса номинального размера (т.е. фактически сложившегося в отчетном периоде) денежных доходов населения на индекс потребительских цен за соответствующий временной период.

Табл. 6.3. Доходы от собственности возникают в результате ссуживания или сдачи в аренду финансовых или материальных непродовольственных активов, в том числе земли, другим единицам для использования в производстве.

Домашние хозяйства получают следующие доходы от собственности: проценты (по депозитам и ценным бумагам (кроме акций); дивиденды по акциям; ренту; доход от собственности, вмененный домашним хозяйствам – держателям страховых полисов и участникам программ негосударственного пенсионного страхования. Домашние хозяйства выплачивают в качестве доходов от собственности проценты по полученным ссудам и ренту. Сальдо доходов от собственности – разница между полученными и выплаченными доходами от собственности.

Разница между текущими трансфертами, полученными домашними хозяйствами и переданными.

К текущим трансфертам полученным относятся социальные пособия, страховые возмещения, подарки, не имеющие капитального характера, и т.д.

К текущим трансфертам переданным относятся текущие налоги на доходы и имущество, страховые платежи, отчисления на социальное страхование, добровольные взносы, штрафы и т.д.

Валовой располагаемый доход домашних хозяйств представляет собой сумму доходов, полученных в результате первичного распределения (оплата труда, смешанные доходы, сальдо доходов от собственности), а также в результате перераспределения доходов в денежной форме (текущие трансферты).

Табл. 6.6. Денежные доходы населения включают оплату труда наемных работников; доходы от предпринимательской деятельности и другой производственной деятельности; социальные выплаты (пенсии, пособия, стипендии и другие выплаты); доходы от собственности (дивиденды, проценты, начисленные по денежным средствам на банковских счетах физических лиц в кредитных организациях; выплата доходов по государственным и другим ценным бумагам; инвестиционный доход (доход от собственности держателей полисов); прочие денежные поступления.

Табл. 6.8 – 6.10. К пенсионерам относятся лица, реализовавшие право на получение пенсии в соответствии с законодательством Российской Федерации и межгосударственными соглашениями, постоянно проживающие в Российской Федерации.

Табл. 6.12. Данные о минимальных социальных гарантиях приводятся на основании нормативных правовых актов, действовавших на указанную в таблице дату.

Табл. 6.14. Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов характеризует дифференциацию населения по уровню материального достатка и представляет собой показатели численности (или долей) постоянного населения, сгруппированные в заданных интервалах по уровню среднедушевых денежных доходов. Ряды распределения строятся с применением метода имитационного моделирования в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Госкомстата России от 16 июля 1996 г. №61 по согласованию с рядом заинтересованных министерств и ведомств, путем преобразования эмпирического распределения, полученного на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств, в ряд распределения, соответствующий значению группировочного признака в генеральной совокупности (среднедушевому денежному доходу, полученному по данным годовых расчетов денежных доходов и расходов населения).

Медианное значение среднедушевого денежного дохода (медиана) определяется как уровень дохода, для которого одна половина населения имеет значение среднедушевых денежных доходов ниже медианы, другая половина – выше медианы.

Модальным среднедушевым денежным доходом (модой) называется значение среднедушевого денежного дохода, наиболее часто встречающееся в распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов.

Табл. 6.15. Распределение общего объема денежных доходов по различным группам населения выражается через долю общего объема денежных доходов, которая приходится на каждую из 20-процентных групп населения, ранжированного по мере возрастания среднедушевых денежных доходов.

Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов) – характеризует степень социального расслоения и определяется как соотношение между средними уровнями денежных доходов 10% населения с самыми высокими доходами и 10% населения с самыми низкими доходами.

Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов) характеризует степень отклонения линии фактического распределения общего объема денежных доходов населения от линии их равномерного распределения. Величина коэффициента может варьироваться от 0 до 1, при этом чем выше значение показателя, тем более неравномерно распределены доходы в обществе.

Табл. 6.16. Информация о распределении общей суммы начисленной заработной платы, а также о дифференциации средней заработной платы по группам работников с наименьшей и наибольшей заработной платой подготовлена по данным обследований организаций всех видов экономической деятельности (без субъектов малого предпринимательства). За 2019 г. обследование проводилось на выборочной основе с распространением данных на генеральную совокупность организаций.

Не учитывались работники, принятые и вышедшие в отчетном месяце, отсутствовавшие по болезни или уходу за больными, находившиеся в отпусках без сохранения заработной платы, внешние совместители и работники несписочного состава. В заработную плату работников не включались вознаграждения за год и другие выплаты, не носящие регулярный характер. Квартальные премии включались в размере, приходящемся на один месяц.

Начиная с 2007 г. обследование проводится один раз в два года.

Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации заработной платы) характеризует степень социального расслоения и определяется как соотношение между средними уровнями заработной платы 10% работников с самой высокой заработной платой и 10% работников с самой низкой заработной платой.

Коэффициент Джини (индекс концентрации заработной платы) характеризует степень отклонения линии фактического распределения общего объема заработной платы от линии ее равномерного распределения. Величина коэффициента может варьироваться от 0 до 1, при этом, чем выше значение показателя, тем более неравномерно распределена заработная плата.

Децильный коэффициент (коэффициент дифференциации заработной платы) характеризует степень социального расслоения и показывает во сколько раз минимальная заработная плата в группе 10% наиболее оплачиваемых работников превышает максимальную заработную плату в группе 10% наименее оплачиваемых работников.

Табл. 6.18. Дефицит денежного дохода определяется как сумма денежных средств, необходимая для доведения доходов населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума до величины прожиточного минимума.

Табл. 6.19, 6.20. Распределение малоимущих домашних хозяйств/малоимущего населения осуществляется по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах.

Малоимущее население (малоимущие домашние хозяйства) – население/домашние хозяйства с уровнем денежных доходов ниже величины прожиточного минимума, определяемого расчетным методом, исходя из фактического состава обследуемого домохозяйства и величины прожиточного минимума по социально-демографическим группам населения, установленной в субъекте Российской Федерации по месту проживания обследуемого домохозяйства. Денежный доход домохозяйства включает все поступления в денежной форме, которые это домохозяйство или его отдельные члены получают на годовой или более частой основе.

Табл. 6.21. Денежные расходы населения включают расходы на покупку товаров и оплату услуг, платежи за товары (работы, услуги) зарубежным поставщикам за безналичный и наличный расчет, включая сальдо трансграничной интернет-торговли; расходы на оплату обязательных платежей и разнообразных взносов; прочие расходы населения.

К сбережениям населения относятся: прирост (уменьшение) сбережений на рублевых и валютных счетах в банках Российской Федерации и за рубежом; прирост (уменьшение) средств в форме кредитов и займов от иностранных контрагентов; прирост (уменьшение) сбережений в ценных бумагах (включая векселя и долговые ценные бумаги); расходы на покупку недвижимости (включая сальдо операций с инструментами участия в капитале и недвижимостью за рубежом); прирост (уменьшение) наличных денег на руках у населения в рублях и в иностранной валюте в рублевом эквиваленте; прирост (уменьшение) прочих сбережений. Прирост (уменьшение) прочих сбережений включает в себя изменения средств на счетах индивидуальных предпринимателей,

задолженности по заработной плате, расходы на покупку скота и птицы, изменение страховых резервов по страхованию жизни. Общий объем сбережений населения корректируется на величину финансовых обязательств (кредиты, ссуды) и на величину реализации финансовых активов (средств от продажи и погашения инвестиционных паев, от реализации долей участия в уставном капитале организаций и др.).

Табл. 6.22. Уровень и структура денежных доходов домохозяйств получены по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах, которое проводится Росстатом, во всех субъектах Российской Федерации. Наблюдение проводится по выборочному методу с охватом в 2012 году – 10 тыс. домохозяйств, в 2014 – 2015 годах 45 тыс. домохозяйств. Начиная с 2016 года – 60 тыс. домохозяйств, в 2017 году и далее раз в пять лет – увеличение охвата до 160 тыс. домохозяйств. Программа наблюдения основывается на опросе (интервьюировании) членов домохозяйств по итогам за календарный год, предшествующий году обследования. Единицей наблюдения является частное домохозяйство и члены домохозяйства. Программа наблюдения основывается на опросе (интервьюировании) членов домохозяйств по итогам за календарный год, предшествующий году проведения обследования.

Табл. 6.23. Расходы на потребление домашних хозяйств состоят из суммы потребительских расходов и оценки в денежном эквиваленте стоимости натуральных поступлений. В расходы на потребление не включается стоимость купленных в период обследования, но не пошедших на личное потребление товаров, и стоимость произведенной в период обследования, но не использованной на личное потребление сельскохозяйственной продукции собственного производства.

Табл. 6.23 – 6.28. Выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств является методом государственного статистического наблюдения за уровнем жизни населения.

Табл. 6.24, 6.25. Потребительские расходы домашних хозяйств являются частью денежных расходов домашних хозяйств, направленных на приобретение потребительских товаров и оплату услуг для удовлетворения потребностей домохозяйства и членов домохозяйства. В составе потребительских расходов не учитываются расходы на покупку произведений искусства, антиквариата и ювелирных изделий, приобретенных в качестве капиталовложений, а также расходы на оплату материалов и работ по строительству и капитальному ремонту жилых или подсобных помещений, являющихся инвестициями.

Область изучения и распространения данных бюджетного обследования определяется целями: получения данных о распределении населения по уровню материального благосостояния; получения весовых показателей для расчета индекса потребительских цен, обеспечения данных для составления счетов сектора домашних хозяйств в системе национальных счетов.

Обследование бюджетов домашних хозяйств проводится ежеквартально во всех субъектах Российской Федерации по выборочному методу и охватывает около 48,0 тыс. домашних хозяйств. Итоги обследования разрабатываются ежеквартально и за год в целом.

Программа обследования основывается на ведении в домохозяйстве записей о текущих расходах и опросе (интервьюировании) членов домохозяйства по окончании учетного периода обследования.

Для формирования выборочной совокупности домашних хозяйств, начиная с 1997 г., применяется двухступенчатая случайная выборка, построенная по территориальному принципу. Конечной единицей отбора является домашнее хозяйство (за исключением коллективных и институциональных), представляющее собой совокупность лиц, проживающих в одном жилом помещении или в его части, как связанных, так и не связанных отношениями родства, совместно обеспечивающих себя пищей и всем необходимым для жизни, т.е. полностью или частично объединяющих и расходующих свои средства. Домашнее хозяйство может состоять из одного человека, проживающего самостоятельно.

Единицами обследования выступают домашние хозяйства и их отдельные члены. Выборка обеспечивает получение репрезентативных данных обследования на федеральном и территориальном уровнях (субъектов Российской Федерации).

Табл. 6.31, 6.33 – 6.34. Жилищный фонд – совокупность всех жилых помещений, находящихся на территории Российской Федерации.

Жилым помещением признается изолированное помещение, которое является недвижимым имуществом и пригодно для постоянного проживания граждан (отвечает установленным санитарным и техническим правилам и нормам, иным требованиям законодательства).

В составе жилищного фонда не учитываются садовые дома, спортивные и туристские базы, мотели, кемпинги, санатории, дома отдыха, пансионаты, дома для приезжих, гостиницы, казармы, кельи, железнодорожные вагончики и другие строения.

В связи с отсутствием нормативно-правового акта, устанавливающего порядок государственного учета жилищного фонда в Российской Федерации, в том числе его государственного технического учета (включая техническую инвентаризацию), официальная статистическая информация о жилищном фонде с 2013 г. формируется не по полному кругу единиц учета.

Табл. 6.37. Субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг являются адресным видом социальной помощи и предоставляются гражданам органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в случае, если их расходы на оплату жилого помещения и коммунальных услуг, рассчитанные исходя из размера регионального стандарта нормативной площади жилого помещения, используемой для расчета субсидий, и размера регионального стандарта стоимости жилищно-коммунальных услуг, превышают величину, соответствующую максимально допустимой доле расходов граждан на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в совокупном доходе семьи.

Табл. 6.38. Социальная поддержка по оплате жилого помещения и коммунальных услуг предоставляется в соответствии с действующим законодательством определенным категориям граждан, в том числе совместно с ними проживающим членам их семей (если это предусмотрено соответствующим данной категории граждан законодательством) в виде скидки к начисленной сумме платежа за жилое помещение и коммунальные услуги или в виде денежной выплаты гражданину через банковские счета, организации связи или иным способом.

Табл. 6.39. Распределение домашних хозяйств по видам занимаемого жилого помещения получено по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения, впервые проведенного органами государственной статистики в 2011 г. во всех субъектах Российской Федерации выборочным методом с охватом 10 тыс. домохозяйств. Начиная с 2014 г. наблюдение проводится один раз в два года с охватом 60 тыс. домохозяйств.

Табл. 6.40 – 6.42. Распределение домашних хозяйств по видам занимаемого жилого помещения, по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего, получено по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения, которое проводится Росстатом во всех субъектах Российской Федерации. Наблюдение основано на выборочном опросе представителей различных групп и слоев населения, проживающих во всех субъектах Российской Федерации, с периодичностью один раз в два года и охватом 60 тыс. домохозяйств. Программа наблюдения основывается на личном опросе (интервьюировании) членов домохозяйств.

METHODOLOGICAL NOTES

Data on actual final consumption of households contain changes related to introduction of international methodology for the evaluation of housing services produced and consumed by homeowners; estimation of consumption of fixed capital based on its current market value; harmonization of data on exports and imports with balance of payments data, developed according to the methodology of the 6 edition of the IMF "Balance of Payments and International Investment Position Manual (BPM6)"; updating of data on development of the basic 2011 «Input-Output» tables, inclusion of assessment of services of household workers (domestic servants), as well as the introduction of the 2008 SNA provisions to account research and development results and weapon systems.

Before 2013, the calculations were carried out in accordance with the Methodology for calculating the balance of money incomes and expenditures of population (Decree of the Goskomstat of Russia of July 16, 1996 No. 61). Starting since 2013, the calculations of money incomes and expenditures of population were carried out in accordance with the Methodological Provisions for calculation of indicators of money incomes and expenditures of population, approved by order of Rosstat of July 2, 2014 No. 465 (as amended of November 20, 2018).

Tables 6.1, 6.2. Average per capita money income (per month) is calculated by dividing annual volume of money income by 12 and by midyear population.

Tables 6.1, 6.2, 6.5. Real accrued wages of employees of organizations is the purchasing power of wages in the reporting period due to changes in prices of consumer goods and services compared with base period. For this purpose the index of real accrued wages is compiled by dividing the index of nominal accrued wages by consumer price index for the same time period.

Tables 6.1, 6.2, 6.7. Gross average nominal monthly wages of employees of organizations are compiled by dividing the fund of accrued wages of employees by average annual payroll number of employees and a number of months in the period. The fund of wages includes the amounts of accrued compensation of employees in cash and in kind for worked and not worked hours, compensation payments related to the labour regime and working conditions, premiums and increments, bonuses, lump sum payments, as well as systematic payment for food and accommodation. Allowances received by employees from state non-budgetary funds are not included in the fund of wages and monthly average wages.

Tables 6.1, 6.2, 6.8, 6.9. Average pension is determined dividing the total amount of pensions (2000 – including compensation, 2017 in accordance with the Federal Law of November 22, 2016 № 385-FZ one-off payment of 5 thou. roubles was made, which was included in 2017 data and 2018 relative indicators) by the number of pensioners registered at the Pension Fund of the Russian Federation (before 2002 – at bodies of social protection of the population).

Tables 6.1, 6.8, 6.17. Subsistence minimum in accordance with the Federal Decree of October 24, 1997, № 134-FZ «On the subsistence minimum in the Russian Federation» is a value estimate of a consumer basket and compulsory payments and dues.

Since 2000, the methodology for calculating the subsistence minimum has been changed; the estimation is given based on data established by the Government of the Russian Federation for the Q I–IV of the relevant year. Based on the Federal Law of October 24, 1997 № 134-FZ «On the subsistence minimum in the Russian Federation» in 2005–2012 the composition of consumer basket was changed to determine the subsistence minimum.

Since 2013, in accordance with the Federal Law № 233-FZ of 3 December 2012 «On Amending the Federal Law «On the Subsistence Minimum in the Russian Federation» the procedure for determining the consumer basket and the subsistence minimum for the whole of the Russian Federation and for the constituent entities of the Russian Federation was changed.

The consumer basket includes a minimum set of food products (in physical terms), as well as non-food goods and services, the cost of which is determined in relation to the cost of a minimum set of food products (in the amount of 50% of the cost of food), necessary to preserve human health and ensure its vital activity and is established by the Federal law – as a whole for the Russian Federation, as well as by legislative (representative) bodies of constituent entities of the Russian Federation for constituent entities of the Russian Federation.

Cost estimate of the consumer basket as a whole for the Russian Federation is carried out on the basis of the Federal Law of December 3, 2012 № 227-FZ «On the consumer basket as a whole for the Russian Federation» (in 2000 – 2004 it was determined on the basis of the Federal Law of November 20 1999 № 201-FZ, in 2005–2012 – on the basis of the Federal Law of March 31, 2006 № 44-FZ) and Rosstat's data on the level of consumer prices for food and consumer price indices for food, non-food products and services. Monitoring the level of consumer prices for food and consumer price indices for food, non-food products and services for the calculation of the subsistence minimum as a whole for the Russian Federation is carried out by the state statistical bodies in all constituent entities of the Russian Federation according to the List of food products-representatives, which includes 42 items.

Subsistence minimum is being determined quarterly as average per capita as well as for three socio-demographic groups of population (able-bodied population, pensioners, children) and is set: as a whole for the Russian Federation – by the Government of the Russian Federation, starting since Q IV, 2017 – by the Ministry of Labour of the Russian Federation, and for constituent entities of the Russian Federation – by executive authorities of constituent entities of the Russian Federation.

Tables 6.1, 6.2, 6.18. Population with money income below the subsistence minimum is determined using data on the distribution of population according to the level of average per capita money income and is a result of their comparison with the subsistence minimum. In table 6.2, indicators are calculated using the value of the macroeconomic indicator of average per capita money income of population, determined in accordance with the Methodological Regulations for the calculation of indicators of money income and expenditure of population (Rosstat order No. 465 of July 2, 2014 as amended of November 20, 2018).

Tables 6.1, 6.4. Actual final consumption of households includes expenditures on purchasing of consumer goods and services and also cost of consumption of goods and services in kind – produced for itself, received as compensation of employees and social transfers in kind, i.e. free or discount individual goods and services, received from state administration sector and non-profit institutions serving households.

Tables 6.1, 6.5. Real disposable money income is relative indicator, calculated by dividing the index of nominal value (i.e., actually existing in the reporting period) of disposable money incomes of population by the consumer price index for relevant period. Disposable money income of population is money income after deduction of compulsory payments and contributions.

Tables 6.1, 6.2, 6.5, 6.8. Real pension – relative indicator, calculated by dividing of nominal pension index (i.e. actually existing in the reporting period) by the consumer price index for the relevant time period.

Table 6.2. Real money income – relative indicator, calculated by dividing of nominal value index (i.e., actually existing in the reporting period) of money income of population by consumer price index for the relevant time period.

Table 6.3. Property income arises as a result of lending or leasing financial or material non-productive assets, including land, to other units for use in production activities.

Households receive the following property income: interests (on deposits and securities (except shares), dividends on shares, rent, property income imputed to households – holders of insurance policies and to participants of non-state pension insurance programs.

Households pay interests on loans received as income from property and rent. Net property income is the difference between received and paid property income.

The difference between current transfers received by households and paid:

Current transfers received include social allowances, insurance reimbursements, non-capital gifts, etc.

Current transfers paid include current taxes on income and property, insurance payments, social insurance contributions, voluntary contributions, fines, etc.

Gross disposable income of households is the amount of income derived from the primary distribution (compensation of employees, mixed incomes, net property incomes), and as the result of redistribution of income in monetary form (current transfers).

Table 6.6. Money income of population include compensation of employees; income from entrepreneurial activity and other industrial activity; social payments (pensions, allowances, scholarships and other payments); property income (dividends, interest accrued on cash in bank accounts of private persons in credit organizations; payment of income on state and other securities; investment income (income from property of policyholders); other money receipts.

Tables 6.8 – 6.10. Pensioners include persons who have exercised the right to receive a pension in accordance with the legislation of the Russian Federation and interstate agreements, permanently residing in the Russian Federation.

Table 6.12. Data on minimum social guarantees are given on basis of regulatory legal acts that were in force on the date specified in the table.

Table 6.14. Population by average per capita money income characterizes the differentiation of the population according to the level of material wealth and represents the indicators of the number (or shares) of the resident population, grouped in predetermined intervals by level of average per capita money income. Series of distribution are constructed using the simulation approach in accordance with the methodology approved by Decision of the Goskomstat of Russian of July 16, 1996 № 61 in consultation with relevant ministries and departments, by transforming of empirical distribution, obtained according to the results of household budget sample survey, into a range of distribution corresponding to the value of grouping attribute in general universe (per capita money income derived from the annual calculations of money incomes and expenditures of the population).

Median value of per capita money income is defined as income level for which one half of population has per capita money income below the median, the other half of population has per capita money income above the median

Modal value of per capita money income is value of per capita money income, most commonly occurring in the population distribution by average per capita money income.

Table 6.15. Total volume of money income by different group of populations is expressed as a share of total income that is attributable to each of the 20 % groups of population, ranked by increasing of average per capita incomes.

Decile dispersion ratio (coefficient of income differentiation) is the degree of social stratification and is defined as a ratio between the average levels of money income of 10 percent of population with the highest income and 10 percent of population with the lowest income.

Gini coefficient (index of income concentration) is the level of deviation of the actual volume of distribution of income of population from the line of their even distribution. The value of coefficient may vary from 0 to 1. The higher the value of the indicator, the less even is the distribution of income in the society.

Table 6.16. Information on the distribution of the total amount of gross wages, as well as on the differentiation of average wages by group of workers with the lowest and highest wages, was prepared according to the data of surveys of organizations of all kinds of economic activity (excluding small businesses). For 2019, the survey was conducted on a sample basis with the extension of data to the general universe of organizations.

The employees who were admitted and dismissed in the reporting month, were absent because of illness or caring for the sick, who were on vacation without pay, external part-time employees and employees hired under temporary contracts were not taken into account. Remuneration for the year and other payments that are not regular, were not included in the wages of employees. Quarterly premiums were included in the amount attributable to one month.

Since 2007, the survey is being conducted once every two years.

Coefficient of funds (coefficient of wage differentiation) characterizes the degree of social stratification and is defined as the ratio between the average wage levels of 10% of workers with the highest wages and 10% of workers with the lowest wages.

Gini coefficient (wage concentration index) characterizes the degree of deviation of the line of the actual distribution of the total wage from the line of its even distribution. The value of the coefficient can vary from 0 to 1, while the higher is the value of indicator, the more unevenly the wages are distributed.

Decile dispersion ratio (wage differentiation coefficient) characterizes the degree of social stratification and shows how many times the minimum wage in the group of 10% of the most paid employees exceeds the maximum wage in the group of 10% of the least paid employees.

Table 6.18. Deficit of money income is defined as the amount of money required to bring the income of population receiving income below the subsistence minimum to the minimum subsistence level.

Tables 6.19, 6.20. Distribution of low income households / population is carried out according to the results of sample observation of income of population and participation in social programs.

Low income population (households) – population / households with money incomes below the subsistence minimum determined by the calculation method, based on the actual composition of the surveyed household and the subsistence minimum in socio-demographic groups of population established in the constituent entity of the Russian Federation at the place of residence of surveyed households. Household money income includes all income receipts that the household or its individual members receive annually or more frequently.

Table 6.21. Money expenditures of population include expenditures on purchase of goods and payment for services, payments for goods (work, services) to foreign suppliers in non-cash and cash, including the balance of cross-border Internet trading; costs of compulsory payments and various contributions; other expenses of population.

Savings of population include: increase (decrease) in savings in roubles and foreign currency accounts in banks of the Russian Federation and abroad; increase (decrease) of funds in the form of loans and borrowings from foreign counterparties; increase (decrease) in savings in securities (including bills and debt securities); expenses for the purchase of real estate (including the balance of operations with instruments of participation in capital and real estate abroad); increase (decrease) of cash in hands of population in roubles and in foreign currency in rouble equivalent; increase (decrease) in other savings. The total amount of savings of population is adjusted by the amount of financial liabilities (credits, loans) and the amount of sale of financial assets (funds from the sale and redemption of investment shares, from the sale of participatory interests in the charter capital of organizations, etc.).

Table 6.22. Level and structure of households money income are developed using results of sample observation of income of population and participation in social programs, which is being carried out by Rosstat, in all constituent entities of the Russian

Federation. Observation is being carried out by a sampling method with coverage in 2012 of 10 000 households, in 2014 – 2015 of 45 000 households. Starting since 2016 the observation covers 60,000 households, in 2017 and further every next five years – increase in coverage up to 160,000 households. The observation unit is private household and members of household. The observation program is based on the survey (interviewing) of household members using results of the calendar year preceding the year of the survey.

Table 6.23. Household consumption expenditure consists of the sum of consumer expenditures and an estimate in money equivalent of the value of in-kind receipts. Consumption expenditures do not include the cost of goods purchased during the period of observation, but not used for personal consumption, and the cost of agricultural products produced during the period of observation but not used for personal consumption.

Tables 6.23 – 6.28. Household budget sample survey is a method of statistical observation of the level of living standards of population.

Tables 6.24, 6.25. Household consumption expenditures are part of household money expenditures aimed at purchasing consumer goods and paying for services to meet the needs of the household and household members. Consumer expenditures do not take into account the cost of purchase of works of art, antiques and jewelry, purchased as investments, as well as the cost of paying for materials and works on the construction and repair of dwellings or utility space, which are investments.

The frame of study and dissemination of budget survey data are defined by the following goals: to compile data on distribution of population by levels of welfare; to get weighting indicators to calculate the consumer price index, to supply data for compilation of accounts of household sector in the System of National Accounts.

Household budget surveys are being conducted on a quarterly basis in all constituent entities of the Russian Federation by sampling method and covers 48.5 thousand households. Results of the survey are compiled quarterly and for the whole year.

Program of surveys is based on the household records of current expenditures and interviews with members of households at the end of reference period of survey.

To create a sampling universe of households, starting since 1997, a two-stage random sample is used, based on a territorial basis. The final sampling unit is a household (with the exception of collective and institutional units), which is a combination of persons living in one dwelling or in its part, both related and unrelated by kinship relations, jointly providing themselves with food and everything necessary for life, i.e. fully or partially combining and spending their funds. A household may consist of one person living alone.

Observation units are households and their members. The sample provides the representative data of survey for the federal and regional levels (constituent entities of the Russian Federation).

Tables 6.31, 6.33– 6.34. Housing stock is the aggregate of all dwellings located on the territory of the Russian Federation.

Dwelling is an isolated room which is real estate and suitable for permanent living of citizens (which meets established sanitary and technical rules, norms and other legal requirements).

Housing stock does not include summer garden houses, sporting and tourist centers, motels, camping, sanatorium, health resorts, holiday hotels, visitors' houses, hotels, barracks, monks' cells, railway carriages and other structures.

Because of the lack of a normative legal act that should establish the procedure for the state registration of housing stock and its state technical accounting (including technical inventory) in the Russian Federation, since 2015 official statistical information is being developed for incomplete coverage of accounting units.

Table 6.37. Subsidies to pay for dwellings and communal services are targeted social assistance which is provided to citizens by executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation and local self-governing bodies in case their expenses for payment of dwellings and municipal services, calculated on the basis of the size of the regional standard of normative area of dwelling used for calculation of subsidies, and the size of regional standard for the cost of dwellings and municipal services, exceed the value of maximum allowable share of expenses of citizens on payment of dwellings and municipal services in the total family income.

Table 6.38. Social support to pay for dwellings and municipal services is provided in accordance with the current legislation to certain categories of citizens, including members of their families jointly living with them (if this is provided for in the legislation corresponding to this category of citizens) in the form of discount to the accrued amount of payment for dwellings and municipal services or in the form of monetary payment to a citizen through bank accounts, communication organizations or in another way.

Table 6.39. Distribution of households by type and amenity of occupied dwellings was obtained based on the results of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population, for the first time conducted by state statistics bodies in 2011 in all constituent entities of the Russian Federation by a sampling method with coverage of 10,000 households. Starting since 2014, observation is being conducted once every two years with coverage of 60,000 households.

Tables 6.40 – 6.42. Distribution of households by type of occupied dwellings, by average size of dwelling area per one inhabitant, is based on the results of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population, which is being conducted by Rosstat in all constituent entities of the Russian Federation. The observation is based on a sample survey of representatives of various groups and strata of the population living in all constituent entities of the Russian Federation, with a frequency of once every two years and coverage of 60,000 households. The observation program is based on a personal interview of household members.

7. ОБРАЗОВАНИЕ EDUCATION

В разделе информация приведена по данным Росстата, Минпросвещения России, Минобрнауки России, Минздрава России, Минспорта России, Минкультуры России.

Показатели, характеризующие уровень и тенденции развития образования в стране, в том числе с использованием Международной стандартной классификации образования, публикуются также в статистических сборниках «Образование в Российской Федерации»; «Индикаторы образования»; «Образование в цифрах». Указанные публикации подготавливаются Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики» совместно с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, Министерством просвещения Российской Федерации и Федеральной службой государственной статистики (<http://www.hse.ru/primarydata>).

This section provides data from the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Ministry of Education of the Russian Federation, the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation, the Ministry of Healthcare and Social Development of the Russian Federation, the Ministry of Sport of the Russian Federation, and the Ministry of Culture of the Russian Federation.

Indicators characterizing the level and trends in the development of education in the country, those based on the International Standard Classification of Education, are also published in the statistical collections «Education in the Russian Federation»; «Education Indicators»; «Education in numbers». These collections are prepared by the National Research University Higher School of Economics in conjunction with the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation, the Ministry of Education of the Russian Federation and the Federal State Statistics Service (<http://www.hse.ru/primarydata>).

7.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБРАЗОВАНИЯ

MAIN INDICATORS OF EDUCATION

	2000	2010	2017	2018	2019	
Расходы консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов на образование в процентах к ВВП	2,9	4,1	3,5	3,5	3,7	<i>Expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation and the budgets of state extra-budgetary funds for education as a percent of GDP</i>
Численность воспитанников в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми ¹ , тыс. человек	4263,0	5388,0	7477,9	7582,4	7606,7	<i>Children in preschool education and childcare institutions¹, thou. persons</i>
Валовой коэффициент охвата дошкольным образованием ² , в процентах от численности детей в возрасте 1 – 6 лет	55,0	59,2	66,5	67,2	69,4	<i>Gross enrollment rate in preschool education², as a percent of the number of children aged 1 – 6 years</i>
Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс. человек	20550,2	13642,4	15705,9	16137,3	16565,6	<i>Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs, thou. persons</i>
Валовой коэффициент охвата образовательными программами начального, основного и среднего общего образования	91,6	98,5	99,6	99,9	99,2	<i>Gross enrolment rate in primary, lower secondary and upper secondary education programs</i>
Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования – всего, тыс. человек	4040	3133	2931	3006	3119	<i>Students in secondary vocational education programs total, thou. persons</i>
в том числе по программам подготовки: квалифицированных рабочих, служащих	1679	1007	543	542	543	<i>including in education programs for: skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	2361	2126	2388	2464	2576	<i>mid-career professionals</i>
Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, на 10 000 человек населения						<i>Students in secondary vocational education programs per 10 000 population total</i>
по программам подготовки: квалифицированных рабочих, служащих	115	70	37	37	37	<i>education programs for: skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	162	149	163	168	176	<i>mid-career professionals</i>
Прием на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования – всего, тыс. человек	1712	1314	949	990	1042	<i>Students admitted to secondary vocational education programs – total, thou. persons</i>
в том числе по программам: квалифицированных рабочих, служащих	845	609	206	207	210	<i>including in education programs for: skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	867	705	744	783	832	<i>mid-career professionals</i>
Выпуск по образовательным программам среднего профессионального образования всего, тыс. человек:	1342	1153	688	700	705	<i>Graduates from secondary vocational education programs – total, thou. persons:</i>
в том числе по программам: квалифицированных рабочих, служащих	763	581	181	169	165	<i>including in education programs for: skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	579	572	507	532	540	<i>mid-career professionals</i>
Выпуск по образовательным программам среднего профессионального образования на 10 000 человек занятого населения						<i>Graduates from secondary vocational education programs per 10 000 employed population total</i>
по программам подготовки: квалифицированных рабочих, служащих	118	86	25	23	23	<i>education programs for: skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	90	85	70	73	75	<i>mid-career professionals</i>

Продолжение табл. / Continued table 7.1

	2000	2010	2017	2018	2019	
Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, тыс. человек	4741	7050	4246	4162	4068	<i>Students in education programs for bachelor, specialist, master, thou. persons</i>
Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, на 10 000 человек населения	324	493	289	284	277	<i>Students in education programs for bachelor, specialist, master per 10 000 population</i>
Прием на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, тыс. человек	1292	1399	1142	1148	1129	<i>Admission to education programs for bachelor, specialist, master, thou. persons</i>
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров, тыс. человек	635	1468	969	933	909	<i>Graduated bachelors, specialists and masters, thou. persons</i>
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров на 10 000 занятых, человек	99	217	134	129	126	<i>Graduated bachelors, specialists and masters per 10 000 employed population, persons</i>
Валовой коэффициент охвата образовательными программами среднего профессионального образования и высшего образования	20,5	23,8	19,2	19,6	19,9	<i>Gross enrolment rate in secondary vocational education and higher professional education programs</i>

¹⁾ 2000, 2010 гг. – численность воспитанников в дошкольных образовательных организациях.

²⁾ До 2018 г. – охват детей дошкольным образованием.

¹⁾ 2000, 2010 – number of pupils in preschool education institutions.

²⁾ Before 2018 – enrollment of children in preschool education.

7.2. ЧИСЛЕННОСТЬ ВОСПИТАННИКОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ, СТУДЕНТОВ ПО УРОВНЯМ ОБРАЗОВАНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.

NUMBER OF PUPILS, STUDENTS BY LEVELS OF EDUCATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

(тысяч человек / thou. persons)

	Численность воспитанников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, при-смотр и уход за детьми <i>Pupils in preschool education, supervision and childcare institutions</i>	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования <i>Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих <i>Students in education programs for skilled workers, employees</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена <i>Students in education programs for mid-career professionals</i>	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры <i>Students in education programs for bachelor, specialist, master</i>	
Российская Федерация	7606,7	16565,6	543,4	2576,2	4068,3	Russian Federation
Центральный федеральный округ	1800,7	3940,2	107,4	554,3	1268,5	Central Federal District
Белгородская область	73,6	162,6	5,0	27,3	46,8	Belgorod Region
Брянская область	56,1	129,0	4,3	20,6	23,7	Bryansk Region
Владимирская область	72,7	145,1	6,2	22,6	26,4	Vladimir Region
Воронежская область	104,0	232,3	8,3	36,1	85,1	Voronezh Region
Ивановская область	52,6	101,0	4,3	15,8	24,7	Ivanovo Region
Калужская область	51,6	110,9	2,3	17,4	18,6	Kaluga Region
Костромская область	36,5	72,5	2,8	11,9	10,2	Kostroma Region
Курская область	42,9	116,4	5,1	22,6	36,4	Kursk Region
Липецкая область	53,0	123,0	5,2	18,9	20,2	Lipetsk Region
Московская область	434,0	904,7	17,9	86,1	81,0	Moscow Region
Орловская область	33,2	76,6	2,6	13,1	28,6	Orel Region
Рязанская область	48,5	111,0	2,5	21,5	30,0	Ryazan Region
Смоленская область	41,6	93,6	3,4	17,2	21,7	Smolensk Region
Тамбовская область	48,3	95,3	4,6	19,3	27,9	Tambov Region
Тверская область	61,5	137,7	4,4	22,5	23,6	Tver Region
Тульская область	64,2	140,1	5,6	24,3	33,5	Tula Region
Ярославская область	71,7	136,2	7,9	24,2	30,6	Yaroslavl Region
г. Москва	454,8	1052,4	15,1	133,0	699,8	Moscow city

	Численность воспитанников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, примо- и уход за детьми <i>Pupils in preschool education, supervision and childcare institutions</i>	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования <i>Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих <i>Students in education programs for skilled workers, employees</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена <i>Students in education programs for mid-career professionals</i>	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры <i>Students in education programs for bachelor, specialist, master</i>	
Северо-Западный федеральный округ	773,9	1460,5	54,5	221,5	418,9	Northwestern Federal District
Республика Карелия	34,2	70,8	2,6	11,2	10,9	Republic of Karelia
Республика Коми	58,0	102,5	4,6	15,2	14,6	Komi Republic
Архангельская область	67,8	134,8	8,1	19,6	17,7	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	3,6	6,3	0,3	0,9	-	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	64,3	128,5	7,8	18,7	17,7	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	78,2	137,5	5,3	21,8	18,4	Vologda Region
Калининградская область	52,7	114,2	3,2	19,3	21,3	Kaliningrad Region
Ленинградская область	87,2	168,0	4,1	15,2	6,8	Leningrad Region
Мурманская область	46,2	82,0	3,1	14,0	7,0	Murmansk Region
Новгородская область	34,8	65,7	3,0	10,4	8,1	Novgorod Region
Псковская область	29,6	67,3	2,5	9,8	11,6	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	285,3	517,7	18,1	85,1	302,6	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	764,9	1851,4	70,9	300,5	404,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	23,7	54,5	1,3	6,1	14,2	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	14,0	34,5	1,0	6,3	8,9	Republic of Kalmykia
Республика Крым	79,4	213,6	9,6	22,8	36,6	Republic of Crimea
Краснодарский край	281,3	690,5	22,7	108,8	109,2	Krasnodar Territory
Астраханская область	50,5	121,5	3,4	22,3	29,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	111,0	256,7	8,7	48,5	58,8	Volograd Region
Ростовская область	185,2	433,4	22,3	80,2	133,2	Rostov Region
г. Севастополь	19,9	46,7	2,0	5,4	13,9	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	439,4	1334,2	28,8	185,7	208,6	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	98,4	418,5	6,1	57,9	51,6	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	16,0	75,5	1,8	9,6	7,4	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	53,2	107,5	2,9	13,2	15,3	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	20,6	53,5	0,9	9,0	11,2	Karachayev-Chirkassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	35,4	87,9	2,8	11,7	20,9	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	82,1	293,1	7,0	30,5	33,6	Chechen Republic
Ставропольский край	133,7	298,2	7,3	53,8	68,7	Stavropol Territory
Приволжский федеральный округ	1632,2	3266,5	118,1	573,2	807,9	Volga Federal District
Республика Башкортостан	245,0	488,3	25,9	78,3	97,2	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	39,1	79,0	2,2	13,2	17,3	Republic of Mari El
Республика Мордовия	34,5	72,7	2,3	13,5	25,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	227,8	435,0	11,8	76,6	143,9	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	100,5	187,3	8,6	30,5	43,4	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	76,5	141,5	5,3	22,6	34,5	Chuvash Republic
Пермский край	167,6	319,9	12,7	58,0	54,0	Perm Territory
Кировская область	69,9	140,3	3,9	24,5	28,9	Kirov Region
Нижегородская область	175,8	332,9	10,5	62,3	83,5	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	113,4	236,0	8,1	41,6	43,5	Orenburg Region
Пензенская область	58,8	127,5	4,8	21,2	32,5	Penza Region
Самарская область	157,7	339,0	9,9	63,7	94,6	Samara Region
Саратовская область	105,2	245,3	8,7	46,1	73,6	Saratov Region
Ульяновская область	60,5	121,8	3,3	21,0	35,6	Ulyanovsk Region

	Численность воспитанников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, пристоит и уход за детьми <i>Pupils in preschool education, supervision and childcare institutions</i>	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования <i>Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих <i>Students in education programs for skilled workers, employees</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена <i>Students in education programs for mid-career professionals</i>	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры <i>Students in education programs for bachelor, specialist, master</i>	
Уральский федеральный округ	805,9	1535,9	47,5	240,0	299,2	Ural Federal District
Курганская область	44,5	100,7	3,5	15,5	14,9	Kurgan Region
Свердловская область	263,6	516,6	16,5	97,2	119,4	Sverdlovsk Region
Тюменская область	271,1	511,2	13,9	57,7	76,0	Tyumen Region
в том числе:						including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	117,0	223,0	5,6	23,6	22,7	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	41,5	75,7	1,8	8,3	0,6	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	112,7	212,5	6,5	25,9	52,8	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	226,7	407,4	13,6	69,6	88,8	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	933,3	2135,1	76,8	334,8	475,9	Siberian Federal District
Республика Алтай	14,9	38,3	1,1	5,3	2,7	Republic of Altay
Республика Тыва	25,3	68,8	2,4	7,0	5,0	Republic of Tuva
Республика Хакасия	34,7	71,0	3,2	9,3	8,5	Republic of Khakassia
Алтайский край	108,7	275,0	12,8	37,4	49,1	Altay Territory
Красноярский край	152,5	347,0	14,6	55,4	68,7	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	147,4	330,6	12,0	48,7	66,1	Irkutsk Region
Кемеровская область	141,4	317,0	10,0	55,3	46,8	Kemerovo Region
Новосибирская область	147,6	337,2	8,9	50,8	96,3	Novosibirsk Region
Омская область	103,3	227,5	8,2	45,0	75,2	Omsk Region
Томская область	57,5	122,5	3,6	20,7	57,6	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	456,4	1041,9	39,5	166,3	184,8	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	57,4	145,6	5,8	20,4	20,6	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	68,7	147,7	5,6	20,7	23,8	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	56,4	146,4	5,8	22,0	22,4	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	18,8	36,6	1,4	5,5	4,6	Kamchatka Territory
Приморский край	90,0	212,0	6,5	37,9	45,2	Primorye Territory
Хабаровский край	73,7	148,7	6,1	28,1	42,6	Khabarovsk Territory
Амурская область	40,0	100,6	4,3	17,2	14,7	Amur Region
Магаданская область	8,4	16,5	1,0	2,6	2,7	Magadan Region
Сахалинская область	30,0	59,4	2,0	9,2	6,0	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	9,1	20,9	0,9	1,8	2,0	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	3,7	7,3	0,1	0,7	0,1	Chukotka Autonomous Area

7.3. УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

по данным микропереписи населения 2015 года

EDUCATIONAL ATTAINMENT OF POPULATION BY AGE GROUPS

data of the 2015 micro census of population

	На 1000 человек соответствующего возраста, указавших уровень образования, приходится лиц Persons indicated the following educational attainment, per 1000 persons of the respective age group							
	имеющих профессиональное образование vocational education			имеющих общее образование secondary education				не имеющих образования have no primary education
	высшее higher	неполное высшее (незаконченное высшее) higher incomplete	среднее secondary	среднее (полное) upper secondary (complete)	основное (неполное среднее) lower secondary (incomplete secondary)	начальное primary	дошкольное preschool	
Все население в возрасте 6 лет и более Total population aged 6 years and over	231	25	361	160	91	78	46	8
6 – 7	–	–	–	–	–	–	927	73
8 – 9	–	–	–	–	–	–	945	55
10 – 14	–	–	–	–	73	899	–	28
15 – 17	–	–	2	238	605	145	–	10
18 – 19	–	144	187	517	139	7	–	6
20 – 24	239	142	350	210	51	4	–	4
25 – 29	409	44	362	132	46	4	–	3
30 – 34	401	31	372	139	49	5	–	3
35 – 39	357	22	403	152	59	4	–	3
40 – 44	315	17	456	158	49	3	–	2
45 – 49	282	16	500	161	36	3	–	2
50 – 54	243	13	513	188	38	3	–	2
55 – 59	215	11	511	206	52	4	–	1
60 – 64	201	10	485	209	86	8	–	1
65 – 69	205	10	448	195	123	18	–	1
70 и более / and over	137	7	278	146	232	191	–	9

ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

PRESCHOOL EDUCATION AND CHILDCARE

7.4. ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРИСМОТР И УХОД ЗА ДЕТЬМИ

на конец года

PRESCHOOL EDUCATION, SUPERVISION AND CHILDCARE INSTITUTIONS

end of year

Годы Year	Численность воспитанников – всего ¹⁾ , тыс. человек Children – total ¹⁾ , thou. persons	в том числе including		На 1000 детей в возрасте 1 – 6 лет приходится мест Number of places per 1000 children aged 1 – 6 years		
		в городах и поселках городского типа in cities and urban type settlements	в сельской местности in rural area	всего total	в городах и поселках городского типа in cities and urban type settlements	в сельской местности in rural area
1932	1,2	0,7	0,5
1940	1,3	0,9	0,4
1950	1,2	0,9	0,3
1960	3037,7	2446,7	591,0
1990	9009,5	6860,5	2149,0
2000	4263,0	3408,5	854,5	674	727	560
2005	4530,4	3611,0	919,4	597	630	517
2010	5388,0	4280,6	1107,3	553	590	463
2011	5661,1	4502,4	1158,8	570	614	465
2012	5982,9	4750,6	1232,2	592	640	477
2013	6347,3	5037,1	1310,2	600	648	481
2014	6813,6	5415,6	1398,0	612	660	493
2015	7151,6	5693,8	1457,7	626	673	508
2016	7342,9	5856,3	1486,6	635	677	524
2017	7477,9	5976,5	1501,5	633	667	537
2018	7582,4	6083,6	1498,9	639	671	549
2019	7606,7	6128,5	1478,2	665	693	583

¹⁾ 1932, 1940, 1950 гг. – млн человек.¹⁾ 1932, 1940, 1950 – mln. persons.

7.5. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРИСМОТР И УХОД ЗА ДЕТЬМИ
PEDAGOGICAL STAFF IN PRESCHOOL EDUCATION AND CHILDCARE INSTITUTIONS

	Численность педагогических работников, тыс. человек <i>Pedagogical staff, thou. persons</i>	из них имеют образование, процентов <i>of which having education, percent</i>				
		высшее <i>higher</i>	из них педагогическое <i>of which pedagogical education</i>	среднее профессиональное по программам подготовки специалистов среднего звена <i>secondary vocational education by education programs for mid-career professionals</i>	из них педагогическое <i>of which pedagogical education</i>	
2017						
Всего	662,7	54,0	51,5	45,1	42,9	Total
из них:						<i>of which:</i>
воспитатели (включая старших воспитателей)	533,8	49,6	47,1	49,5	47,3	<i>educators (including senior educators)</i>
музыкальные руководители	44,4	47,5	44,0	51,8	47,7	<i>music tutors</i>
инструкторы по физической культуре	22,2	61,9	58,3	37,5	35,5	<i>physical education teachers</i>
учителя-логопеды	30,9	98,4	97,7	1,5	1,4	<i>speech therapists</i>
учителя-дефектологи	5,1	98,6	98,2	1,2	1,1	<i>special education teachers</i>
педагоги-психологи	16,0	97,4	95,0	2,4	2,3	<i>educational psychologists</i>
2018						
Всего	669,8	55,3	52,9	44,0	42,1	Total
из них:						<i>of which:</i>
воспитатели (включая старших воспитателей)	537,1	50,8	48,4	48,4	46,5	<i>educators (including senior educators)</i>
музыкальные руководители	44,2	48,6	45,4	50,8	47,2	<i>music tutors</i>
инструкторы по физической культуре	22,6	62,7	59,5	36,7	35,1	<i>physical education teachers</i>
учителя-логопеды	32,3	98,3	97,7	1,5	1,4	<i>speech therapists</i>
учителя-дефектологи	5,6	98,4	97,6	1,4	1,3	<i>special education teachers</i>
педагоги-психологи	16,9	97,3	95,0	2,5	2,4	<i>educational psychologists</i>
2019						
Всего	676,7	56,4	53,8	43,0	41,2	Total
из них:						<i>of which:</i>
воспитатели (включая старших воспитателей)	515,8	50,1	47,6	49,3	47,4	<i>educators (including senior educators)</i>
музыкальные руководители	44,1	49,9	46,7	49,5	46,2	<i>music tutors</i>
инструкторы по физической культуре	23,2	63,0	59,7	36,3	34,8	<i>physical education teachers</i>
учителя-логопеды	33,7	98,4	97,6	1,5	1,4	<i>speech therapists</i>
учителя-дефектологи	6,2	98,6	97,8	1,3	1,2	<i>special education teachers</i>
педагоги-психологи	18,1	97,1	94,5	2,5	2,3	<i>educational psychologists</i>

ДЕТИ И ПОДРОСТКИ, ОСТАВШИЕСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ

CHILDREN AND ADOLESCENTS WITHOUT PARENTAL CARE

7.6. УСТРОЙСТВО ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ¹⁾PLACEMENT OF CHILDREN AND ADOLESCENTS WITHOUT PARENTAL CARE¹⁾

(человек / persons)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Выявлено и учтено детей и подростков, оставшихся без попечения родителей ²⁾ из них устроены:	134611	101017	50531	49106	47640	<i>Identified and registered children and adolescents without parental care²⁾ of them were placed:</i>
в дома ребенка, детские дома и школы-интернаты для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, учреждения социальной защиты населения и иные учреждения на полное государственное обеспечение	36215	26622	9166	10304	10366	<i>in baby homes, orphanages and boarding schools for orphans and children without parental care, institutions of social protection and other institutions funded by the government</i>
под опекой (попечительством), на усыновление	74258	55562	29654	27424	26082	<i>under tutelage (guardianship), for adoption</i>
в том числе усыновлены иностранными гражданами	6292	3355	380	289	248	<i>including adoption by foreigners</i>
в профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку квалифицированных рабочих, служащих, в профессиональные образовательные организации осуществляющие подготовку специалистов среднего звена и в образовательные организации высшего образования на полное государственное обеспечение	2154	1736	327	266	308	<i>in vocational education institutions training skilled workers, employees, at vocational education institutions training mid-career professionals and at higher professional education institutions funded by the government</i>
Численность детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, воспитывающихся в интернатных учреждениях	180295	119860	38096	38076	36723	<i>Orphans and children without parental care brought up in boarding schools</i>
в том числе в учреждениях:						<i>including at:</i>
дома ребенка ³⁾	14115	12707	3543	3504	3140	<i>baby homes³⁾</i>
детские дома	67694	49250	18738	19010	18557	<i>orphanages</i>
детские дома – школы	9816	5027	762	700	559	<i>orphanages – schools</i>
школы-интернаты для детей-сирот	23314	8758	2155	2044	1976	<i>boarding schools for orphans</i>
школы-интернаты общего типа	9123	3988	<i>general boarding schools</i>
школы-интернаты для детей с ограниченными возможностями здоровья	40926	26051	<i>boarding schools for disabled children</i>
дома-интернаты для детей ⁴⁾	15307	14079	12898	12818	12491	<i>boarding homes for children⁴⁾</i>
Находится детей и подростков на воспитании в семьях:						<i>Number of children and adolescents who are brought up in families:</i>
под опекой (попечительством) ⁵⁾	328978	430604	423147	411720	399414	<i>under tutelage (guardianship)⁵⁾</i>
в приемных семьях (без родных детей)	4398	78510	161280	163213	163999	<i>in foster families (without children of their own)</i>
на усыновлении	153477	131308	104359	100944	95962	<i>at adoption</i>
в семейных детских домах	459	222	131	462	162	<i>in family orphanages</i>

¹⁾ По данным Минпросвещения России.²⁾ С учетом детей, оставшихся неустроенными к началу отчетного года.³⁾ По данным Минздрава России.⁴⁾ По данным Минтруда России.⁵⁾ С 2010 г. – в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 24.04.2008 № 48-ФЗ «Об опеке и попечительстве» – включая детей, находящихся на воспитании в приемных семьях.¹⁾ Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation.²⁾ Taking into account children, who had not been placed at the beginning of year.³⁾ Data source: the Ministry of Healthcare of the Russian Federation.⁴⁾ Data source: the Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation.⁵⁾ Since 2010 – in accordance with the Federal Law of April 24, 2008 "On Guardianship and Trusteeship" – including children, being brought up in foster families.7.7. ИНТЕРНАТНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ¹⁾BOARDING INSTITUTIONS FOR CHILDREN¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число детских домов	1244	1048	613	621	601	<i>Orphanages</i>
В них детей, тыс. человек	72,3	50,0	21,8	22,9	22,5	<i>Attending children, thou. persons</i>
Число детских домов-школ	85	56	15	15	12	<i>Orphanages – schools</i>
В них детей, тыс. человек	10,3	5,2	0,9	0,8	0,7	<i>Attending children, thou. persons</i>
Число домов ребенка ²⁾	254	227	154	145	139	<i>Baby homes²⁾</i>
В них детей ²⁾ , тыс. человек	19,3	17,5	7,8	7,5	7,1	<i>Attending children²⁾, thou. persons</i>
Число домов-интернатов для детей ³⁾	156	143	112	109	121	<i>Boarding homes for children³⁾</i>
В них детей ³⁾ , тыс. человек	29,3	23,8	16,7	16,1	17,0	<i>Attending children³⁾, thou. persons</i>

¹⁾ По данным Минпросвещения России.²⁾ По данным Минздрава России.³⁾ По данным Минтруда России.¹⁾ Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation.²⁾ Data source: the Ministry of Healthcare of the Russian Federation.³⁾ Data source: the Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation.

НАЧАЛЬНОЕ, ОСНОВНОЕ И СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION

7.8. ЧИСЛЕННОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

PUPILS IN PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS

beginning of academic year

	2000/2001	2010/2011	2017/2018	2018/2019	2019/2020	
Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс. человек:	20550,2	13642,4	15705,9	16137,3	16565,6	<i>Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education, thou. persons:</i>
в том числе:						<i>including:</i>
в городах и поселках городского типа	14446,4	9834,8	11845,5	12232,7	12624,6	<i>in cities and urban type settlements</i>
в сельской местности	6103,7	3807,6	3860,4	3904,6	3941,0	<i>in rural area</i>
Численность обучающихся, получивших аттестат, тыс. человек:						<i>Pupils received diplomas, thou. persons:</i>
об основном общем образовании	2199,5	1354,1	1283,0	1364,6	1411,4	<i>of lower secondary education</i>
о среднем общем образовании	1457,8	789,3	621,2	647,5	659,1	<i>of upper secondary education</i>

7.9. НАПОЛНЯЕМОСТЬ КЛАССОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

PUPILS PER CLASSROOM IN PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS

beginning of academic year

(человек / persons)

	2000/2001	2010/2011	2017/2018	2018/2019	2019/2020	
Классы:						<i>Grades:</i>
1 – 4	18	17	21	21	21	<i>1 – 4</i>
5 – 9	21	18	20	20	20	<i>5 – 9</i>
10 – 11(12)	21	17	17	17	17	<i>10 – 11(12)</i>

7.10. СМЕННОСТЬ ЗАНЯТИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ^{1); 2)}

на начало учебного года

SHIFTS OF STUDIES IN PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS^{1); 2)}

beginning of academic year

	2000/2001	2010/2011	2017/2018	2018/2019	2019/2020	
Численность обучающихся, занимавшихся:						<i>Pupils studying:</i>
в первую смену:						<i>in the first shift:</i>
млн человек	15,4	11,2	13,3	13,6	14,0	<i>mln. persons</i>
в процентах от общей численности обучающихся	79	87	87	87	87	<i>percent of total number of pupils</i>
во вторую и третью смены:						<i>in the second and third shifts:</i>
млн человек	4,0	1,7	1,9	2,0	2,1	<i>mln. persons</i>
в процентах от общей численности обучающихся	21	13	13	13	13	<i>percent of total number of pupils</i>

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.²⁾ До 2017/2018 учебного года информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.¹⁾ See methodological notes at the end of the section.²⁾ Before the 2017/18 academic year the information is provided only on state and municipal general education institutions.

7.11. ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾**PERSONAL COMPUTERS IN GENERAL EDUCATION INSTITUTIONS¹⁾**

	2010	2017	2018	2019	
Число персональных компьютеров, тыс. шт.	1169,8	2571,1	2683,5	2832,6	<i>Personal computers, thou. pcs.</i>
из них:					<i>of which:</i>
используемые в учебных целях	918,8	2169,6	2273,6	2396,2	<i>used for educational purposes</i>
в составе локальных вычислительных сетей	630,1	1380,8	1465,7	1548,1	<i>in local area networks (LAN)</i>
имевшие доступ к сети Интернет	611,0	1879,6	2000,6	2150,9	<i>with the Internet access</i>
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 обучающихся, шт.	69	139	142	146	<i>Personal computers used for educational purposes, per 1000 pupils, pcs.</i>
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имевших доступ к сети Интернет, на 1000 обучающихся, шт.	...	101	105	110	<i>Personal computers used for educational purposes, per 1000 pupils, pcs.</i>

¹⁾ 2010 г. – на начало соответствующего учебного года. Информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.

¹⁾ 2010 – at beginning of corresponding academic year. Information is provided only on state and municipal general education institutions.

7.12. ЧИСЛЕННОСТЬ УЧИТЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ

на 20 сентября

TEACHERS IN PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS BY EDUCATIONAL ATTAINMENT

as of September 20

	2010 ¹⁾	2017	2018	2019	
Всего учителей (без совместителей), тыс. человек	1067,1	1079,9	1082,8	1083,3	<i>Teachers, total (except part-time teachers), thou. persons</i>
из них имеют образование, процентов:					<i>of them with level of education, percent</i>
высшее	83,1	86,9	87,0	87,0	<i>higher professional</i>
из них педагогическое	78,6	83,7	84,1	84,2	<i>of them pedagogical education</i>
среднее профессиональное по программам подготовки специалистов среднего звена	15,8	12,3	12,3	12,3	<i>secondary vocational education by education programs for mid-career professionals</i>
из них педагогическое	13,8	11,3	11,4	11,5	<i>of them pedagogical education</i>
среднее общее	0,6	<i>upper secondary</i>
Удельный вес женщин в общей численности учителей, процентов	87,8	88,3	88,3	88,3	<i>Share of women in total number of teachers, percent</i>

¹⁾ Информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.

¹⁾ Information is provided only on state and municipal general education institutions.

7.13. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ДЛЯ ДЕТЕЙ

STUDENTS BY FIELDS OF ADDITIONAL GENERAL EDUCATION PROGRAMS FOR CHILDREN

(тысяч человек / thou. persons)

	2017	2018	2019	
Численность учащихся по направлениям дополнительных образовательных программ для детей:				<i>Students by fields of additional general education programs for children:</i>
техническое	1907,0	2120,2	2401,4	<i>technical</i>
естественнонаучное	2520,7	2692,7	2773,5	<i>scientific</i>
туристско-краеведческое	1027,7	1135,5	1120,6	<i>tourist and local history</i>
социально-педагогическое	5579,2	6018,0	6362,9	<i>socio-pedagogical</i>
в области искусств:				<i>in arts:</i>
общеразвивающие программы	7350,4	7456,0	7313,3	<i>general developmental programs</i>
предпрофессиональные программы	853,4	977,7	1006,2	<i>pre-vocational programs</i>
в области физической культуры и спорта:				<i>in physical education and sports:</i>
общеразвивающие программы	4721,9	5100,9	4993,5	<i>general developmental programs</i>
предпрофессиональные программы	1177,7	988,2	742,9	<i>pre-vocational programs</i>

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION

7.14. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

STUDENTS IN SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION PROGRAMS*beginning of academic year*

Годы Year	Численность студентов – всего, тыс. человек Students – total, thou. persons	в том числе по формам обучения including by modes of attendance		
		очная full-time	очно-заочная part-time	заочная distance
2016/2017	2851,9	2396,2	56,2	399,4
2017/2018	2930,8	2474,5	57,3	399,0
2018/2019	3006,4	2554,9	59,6	391,9
2019/2020	3119,7	2674,1	60,7	384,9

7.15. ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

PERSONAL COMPUTERS IN SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

	2016	2017	2018	2019	
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, тыс. шт.	308,4	329,0	350,1	383,8	<i>Personal computers used for educational purposes, thou. pcs.</i>
из них:					<i>of which:</i>
в составе локальных вычислительных сетей	237,8	253,3	267,6	299,1	<i>in local area networks (LAN)</i>
имеющие доступ к сети Интернет	247,6	266,5	285,8	324,2	<i>with the Internet access</i>
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 студентов, шт.	167	157	161	169	<i>Personal computers used for educational purposes, per 1000 students, pcs.</i>
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имевших доступ к сети Интернет, на 1000 студентов, шт.	134	127	131	143	<i>Personal computers used for educational purposes with the Internet access, per 1000 students, pcs.</i>

7.16. ЧИСЛЕННОСТЬ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И МАСТЕРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

TEACHERS AND FOREMEN OF VOCATIONAL TRAINING AT SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS*beginning of academic year*

(тысяч человек / thou. persons)

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	
Преподаватели, осуществляющие деятельность по реализации образовательных программ:					<i>Teachers in educational programs for:</i>
подготовки квалифицированных рабочих, служащих	21,0	21,0	22,0	21,8	<i>skilled workers, employees</i>
в том числе с высшим образованием	18,8	19,1	19,8	19,6	<i>including higher professional education</i>
подготовки специалистов среднего звена	97,7	102,4	104,5	106,0	<i>mid-career professionals</i>
в том числе с высшим образованием	91,2	96,9	98,7	99,6	<i>including higher professional education</i>
Мастера производственного обучения, осуществляющие деятельность по реализации образовательных программ:					<i>Foremen of vocational training in educational programs for:</i>
подготовки квалифицированных рабочих, служащих	18,2	17,4	16,9	15,9	<i>skilled workers, employees</i>
в том числе с высшим образованием	7,9	7,9	7,8	7,4	<i>including higher professional education</i>
подготовки специалистов среднего звена	5,0	4,9	5,0	5,0	<i>mid-career professionals</i>
в том числе с высшим образованием	2,4	2,6	2,6	2,7	<i>including higher professional education</i>

**7.17. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ
КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ**

на начало учебного года

**STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES
BY MODE OF ATTENDANCE**

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

Годы Year	Численность студентов – всего Students – total	в том числе по формам обучения including by mode of attendance		
		очная / full-time	очно-заочная / part-time	заочная / distant
2017/2018	543,2	539,4	3,8	0,004
2018/2019	542,1	538,7	3,4	0,04
2019/2020	543,4	539,8	3,6	0,01

**7.18. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ
КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ, ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ**

на начало учебного года

**STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR SKILLED WORKERS
AND EMPLOYEES, BY SEX AND AGE**

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2017/2018		2018/2019		2019/2020	
	Юноши Male	Девушки Female	Юноши Male	Девушки Female	Юноши Male	Девушки Female
Возрастные группы, лет Age groups, years						
14 и младше /14 and under	1,3	0,5	0,7	0,3	0,5	0,2
15	16,4	6,5	17,5	7,2	15,7	6,6
16	83,0	31,6	86,5	33,4	88,5	33,1
17	102,3	40,7	103,4	40,9	108,0	41,8
18	91,2	38,5	91,0	35,8	94,0	36,1
19	38,6	18,9	35,8	16,5	35,7	15,5
20 лет и старше / 20 and over	42,8	29,2	43,5	29,5	41,6	26,0

**7.19. ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ
КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ**

**ADMISSION TO EDUCATION PROGRAMS FOR SKILLED WORKERS
AND EMPLOYEES BY MODE OF ATTENDANCE**

(тысяч человек / thou. persons)

Годы Year	Принято студентов – всего Admitted students – total	в том числе по формам обучения including by mode of attendance		
		очная / full-time	очно-заочная / part-time	заочная / distant
2017	205,5	203,5	2,0	0,004
2018	207,1	205,4	1,7	0,04
2019	209,7	207,9	1,8	0,0

7.20. ВЫПУСК КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИЯМ¹⁾
GRADUATED SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES BY OCCUPATION¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2017	2018	2019	
Выпуск – всего	181,1	168,6	165,5	Graduated – total
в том числе по группам профессий:				<i>including by occupation:</i>
науки о Земле	0,04	0,05	0,1	<i>earth Sciences</i>
техника и технологии строительства	16,4	15,7	15,2	<i>engineering and technology of construction</i>
информатика и вычислительная техника	6,6	6,8	6,5	<i>informatics and computer facilities</i>
электроника, радиотехника и системы связи	1,8	1,8	1,8	<i>electronics, radio engineering and communication systems</i>
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	0,05	0,07	0,01	<i>photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies</i>
электро- и теплоэнергетика	6,7	6,5	6,7	<i>electric and heat power engineering</i>
машиностроение	24,8	24,9	24,7	<i>mechanical engineering</i>
химические технологии	2,1	2,1	2,3	<i>chemical technology</i>
промышленная экология и биотехнологии	32,8	27,9	25,8	<i>industrial ecology and biotechnology</i>
техносферная безопасность и природо-обустройство	0,5	0,6	0,6	<i>technosphere safety and environmental management</i>
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	2,1	1,9	1,8	<i>applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy</i>
технологии материалов	0,6	0,6	0,5	<i>materials technologies</i>
техника и технологии наземного транспорта	36,3	33,2	32,2	<i>engineering and technology of overland transport</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	0,2	0,3	0,3	<i>aviation and space technology</i>
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	1,5	1,3	1,5	<i>techniques and technologies of shipbuilding and water transport</i>
технологии легкой промышленности	5,8	5,7	5,1	<i>technologies of light industry</i>
сестринское дело	1,3	1,4	1,2	<i>nursing</i>
сельское, лесное и рыбное хозяйство	18,2	17,2	15,6	<i>agriculture, forestry and fisheries</i>
ветеринария и зоотехния	0,4	0,4	0,3	<i>veterinary and zootechnics</i>
экономика и управление	7,7	6,2	5,5	<i>economics and management</i>
социология и социальная работа	1,0	0,7	0,6	<i>sociology and social work</i>
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	0,2	0,2	0,1	<i>mass media and information and librarianship</i>
сервис и туризм	10,2	9,7	13,4	<i>service and tourism</i>
история и археология	1,2	1,2	1,3	<i>history and archeology</i>
изобразительное и прикладные виды искусств	2,6	2,5	2,5	<i>fine and applied arts</i>

¹⁾ Данные приведены в соответствии с Перечнем профессий, утвержденным приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199.¹⁾ Data are provided in accordance to the list of specialties approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of October 29, 2013 No. 1199.
7.21. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ И ВЫПУСК КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ОБУЧЕНИЯ
NUMBER OF STUDENTS, ADMITTED STUDENTS TO EDUCATION PROGRAMS FOR SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES AND GRADUATED SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES BY EDUCATION FUNDING SOURCES

(тысяч человек / thou. persons)

	2017	2018	2019	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	543,2	542,1	543,4	Students (beginning of academic year) – total
в том числе обучающихся за счет бюджетных ассигнований:				<i>including studying at expense of budgetary allocations of:</i>
федерального бюджета	2,0	2,1	2,8	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	527,0	524,1	519,5	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	2,4	0,9	1,0	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	11,8	14,9	20,1	<i>under contracts for provision of paid educational services</i>
Принято студентов – всего	205,5	207,1	209,7	Admitted students – total
в том числе на обучение за счет бюджетных ассигнований:				<i>including studying at expense of budgetary allocations of:</i>
федерального бюджета	0,8	1,2	1,1	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	197,5	196,4	196,1	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	0,7	0,3	0,4	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	6,5	9,2	12,1	<i>with full refund of education costs</i>
Выпущено квалифицированных рабочих, служащих – всего	181,1	168,6	165,5	Graduated skilled workers and employees – total
в том числе обучавшихся за счет бюджетных ассигнований:				<i>including studying at expense of budgetary allocations of:</i>
федерального бюджета	0,7	0,2	0,7	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	176,5	163,5	159,3	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	0,6	0,4	0,3	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	3,3	4,5	5,1	<i>with full refund of education costs</i>

7.22. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ

на начало учебного года

**STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR MID-CAREER PROFESSIONALS
BY MODE OF ATTENDANCE**

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	Численность студентов – всего Students – total	в том числе по формам обучения including by mode of attendance		
		очная / full-time	очно-заочная / part-time	заочная / distant
Всего / Total				
2017/2018	2387,6	1935,1	53,4	399,0
2018/2019	2464,3	2016,3	56,2	391,8
2019/2020	2576,2	2134,4	57,0	384,9
Государственные и муниципальные организации State and municipal institutions				
2017/2018	2210,0	1808,2	50,4	351,4
2018/2019	2264,6	1871,3	52,4	340,9
2019/2020	2343,6	1962,7	52,3	328,6
Частные организации Private institutions				
2017/2018	177,6	126,9	3,1	47,6
2018/2019	199,7	145,0	3,8	50,9
2019/2020	232,6	171,7	4,7	56,3

7.23. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА, ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ

на начало учебного года

**STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR MID-CAREER PROFESSIONALS,
BY SEX AND AGE**

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2017/2018		2018/2019		2019/2020	
	Юноши Male	Девушки Female	Юноши Male	Девушки Female	Юноши Male	Девушки Female
Возрастные группы, лет Age groups, years						
14 и младше /14 and under	1,6	2,3	2,0	2,5	1,2	2,1
15	36,2	37,7	39,2	43,3	40,6	45,7
16	190,5	171,3	205,6	192,1	222,4	215,4
17	226,3	208,4	235,9	221,4	253,7	243,4
18	233,2	231,7	242,8	237,4	257,0	253,7
19	187,6	178,5	186,6	173,6	196,1	180,9
20 лет и старше / 20 and over	331,2	351,1	331,0	351,0	327,1	337,1

7.24. ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА
**ADMISSION TO EDUCATION PROGRAMS FOR
MID-CAREER PROFESSIONALS**

(тысяч человек / thou. persons)

	Принято студентов – всего Admitted students - total	в том числе по формам обучения / including by mode of attendance		
		очная / full-time	очно-заочная / part-time	заочная / distant
Всего / Total				
2017	743,9	612,6	17,3	114,1
2018	783,0	653,5	17,7	111,7
2019	832,4	702,7	17,6	112,1
Государственные и муниципальные организации State and municipal institutions				
2017	675,3	563,1	16,0	96,2
2018	703,1	594,1	16,4	92,6
2019	736,7	630,1	16,0	90,6
Частные организации Private institutions				
2017	68,6	49,5	1,2	17,9
2018	79,9	59,5	1,3	19,1
2019	95,7	72,7	1,6	21,5

**7.25. ВЫПУСК СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ПО ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ¹⁾**
**GRADUATED MID-CAREER PROFESSIONALS FROM EDUCATION INSTITUTIONS BY
SPECIALTY¹⁾**

(тысяч человек / thou. persons)

	2017	2018	2019	
Выпущено специалистов – всего	506,8	531,5	540,1	Graduated mid-career professionals – total
в том числе по группам специальностей:				including by specialties:
науки о Земле	0,2	0,2	0,2	earth Sciences
архитектура	1,9	2,0	2,2	architecture
техника и технологии строительства	28,0	29,4	30,6	engineering and technology of construction
информатика и вычислительная техника	28,1	29,5	30,3	informatics and computer engineering
информационная безопасность	1,8	1,7	2,0	Information security
электроника, радиотехника и системы связи	6,4	6,8	7,0	electronics, radio engineering and communication systems
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	0,6	0,6	0,6	photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies
электро- и теплоэнергетика	16,4	17,0	17,6	electric and heat power engineering
ядерная энергетика и технологии	0,3	0,3	0,2	nuclear power and technology
машиностроение	18,6	20,1	20,6	mechanical engineering
химические технологии	3,5	3,5	4,0	chemical technologies
промышленная экология и биотехнологии	17,9	18,6	19,7	industrial ecology and biotechnology
техносферная безопасность и природообустройство	4,7	6,1	7,3	technospheric security and environmental management
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	20,6	22,5	22,3	applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy
технологии материалов	5,2	5,6	5,8	materials technologies
техника и технологии наземного транспорта	43,8	45,7	45,7	engineering and technology of overland transport
авиационная и ракетно-космическая техника	0,9	1,0	1,0	aviation and space technology
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	1,6	1,8	1,8	aeronavigation and operation of aviation and rocket and space equipment
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	5,8	5,9	6,8	engineering and technology of shipbuilding and water transport
управление в технических системах	2,8	2,9	2,9	control in technical systems
технологии легкой промышленности	2,3	2,3	2,4	technology of light industry
клиническая медицина	19,0	20,4	20,8	clinical medicine
науки о здоровье и профилактическая медицина	0,1	0,1	0,1	health sciences and preventive medicine
фармация	9,6	9,9	11,7	pharmacy
сестринское дело	32,7	34,8	36,2	nursing
сельское, лесное и рыбное хозяйство	17,2	18,4	19,2	agriculture, forestry and fisheries
ветеринария и зоотехния	2,6	3,2	3,3	veterinary and zootechnics
экономика и управление	77,2	75,8	70,5	economics and management
социология и социальная работа	1,8	2,0	2,0	sociology and social work
юриспруденция	42,7	46,7	48,1	jurisprudence
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	2,4	2,3	1,9	mass media and information and librarianship
сервис и туризм	21,8	21,4	21,1	service and tourism
образование и педагогические науки	35,0	37,6	37,0	education and pedagogical sciences
история и археология	3,9	4,0	3,9	history and archeology
физическая культура и спорт	7,9	9,1	10,1	physical culture and sports
искусствознание	0,01	0,01	0,0	arts history
культуроведение и социокультурные проекты	5,2	5,3	5,5	cultural studies and socio-cultural projects
сценические искусства и литературное творчество	0,8	0,7	0,8	stage arts and literary creativity
музыкальное искусство	6,7	7,1	7,0	musical arts
изобразительное и прикладные виды искусств	8,7	8,8	9,1	fine and applied arts
экранные искусства	0,4	0,4	0,5	screen arts

¹⁾ Данные приведены в соответствии с Перечнем специальностей, утвержденным приказом Минобрнауки России с 29 октября 2013 г. № 1199.

¹⁾ Data are provided in accordance to the list of specialties approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of October 29, 2013 No. 1199.

7.26. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА И ВЫПУСК СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ОБУЧЕНИЯ
STUDENTS, ADMISSION TO EDUCATION PROGRAMS FOR MID-CAREER PROFESSIONALS AND GRADUATION OF MID-CAREER PROFESSIONALS BY SOURCES OF FINANCING OF EDUCATION

(тысяч человек / thou. persons)

	2017	2018	2019	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	2387,6	2464,3	3119,7	Students (beginning of academic year) – total
в том числе:				Including:
обучающихся за счет бюджетных ассигнований				studying at expense of budgetary allocations of
федерального бюджета	246,1	234,4	238,3	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	1366,4	1391,4	1935,9	budgets of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	2,9	3,2	4,0	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	772,1	835,3	941,4	under contracts for provision of paid educational services
Принято студентов – всего	743,9	783,0	1042,1	Admitted students – total
в том числе:				Including:
на обучение за счет бюджетных ассигнований				studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	66,2	65,8	70,1	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	405,3	409,5	610,8	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	1,0	1,1	1,4	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	271,4	306,6	359,9	under contracts for provision of paid educational services
Выпущено специалистов – всего	506,8	531,5	539,8	Graduated mid-career professionals – total
в том числе:				Including:
обучавшихся за счет бюджетных ассигнований				studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	58,7	55,3	56,0	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	285,9	298,5	297,8	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	0,8	0,9	0,7	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	161,3	176,9	185,3	under contracts for provision of paid educational services

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ HIGHER EDUCATION

7.27. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ¹⁾

на начало учебного года

STUDENTS IN EDUCATION PROGRAMS FOR BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS¹⁾
beginning of academic year

Годы Year	Численность студентов – всего, тыс. человек Students – total, thou. persons	в том числе по формам обучения including by mode of attendance			На 10 000 человек населения приходилось студентов Students per 10 000 population
		очная full-time	очно-заочная part-time	заочная distant	
1914	86,5	86,5	–	–	10
1917	149	149	–	–	16
1927 (на 15 декабря / as of December, 15)	114,2	114,2	–	–	...
1940/1941	478,1	335,1	15	128	43
1950/1951	796,7	502,6	17	277,1	77
1960/1961	1496,7	699,2	167,6	629,9	124
1970/1971	2671,7	1296,5	389,8	985,4	204
1980/1981	3045,7	1685,6	401	959,1	219
1990/1991	2824,5	1647,7	284,5	892,3	190
2000/2001	4741,4	2625,2	302,2	1761,8	324
2010/2011	7049,8	3073,7	304,7	3557,2	493
2011/2012	6490,0	2847,7	263,4	3289,7	454
2012/2013	6075,4	2724,3	229,7	3051,4	424
2013/2014	5646,7	2618,8	189,2	2838,6	393
2014/2015	5209,0	2575,0	158,5	2475,5	356
2015/2016	4766,5	2379,6	149,1	2237,8	325
2016/2017	4399,5	2403,0	124,2	1872,3	300
2017/2018	4245,9	2380,5	135,0	1730,4	289
2018/2019	4161,7	2369,8	155,6	1636,3	284
2019/2020	4068,3	2386,6	181,5	1500,3	277

¹⁾ До 2012/2013 учебного года – включая экстернат; с 1 сентября 2013 г. понятие формы обучения «экстернат» упразднено.¹⁾ Before 2012/2013 academic year – including external studies; since September 1, 2013 the term «external studies» has been abolished.

7.28. ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ¹⁾

PERSONAL COMPUTERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS¹⁾

	2010	2015	2017	2018	2019	
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, тыс. шт.	643,3	712,4	684,3	678,0	683,7	Personal computers used for educational purposes, thou. pcs.
из них:						of which:
в составе локальных вычислительных сетей	548,0	631,1	613,7	602,5	628,3	in local area networks (LAN)
имеющие доступ к сети Интернет	504,2	639,3	617,0	620,8	634,1	with the Internet access
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 студентов, шт.	177	273	266	263	267	Personal computers used for educational purposes, per 1000 students, pcs.
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имеющие доступ к сети Интернет, на 1000 студентов, шт.	138	245	240	241	247	Personal computers used for educational purposes, with the Internet access, per 1000 students, pcs.

¹⁾ До 2017 г. – образовательными организациями высшего образования.¹⁾ Before 2017 – higher education institutions.

7.29. ЧИСЛЕННОСТЬ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО ПЕРСОНАЛА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ¹⁾

на начало учебного года

UNIVERSITY AND HIGHER EDUCATION TEACHERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS¹⁾

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2000/2001	2010/2011	2017/2018	2018/2019	2019/2020	
Численность профессорско-преподавательского персонала²⁾ – всего	279,6	356,8	245,1	236,1	229,3	University and higher education faculty²⁾ – total
в том числе имеют:						including those having:
ученую степень						science degree of
доктора наук	29,7	44,0	38,4	37,1	36,3	Doctor of Science
кандидата наук	131,1	185,5	141,7	136,5	132,9	Candidate of Science
ученое звание						academic status
профессора	28,8	35,8	26,2	24,8	24,0	Professor
доцента	94,2	115,7	90,9	88,5	87,4	Assistant professor

¹⁾ До 2017/2018 учебного года – в образовательных организациях высшего образования.

²⁾ С 2010/2011 учебного года – без учета численности ректоров, проректоров, директоров филиалов.

¹⁾ Before 2017/2018 academic year – at higher education institutions.

²⁾ Since 2010/2011 academic year – excluding rectors, vice-rectors, directors of affiliates.

7.30. ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ ПО ФОРМАМ ОБУЧЕНИЯ¹⁾

ADMISSION TO HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	Принято студентов – всего Admitted students – total	в том числе по формам обучения including by mode of attendance		
		очная full-time	очно-заочная part-time	заочная distant
Всего / Total				
1940	154,5	91,5	3,0	60,0
1950	223,3
1960	377,3	157,6	52,3	167,4
1970	536,6	287,6	76,5	172,5
1980	613,5	359,8	86,1	167,6
1990	583,9	360,8	62,4	160,7
2000	1292,5	687,5	81,9	503,4
2010	1399,5	659,6	52,4	672,1
2011	1207,4	628,0	40,4	532,7
2012	1298,2	673,4	40,8	578,4
2013	1246,5	664,5	34,6	547,4
2014	1191,7	653,7	32,4	505,6
2015	1221,8	676,2	36,3	509,3
2016	1157,8	674,3	34,4	449,1
2017	1142,0	669,5	45,4	427,2
2018	1147,9	688,4	60,1	399,5
2019	1129,4	688,7	63,3	377,3
Государственные и муниципальные организации – всего State and municipal institutions – total				
1940	154,5	91,5	3,0	60,0
1950	223,3
1960	377,3	157,6	52,3	167,4
1970	536,6	287,6	76,5	172,5
1980	613,5	359,8	86,1	167,6
1990	583,9	360,8	62,4	160,7
2000	1140,3	621,9	69,1	429,8
2010	1195,4	628,1	41,1	515,6
2011	1057,7	604,2	32,9	418,0
2012	1111,6	642,5	33,1	433,2
2013	1066,8	631,2	28,9	406,7
2014	1020,8	620,1	26,9	373,8
2015	1049,6	647,0	30,7	371,8
2016	1038,2	650,1	31,4	356,7
2017	1034,3	645,8	33,8	354,6
2018	1041,6	664,6	42,3	334,8
2019	1027,0	666,0	46,0	314,9

Продолжение табл. / Continued table 7.30

	Принято студентов – всего <i>Admitted students – total</i>	в том числе по формам обучения <i>including by mode of attendance</i>		
		очная <i>full-time</i>	очно-заочная <i>part-time</i>	заочная <i>distant</i>
Частные организации – всего <i>Private institutions – total</i>				
2000	152,2	65,6	12,8	73,6
2010	204,0	31,5	11,3	156,5
2011	149,7	23,8	7,5	114,7
2012	186,6	30,9	7,7	145,2
2013	179,7	33,3	5,6	140,8
2014	170,9	33,6	5,5	131,7
2015	172,2	29,1	5,6	137,5
2016	119,6	24,2	2,9	92,4
2017	107,7	23,6	11,6	72,5
2018	106,4	23,8	17,8	64,7
2019	102,4	22,7	17,3	62,4

¹⁾ До 2012 г. – включая экстернат. С 1 сентября 2013 г. понятие формы обучения «экстернат» упразднено.

¹⁾ Before 2012 – including external studies. Since September 1, 2013 the term «external studies» has been abolished.

7.31. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ И МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ в 2010 – 2017 гг.¹⁾

GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS FROM STATE AND MUNICIPAL HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY SPECIALTY AND FIELD OF STUDY in 2010 – 2017¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2017	
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров – всего	1177,8	823,3	Graduated bachelors, specialists, masters – total
из них:			of which:
по группам специальностей ²⁾			by specialty ²⁾
физико-математические науки	9,7	0,01	physics and mathematics
естественные науки	13,0	0,02	natural sciences
гуманитарные науки	178,9	1,0	humanitarian sciences
социальные науки	16,4	0,2	social sciences
образование и педагогика	116,3	0,3	education and pedagogy
здравоохранение	33,3	0,4	health care
культура и искусство	18,7	0,07	culture and arts
экономика и управление	386,7	2,3	economics and management
информационная безопасность	3,6	0,0	information security
сфера обслуживания	14,3	0,1	service sector
сельское, лесное и рыбное хозяйство	35,1	0,8	agriculture, forestry and fisheries
геодезия и землеустройство	5,3	0,2	geodesy and land management
геология, разведка и разработка полезных ископаемых	14,0	0,2	geology, exploration and mining
энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	24,0	0,2	energy industry, power engineering and electrical technology
металлургия, машиностроение и материалобработка	24,0	0,1	metallurgy, machine building and material treatment
авиационная и ракетно-космическая техника	5,2	0,5	aviation and space technology
оружие и системы вооружения	0,6	–	weapons and weapon systems
морская техника	4,2	0,01	marine equipment
транспортные средства	34,7	0,2	transport means
приборостроение и оптотехника	7,4	0,02	instrument and optical engineering
электронная техника, радиотехника и связь	14,7	0,04	electronic engineering, radio engineering and communication
автоматика и управление	14,1	0,1	automatics and control
информатика и вычислительная техника	22,3	0,1	informatics and computer engineering
химическая и биотехнологии	11,0	0,03	chemical and biotechnology
воспроизводство и переработка лесных ресурсов ³⁾	6,2	...	reproduction and processing of forest resources ³⁾
технология продовольственных продуктов и потребительских товаров	18,3	0,1	technology of food products and consumer goods
архитектура и строительство	39,5	0,4	architecture and construction
безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды	13,0	0,04	safety life, environmental management and protection

Продолжение табл. / Continued table 7.31

	2010	2017	
по направлениям подготовки	93,1	–	by field of study
физико-математические науки	6,8	–	physics and mathematics
естественные науки	3,7	–	natural sciences
гуманитарные науки	13,6	–	humanitarian sciences
образование и педагогика	9,2	–	education and pedagogy
экономика и управление	22,1	–	economics and management
энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	5,4	–	energy industry, power engineering and electrical technology
металлургия, машиностроение и материалообработка	4,4	–	metallurgy, machine building and material treatment

¹⁾ Здесь и в табл. 7.32 в соответствии с Общероссийским классификатором специальностей образования 2003 г.

²⁾ Здесь и в табл. 7.32 с 2014 г. выпуск бакалавров, специалистов, магистров приводится объединенным итогом по группам специальностей и направлениям подготовки.

³⁾ В соответствии с Приказом Минобрнауки России от 18.11.2013 №1245 специальность «воспроизводство и переработка лесных ресурсов» входит в раздел «Сельское, лесное и рыбное хозяйство».

¹⁾ Here and in table. 7.32 in accordance with the 2003 Russian Classification of Specialties of Education.

²⁾ Here and in table. 7.32 since 2014, graduated bachelors, specialists, masters are given as combined result by specialty and field of study.

³⁾ According to the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of November 18, 2013 №1245 the specialty "reproduction and processing of forest resources" is included in the section "Agriculture, Forestry and Fisheries".

7.32. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ЧАСТНЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ в 2010 – 2017 гг.

GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS FROM PRIVATE HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY SPECIALTY AND FIELD OF STUDY in 2010 – 2017

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2017	
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров – всего	290,1	146,2	Graduated bachelors, specialists, masters – total
из них:			of which:
по группам специальностей	229,2	1,9	by specialty
физико-математические науки	0,3	–	physics and mathematics
естественные науки	0,3	–	natural sciences
гуманитарные науки	70,8	0,7	humanitarian sciences
социальные науки	0,8	0,01	social sciences
образование и педагогика	3,4	0,07	education and pedagogy
здравоохранение	0,2	0,07	health care
культура и искусство	3,3	0,05	culture and arts
экономика и управление	140,8	0,9	economics and management
другие специальности	9,3	0,0	other specialties
по направлениям подготовки	60,9	–	by field of study
гуманитарные науки	29,1	–	humanitarian sciences
экономика и управление	26,6	–	economics and management
информатика и вычислительная техника	4,1	–	informatics and computer engineering

7.33. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ¹⁾

GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS FROM HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY FIELD OF STUDY¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	Государственные и муниципальные образовательные организации высшего образования и научные организации State and municipal higher education institutions and scientific organizations		Частные образовательные организации высшего образования и научные организации Private higher education institutions and scientific organizations		
	2018	2019	2018	2019	
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров – всего	811,7	800,4	121,4	108,2	Graduated bachelors, specialists, masters – total
из них:					of which:
по направлениям подготовки:					including by field of study:
математика и механика	7,9	7,8	0,01	0,02	mathematics and mechanics
компьютерные и информационные науки	3,1	3,1	0,1	0,1	computer and information sciences
физика и астрономия	5,9	5,5	0,02	0,03	physics and astronomy
химия	4,0	3,9	–	–	chemistry
науки о Земле	8,9	8,7	0,02	0,03	earth Sciences
биологические науки	6,3	6,0	–	–	biological sciences
архитектура	4,7	4,9	0,1	0,1	architecture
техника и технологии строительства	31,1	31,2	0,4	0,7	equipment and construction technology
информатика и вычислительная техника	27,8	28,2	3,4	2,8	informatics and computer engineering
информационная безопасность	4,3	4,5	0,1	0,1	information security

	Государственные и муниципальные образовательные организации высшего образования и научные организации <i>State and municipal higher education institutions and scientific organizations</i>		Частные образовательные организации высшего образования и научные организации <i>Private higher education institutions and scientific organizations</i>		
	2018	2019	2018	2019	
электроника, радиотехника и системы связи	12,2	12,9	0,03	0,04	<i>electronics, radio engineering and communication systems</i>
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	4,4	4,6	–	0,01	<i>photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies</i>
электро- и теплоэнергетика	23,6	25,0	0,6	0,2	<i>electric and heat power engineering</i>
ядерная энергетика и технологии	1,6	1,7	0,03	0,03	<i>nuclear power and technology</i>
машиностроение	21,4	22,5	0,02	0,02	<i>mechanical engineering</i>
оружие и системы вооружения	0,4	0,4	–	–	<i>weapons and weapon systems</i>
физико-технические науки и технологии	1,3	1,2	–	–	<i>physical and technical sciences and technology</i>
химические технологии	9,4	9,8	0,0	0,01	<i>chemical technology</i>
промышленная экология и биотехнологии	8,4	8,8	0,7	0,7	<i>industrial ecology and biotechnology</i>
техносферная безопасность и природообустройство	9,9	10,8	0,2	0,03	<i>technospheric security and environmental management</i>
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	23,0	23,9	0,2	0,2	<i>applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy</i>
технологии материалов	3,9	4,1	0,1	0,02	<i>materials technologies</i>
техника и технологии наземного транспорта	26,7	25,9	0,04	0,2	<i>engineering and technology of overland transport</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	3,5	3,5	–	–	<i>aviation and space technology</i>
аэронавигация и ракетно-космическая техника	2,5	2,6	–	–	<i>aeronavigation and rocket and space equipment</i>
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	4,2	4,3	0,04	0,05	<i>engineering and technology of shipbuilding and water transport</i>
управление в технических системах	11,2	11,5	0,2	0,2	<i>control in technical systems</i>
нанотехнологии и наноматериалы	0,7	0,7	–	–	<i>nanotechnologies and nanomaterials</i>
технологии легкой промышленности	2,1	2,0	0,003	0,003	<i>technology of light industry</i>
фундаментальная медицина	0,4	0,4	–	–	<i>fundamental medicine</i>
клиническая медицина	32,1	33,5	0,6	0,7	<i>clinical medicine</i>
науки о здоровье и профилактическая медицина	1,7	1,5	–	–	<i>health science and preventive medicine</i>
фармация	5,0	5,0	0,2	0,3	<i>pharmacy</i>
сестринское дело	1,1	1,1	0,1	0,1	<i>nursing</i>
сельское, лесное и рыбное хозяйство	23,3	23,7	0,003	0,02	<i>agriculture, forestry and fisheries</i>
ветеринария и зоотехния	8,4	8,5	–	–	<i>veterinary and zootechnics</i>
психологические науки	9,8	9,5	4,8	4,0	<i>psychological sciences</i>
экономика и управление	199,5	175,0	54,8	47,4	<i>economics and management</i>
социология и социальная работа	9,3	10,0	0,3	0,2	<i>sociology and social work</i>
юриспруденция	76,3	77,8	46,7	40,0	<i>jurisprudence</i>
политические науки и регионоведение	8,5	8,1	0,3	0,3	<i>political science and regional studies</i>
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	11,3	11,3	1,4	1,3	<i>mass media and information and librarianship</i>
сервис и туризм	10,1	9,6	1,3	1,2	<i>service and tourism</i>
образование и педагогические науки	85,3	88,5	3,7	3,8	<i>education and pedagogical sciences</i>
языкознание и литературоведение	16,2	17,3	1,0	0,8	<i>linguistics and literary studies</i>
история и археология	5,6	5,7	0,1	0,04	<i>history and archeology</i>
философия, этика и религиоведение	1,1	1,0	0,1	0,1	<i>philosophy, ethics and religious studies</i>
теология	0,4	0,5	0,6	0,6	<i>theology</i>
физическая культура и спорт	10,6	11,0	0,01	0,01	<i>physical culture and sports</i>
искусствознание	1,1	1,2	0,1	0,1	<i>arts history</i>
культуроведение и социокультурные проекты	6,3	6,3	0,3	0,3	<i>cultural studies and socio-cultural projects</i>
сценические искусства и литературное творчество	2,3	2,3	0,2	0,3	<i>stage arts and literary creativity</i>
музыкальное искусство	3,9	4,2	0,2	0,2	<i>musical arts</i>
изобразительное и прикладные виды искусств	5,8	5,9	1,2	1,0	<i>fine and applied arts</i>
экранные искусства	0,6	0,6	0,3	0,3	<i>screen arts</i>

¹⁾ Данные приведены в соответствии с перечнями специальностей и направлений подготовки высшего образования, утвержденными приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061.

¹⁾ Data are provided in accordance to the list of specialties and fields of study in higher education approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of September 12, 2013 № 1061.

7.34. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ПО УРОВНЮ ПОЛУЧЕННЫХ ДИПЛОМОВ
GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS BY LEVEL OF DIPLOMAS

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	635,1	1467,9	969,5	933,2	908,6	Total
из них по уровню полученных дипломов:						of them with level of diploma:
о неполном высшем профессиональном образовании ¹⁾	2,3	8,0	–	–	–	incomplete higher professional education ¹⁾
бакалавра	71,0	126,6	732,6	661,0	621,9	bachelor
специалиста	553,4	1306,9	99,1	101,8	104,6	specialist
магистра	8,4	26,3	137,8	170,4	182,1	master
Государственные и муниципальные организации – всего	578,9	1177,8	823,3	811,7	800,4	State and municipal institutions – total
из них по уровню полученных дипломов:						of them with level of diploma:
о неполном высшем профессиональном образовании ¹⁾	0,7	6,5	–	–	–	incomplete higher professional education ¹⁾
бакалавра	48,8	67,3	597,5	550,3	525,4	bachelor
специалиста	521,2	1078,7	93,7	98,4	100,6	specialist
магистра	8,2	25,4	132,0	163,0	174,4	master
Частные организации – всего	56,2	290,1	146,2	121,4	108,2	Private institutions – total
из них по уровню полученных дипломов:						of them with level of diploma:
о неполном высшем профессиональном образовании ¹⁾	1,6	1,5	–	–	–	incomplete higher professional education ¹⁾
бакалавра	22,2	59,4	135,1	110,6	96,5	bachelor
специалиста	32,2	228,2	5,3	3,4	4,0	specialist
магистра	0,2	1,0	5,8	7,5	7,8	master

¹⁾ Диплом о неполном высшем профессиональном образовании выдавали образовательные организации в соответствии с п. 3 ст. 4 Федерального закона № 232-ФЗ от 24.10.2007 г. С 2014 г. понятие «неполное высшее образование» упразднено.

¹⁾ Diplomas of incomplete higher professional education were issued by education institutions in accordance with paragraph 3 of the article 4 of the Federal Law No. 232-FZ of 24.10.2007. Since 2014 the concept of "incomplete higher education" has been abolished.

7.35. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ И ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ И МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ¹⁾
NUMBER OF STUDENTS, ADMITTED STUDENTS TO EDUCATION PROGRAMS FOR BACHELOR, SPECIALIST, MASTER AND GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS, MASTERS FROM STATE AND MUNICIPAL HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY EDUCATION FUNDING SOURCES¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	4270,8	5848,7	3823,1	3782,5	3736,3	Students (beginning of academic year) – total
в том числе:						Including:
обучающихся за счет бюджетных ассигнований						studying at expense budgetary allocation of
федерального бюджета	2754,6	2541,8	1837,1	1843,5	1822,2	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	36,8	71,8	60,8	60,9	60,6	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	10,6	5,7	0,6	0,5	0,5	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	1468,8	3229,5	1924,6	1877,5	1853,0	under contracts for the provision of paid educational services
Принято студентов – всего	1140,3	1195,4	1034,3	1041,6	1027,0	Admitted students – total
в том числе:						Including:
на обучение за счет бюджетных ассигнований						to study at expense budgetary allocation of
федерального бюджета	572,2	501,7	497,6	509,5	489,6	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	11,5	16,2	16,3	16,1	16,2	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	3,1	1,1	0,1	0,2	0,1	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	553,5	676,4	520,3	515,8	521,0	under contracts for the provision of paid educational services
Выпущено специалистов – всего	578,9	1177,9	823,3	811,7	800,4	Graduated bachelors, specialists, masters – total
в том числе:						Including:
обучавшихся за счет бюджетных ассигнований						studied at expense budgetary allocation of
федерального бюджета	445,1	532,3	391,8	391,3	398,4	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	5,3	13,0	13,0	13,4	13,1	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	1,4	1,3	0,3	0,1	0,2	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	127,1	631,2	418,2	406,9	388,8	under contracts for the provision of paid educational services

¹⁾ До 2017 г. – образовательными организациями высшего образования.

¹⁾ Before 2017 – by higher education institutions.

7.36. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ ИЗ СТРАН СНГ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА УСЛОВИЯХ ОБЩЕГО ПРИЕМА¹⁾

на начало учебного года

STUDENTS FROM THE CIS COUNTRIES STUDYING IN RUSSIAN FEDERATION STATE AND MUNICIPAL HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST AND MASTER PROGRAMS ON TERMS OF COMMON ADMISSION¹⁾

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2000/2001	2010/2011	2017/2018	2018/2019	2019/2020	
Всего²⁾	34,4	73,1	145,2	153,0	164,4	Total²⁾
в том числе из стран:						including from countries:
Азербайджан	1,2	7,5	8,1	7,2	6,7	Azerbaijan
Армения	1,1	2,3	2,1	1,9	1,8	Armenia
Беларусь	3,4	21,0	7,3	6,7	6,7	Belarus
Грузия ³⁾	0,8	Georgia ³⁾
Казахстан	16,7	19,8	52,7	52,9	50,4	Kazakhstan
Киргизия	1,2	1,1	5,5	5,5	5,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,0	1,6	2,2	2,0	1,8	Republic of Moldova
Таджикистан	0,3	2,8	14,3	15,7	16,5	Tajikistan
Туркмения	0,5	3,6	20,4	26,3	34,1	Turkmenistan
Узбекистан	3,2	7,3	20,3	22,5	29,5	Uzbekistan
Украина	5,0	6,1	12,4	12,5	11,3	Ukraine

¹⁾ До 2017/2018 учебного года – в образовательных организациях высшего образования.

²⁾ С 2010/2011 учебного года данные приведены без учета Грузии.

³⁾ Грузия вышла из состава СНГ в августе 2009 г.

¹⁾ Before 2017/2018 academic year – in higher education institutions.

²⁾ Since 2010/2011 academic year the data are provided excluding Georgia.

³⁾ Georgia withdrew from the CIS in August 2009.

7.37. ИНОСТРАННЫЕ СТУДЕНТЫ, ОБУЧАЮЩИЕСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

на начало учебного года

FOREIGN STUDENTS STUDYING IN RUSSIAN FEDERATION HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST AND MASTER PROGRAMS

beginning of academic year

	2010/2011			2017/2018			2018/2019			2019/2020		
	Принято на обучение ¹⁾ Admitted to study ¹⁾	Численность студентов Students	Выпущено ¹⁾ Graduated ¹⁾	Принято на обучение ¹⁾ Admitted to study ¹⁾	Численность студентов Students	Выпущено ¹⁾ Graduated ¹⁾	Принято на обучение ¹⁾ Admitted to study ¹⁾	Численность студентов Students	Выпущено ¹⁾ Graduated ¹⁾	Принято на обучение ¹⁾ Admitted to study ¹⁾	Численность студентов Students	Выпущено ¹⁾ Graduated ¹⁾
Иностранцы студенты – всего, тыс. человек Foreign students – total, thou. persons	37,3	153,8	24,1	86,0	260,1	41,1	92,8	278,0	45,2	101,2	298,0	49,0
из них граждане стран: of them citizens of countries:												
СНГ, Балтии и Грузии / the CIS, Baltic and Georgia	27,9	116,7	15,8	60,3	191,6	24,0	65,1	198,7	33,0	70,1	205,9	35,2
Европы / Europe	0,3	1,3	0,3	1,0	2,7	0,5	1,0	3,1	0,6	0,9	2,8	0,6
Азии / Asia	7,3	28,1	6,8	18,3	47,4	8,3	19,8	55,5	8,7	21,6	65,4	9,9
из них: / of which:												
Вьетнама / Viet Nam	0,7	2,4	0,8	0,9	3,1	0,8	1,0	3,0	0,7	0,9	3,1	0,7
Индии / India	0,5	3,4	0,8	3,7	9,3	0,7	3,8	12,2	1,0	3,5	14,4	1,0
Китая / China	3,0	9,8	2,6	7,0	16,3	3,3	8,0	19,6	4,0	9,4	24,2	4,9
Корейской Народно-Демократической Республики / Democratic People's Republic of Korea	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0
Малайзии / Malaysia	0,5	2,8	0,4	0,2	1,5	0,5	0,1	1,2	0,4	0,1	1,0	0,3
Монголии / Mongolia	0,5	1,8	0,3	0,7	2,2	0,5	0,6	2,1	0,4	0,7	2,1	0,4
Республики Корея/ Republic of Korea	0,1	0,5	0,1	0,2	0,5	0,1	0,2	0,6	0,1	0,2	0,6	0,1
Сирийской Арабской Республики/ Syrian Arab Republic	0,2	0,9	0,2	0,5	1,3	0,3	0,6	1,5	0,3	0,9	1,9	0,3
Центральной и Южной Америки / Central and South America	0,2	0,9	0,1	0,8	2,0	0,3	1,0	2,4	0,4	1,1	2,8	0,4
Северной Америки (США и Канады) / North America (USA and Canada)	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,3	0,0	0,1	0,2	0,0
Африки / Africa	1,4	6,7	1,0	5,2	15,0	2,0	5,4	16,7	2,2	7,3	20,7	2,6
из них: / of which:												
Замбии / Zambia	0,1	0,4	0,1	0,1	0,6	0,1	0,2	0,6	0,1	0,2	0,6	0,1
Камеруна / Cameroons	0,1	0,3	0,0	0,2	0,4	0,0	0,3	0,6	0,0	0,3	0,7	0,1
Кении / Kenya	0,0	0,4	0,0	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0
Марокко / Morocco	0,2	0,9	0,1	0,7	2,1	0,2	0,6	2,4	0,3	0,7	2,7	0,3
Нигерии / Nigeria	0,2	0,7	0,2	0,3	1,5	0,3	0,4	1,4	0,3	0,5	1,5	0,3
Удельный вес численности иностранных студентов в общей численности студентов, процентов / Share of foreign students in total number of students, percent	–	2,2	–	–	6,1	–	–	6,7	–	–	7,3	–
Лица без гражданства, тыс. человек / Stateless persons, thou. persons	1,8	7,2	1,3	0,2	0,8	0,5	0,1	0,5	0,1	0,1	0,5	0,1

¹⁾ Соответственно в 2010, 2016, 2017, 2018, 2019 гг.¹⁾ Accordingly in 2010, 2016, 2017, 2018, 2019.

**ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ И
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
TRAINING OF ACADEMIC PERSONNEL
AND ADDITIONAL PROFESSIONAL EDUCATION**

7.38. АСПИРАНТЫ И ДОКТОРАНТЫ**POST-GRADUATE AND DOCTORAL STUDENTS**

Годы Year	Численность, человек Enrollment, persons	Прием, человек Entrants, persons	Выпуск, человек Graduates, persons	В том числе с защитой диссертации including with defended dissertations
	Аспиранты / Post-graduate students			
2000	117714	43100	24828	7503
2010	157437	54558	33763	9611
2017	93523	26081	18069	2320
2018	90823	27008	17729	2198
2019	84265	24912	15453	1629
	Докторанты / Doctoral students			
2000	4213	1637	1251	486
2010	4418	1650	1259	336
2017	1059	439	253	65
2018	1048	393	330	82
2019	955	386	356	82

7.39. ВЫПУСК АСПИРАНТОВ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ в 2019 г.¹⁾
POSTGRADUATED STUDENTS BY DIRECTION OF TRAINING in 2019¹⁾

(человек / persons)

	Выпуск Post-graduates	в том числе с защитой диссертации including with defended dissertations	
Всего	15453	1629	Total
в том числе по направлениям подготовки:			including by specialty
математика и механика	409	47	mathematics and mechanics
компьютерные и информационные науки	37	5	computer and information sciences
физика и астрономия	801	153	physics and astronomy
химия	517	100	chemistry
науки о Земле	524	27	earth Sciences
биологические науки	818	85	biological sciences
архитектура	62	1	architecture
техника и технологии строительства	326	33	equipment and construction technology
информатика и вычислительная техника	1164	116	informatics and computer engineering
информационная безопасность	48	5	information security
электроника, радиотехника и системы связи	277	30	electronics, radio engineering and communication systems
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	137	23	photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies
электро- и теплоэнергетика	284	46	electric and heat power engineering
ядерная энергетика и технологии	33	3	nuclear power and technology
машиностроение	348	27	mechanical engineering
физико-технические науки и технологии	6	–	physical and technical sciences and technology
оружие и системы вооружения	6	–	weapons and weapon systems
химические технологии	238	30	chemical technology
промышленная экология и биотехнологии	168	19	industrial ecology and biotechnology
техносферная безопасность и природообустройство	59	5	technospheric security and environmental management
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	153	31	applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy
технологии материалов	184	40	materials technologies
техника и технологии наземного транспорта	106	12	engineering and technology of overland transport
авиационная и ракетно-космическая техника	146	17	aviation and space technology
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	13	1	aeronavigation and operation of aviation and rocket and space technology
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	48	1	engineering and technology of shipbuilding and water transport
управление в технических системах	137	11	control in technical systems
нанотехнологии и наноматериалы	7	3	nanotechnologies and nanomaterials
технологии легкой промышленности	46	3	technology of light industry
фундаментальная медицина	228	25	fundamental medicine
клиническая медицина	1390	157	clinical medicine
науки о здоровье и профилактическая медицина	144	4	health science and preventive medicine
фармация	68	11	pharmacy
сельское, лесное и рыбное хозяйство	518	92	agriculture, forestry and fisheries
ветеринария и зоотехния	308	75	veterinary and zootechnics
психологические науки	361	23	psychological sciences
экономика и управление	1332	85	economics and management
социология и социальная работа	212	12	sociology and social work
юриспруденция	810	52	jurisprudence
политические науки и регионоведение	256	5	political science and regional studies
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	77	14	mass media and information and librarianship
образование и педагогические науки	831	59	education and pedagogical sciences
языкознание и литературоведение	717	79	linguistics and literary studies
история и археология	440	27	history and archeology
философия, этика и религиоведение	251	19	philosophy, ethics and religious studies
теология	1	-	theology
физическая культура и спорт	131	5	physical culture and sport
искусствознание	167	8	art history
культуроведение и социокультурные проекты	109	3	cultural studies and socio-cultural projects

¹⁾ Данные приведены в соответствии с перечнями специальностей и направлений подготовки, утвержденными приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061.

¹⁾ Data are provided in accordance to the list of specialties and fields of study in higher education approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of September 12, 2013 № 1061.

7.40. ВЫПУСК ДОКТОРАНТОВ ПО ГРУППАМ НАУЧНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ в 2019 г.¹⁾
POSTGRADUATED DOCTORAL STUDENTS BY SPECIALTY in 2019¹⁾

(человек / persons)

	Выпуск <i>Graduates from doctoral studies</i>	Выпуск <i>Graduates from doctoral studies</i>	в том числе с защитой диссертации <i>including/ with defended</i> <i>dissertations</i>	
Всего	356		82	Total
из них по группам научных специальностей:				<i>of which by specialty</i>
математика	1		–	<i>mathematics</i>
механика	1		–	<i>mechanics</i>
астрономия	–		–	<i>astronomy</i>
физика	11		4	<i>physics</i>
химия	11		4	<i>chemistry</i>
физико-химическая биология	–		–	<i>physicochemical biology</i>
общая биология	4		–	<i>general biology</i>
физиология	6		1	<i>physiology</i>
инженерная геометрия и компьютерная графика	1		–	<i>engineering geometry and computer graphics</i>
машиностроение и машиноведение	16		1	<i>mechanical engineering and machine science</i>
энергетическое, металлургическое и химическое машиностроение	–		–	<i>power, metallurgy and chemical engineering</i>
транспортное, горное и строительное машиностроение	–		–	<i>transport, mining and construction engineering</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	2		–	<i>aviation and space technology</i>
кораблестроение	1		–	<i>shipbuilding</i>
электротехника	7		3	<i>electrical technology</i>
приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы	6		1	<i>instrumentation, metrology and information-measuring devices and systems</i>
радиотехника и связь	3		3	<i>radio engineering and communication</i>
информатика, вычислительная техника и управление	24		5	<i>informatics, computer engineering and management</i>
энергетика	2		1	<i>power engineering</i>
металлургия и материаловедение	4		–	<i>metallurg and materials science</i>
химическая технология	12		2	<i>chemical technology</i>
технология продовольственных продуктов	10		–	<i>food technology</i>
технология материалов и изделий текстильной и легкой промышленности	–		–	<i>technology of materials and products of textile and light industry</i>
процессы и машины агроинженерных систем	2		–	<i>processes and machines of agroengineering systems</i>
технология, машины и оборудование лесозаготовок, лесного хозяйства, деревопереработки и химической переработки биомассы дерева	1		–	<i>technology, machinery and equipment for logging, forestry, wood processing and chemical processing of wood biomass</i>
транспорт	10		1	<i>transport</i>
строительство и архитектура	8		1	<i>construction and architecture</i>
документальная информация	–		–	<i>documentary information</i>
безопасность деятельности человека	–		–	<i>human safety</i>
электроника	1		–	<i>electronics</i>
агрономия	–		–	<i>agronomy</i>
ветеринария и зоотехния	5		2	<i>veterinary and zootechnics</i>
лесное хозяйство	1		1	<i>forestry</i>
рыбное хозяйство	–		–	<i>fisheries</i>
история и археология	10		3	<i>history and archaeology</i>
экономика	67		14	<i>economics</i>
философия	10		2	<i>philosophy</i>
литературоведение	5		1	<i>literary studies</i>
языкознание	13		5	<i>linguistics</i>
юриспруденция	28		9	<i>jurisprudence</i>
педагогика	26		4	<i>pedagogy</i>
клиническая медицина	5		3	<i>clinical medicine</i>
профилактическая медицина	–		–	<i>preventive medicine</i>
медико-биологические науки	5		4	<i>biomedical sciences</i>
фармация	1		–	<i>pharmacy</i>
искусствоведение	1		–	<i>art history</i>
психология	7		–	<i>psychology</i>
социология	10		2	<i>sociology</i>
политология	8		2	<i>politology</i>
культурология	4		2	<i>cultural studies</i>
науки о Земле	6		1	<i>earth Sciences</i>
теология	–		–	<i>theology</i>

¹⁾ Данные приведены в соответствии с Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Минобрнауки России от 23.10.2017 № 1027.

¹⁾ Data are provided in accordance with the Nomenclature of scientific specialties for which academic degrees are awarded, approved by order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of October 23, 2017 No. 1027.

**7.41. ЧИСЛЕННОСТЬ СЛУШАТЕЛЕЙ, ПРОШЕДШИХ ОБУЧЕНИЕ
ПО ОСНОВНЫМ ПРОГРАММАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ¹⁾
TRAINEES OF THE BASIC PROFESSIONAL EDUCATION PROGRAMS¹⁾**

	2017	2018	2019	
Всего , тыс. человек	1706,0	1793,4	1777,9	Total , thou. persons
в том числе по программам:				including by programs:
профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих	1046,9	1114,6	1165,9	vocational training by professions of workers, positions of employees
переподготовки рабочих, служащих	248,6	249,6	257,0	retraining of workers, employees
повышения квалификации рабочих, служащих	410,6	429,2	355,0	advanced training of workers, employees

¹⁾ По данным Минпросвещения России.

¹⁾ Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation.

**7.42. ЧИСЛЕННОСТЬ СЛУШАТЕЛЕЙ, ПРОШЕДШИХ ОБУЧЕНИЕ
ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ¹⁾
TRAINEES OF THE ADDITIONAL PROFESSIONAL EDUCATION PROGRAMS¹⁾**

	2017	2018	2019	
Всего , тыс. человек	5964,2	6024,8	6367,8	Total , thou. persons
в том числе по программам:				including by programs:
повышения квалификации	5331,9	5340,6	5632,5	advanced training
профессиональной переподготовки из численности слушателей профессиональной переподготовки – с присвоением новой квалификации	632,2	684,2	735,4	professional retraining
	315,8	282,9	398,8	from the number of students retraining with a new qualification

¹⁾ По данным Минобрнауки России.

¹⁾ Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 7.1. Расходы консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов на образование в процентах к ВВП рассчитываются по данным Казначейства России (годовой отчет об исполнении консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов по разделу 007 «Образование») и данным Росстата (объем произведенного валового внутреннего продукта Российской Федерации).

Валовой коэффициент охвата дошкольным образованием, в процентах от численности детей в возрасте 1 – 6 лет определяется как отношение численности воспитанников, состоящих на конец отчетного года в списках организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, к общей численности детей в возрасте 1 – 6 лет.

Валовой коэффициент охвата образовательными программами начального, основного и среднего общего образования определяется как отношение численности обучающихся 1 – 11(12) классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования и студентов, осваивающих программы среднего общего образования в рамках образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программ подготовки специалистов среднего звена к численности детей в возрасте 7 – 17 лет.

Валовой охват образовательными программами среднего профессионального образования и высшего образования определяется как отношение численности обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программам подготовки специалистов среднего звена; по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре к численности населения в возрасте 15 – 34 года.

Для расчета показателей в таблицах 7.1 и 7.4 используется постоянная численность населения определенного возраста, по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным, по годовой оценке возрастного-полового состава населения на основе переписи населения и текущего учета рождений, смертей и миграции населения. Расчет показателей произведен в соответствии с методологией, утвержденной приказом Росстата от 29.11.2018 № 705.

Табл. 7.1, 7.4, 7.7, 7.8, 7.14 7.27, 7.38. Приведены данные о числе организаций, предоставивших отчеты по формам федерального статистического наблюдения.

Табл. 7.4, 7.5. Дошкольное образование может быть получено – в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми:

- дошкольных образовательных организациях;
- общеобразовательных организациях;
- профессиональных образовательных организациях;
- организациях высшего образования;
- организациях дополнительного образования детей;

– иных организациях (организациях здравоохранения, социального обслуживания, науки, культуры и др., осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми в качестве дополнительной к своей основной деятельности).

К численности воспитанников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми относятся лица, осваивающие образовательную программу дошкольного образования. Также в численность воспитанников включены дети, в отношении которых установлен только присмотр и уход.

Обеспеченность детей дошкольного возраста местами в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, определяется как отношение

ние общего числа мест в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, к общей численности детей в возрасте 1 – 6 лет, умноженное на 1000.

Табл. 7.6. Показана численность детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, которые воспитываются в интернатных учреждениях.

Табл. 7.7. Отражена вся численность детей, проживающих в интернатных учреждениях.

Табл. 7.8, 7.14, 7.16, 7.19, 7.28. Общее образование может быть получено в общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях, образовательных организациях высшего образования, иных организациях. К иным организациям относятся организации, осуществляющие обучение по образовательным программам начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования в качестве дополнительной к своей основной деятельности. В соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» установлены следующие уровни общего образования: основное общее образование (подтверждается аттестатом об основном общем образовании), среднее общее образование (подтверждается аттестатом о среднем общем образовании).

Табл. 7.9. Расчет средней численности обучающихся в классах в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, производится следующим образом: в числителе – численность обучающихся по всем классам, кроме классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в знаменателе – число классов по всем классам, кроме классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Табл. 7.10. До 2016/2017 учебного года информация приведена без учета отдельных общеобразовательных организаций и классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; специальных учебно-воспитательных учреждений для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением; санаторных образовательных организаций для обучающихся, нуждающихся в длительном лечении; организаций для обучающихся, нуждающихся в психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи; без вечерних (сменных) общеобразовательных организаций.

За 2016/2017 учебный год информация приведена только по классам очного обучения без учета отдельных организаций и классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена может быть получено в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена.

Информация приведена без учета профессиональных образовательных организаций ФСИН и специальных профессиональных образовательных организаций.

Высшее образование по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры может быть получено в образовательных организациях высшего образования и научных организациях по программам магистратуры; высшее образование по подготовке кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре – в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях.

Информация о числе организаций приведена без учета обособленных структурных подразделений (филиалов), а также образовательных организаций, имеющих в своем составе структурные подразделения (группы, отделения, факультеты), осуществляющие соответствующие образовательные программы.

В общую численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена и программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, не включаются иностранные граждане и лица без гражданства, обучающиеся в соответствии с установленной Российской Федерацией квотой на образование.

Табл. 7.34. В соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» «Документ об образовании, выдаваемый лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, подтверждает получение высшего образования: «высшее образование – бакалавриат (подтверждается дипломом бакалавра); высшее образование – специалитет (подтверждается дипломом специалиста); высшее образование – магистратура (подтверждается дипломом магистра)».

Табл. 7.37. Приведены данные о приеме, численности студентов и выпуске специалистов – граждан иностранных государств, обучавшихся как на условиях общего приема, так и в соответствии с установленной Российской Федерацией квотой на образование.

Табл. 7.38 – 7.39. Аспирантура – подготовка кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях.

К освоению программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего (специалитет или магистратура) (п.4 ст.69 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Аспиранты – лица, обучающиеся в аспирантуре по программе подготовки научно-педагогических кадров (п.4 ст.33 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Докторантура – форма подготовки научных кадров.

Докторанты – лица, имеющие ученую степень кандидата наук и направленные в докторантуру для подготовки диссертации на соискание ученой степени доктора наук, соответствующие требованиям, указанным в разделе II Положения о докторантуре, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 04.04.2014 № 267.

Численность аспирантов и докторантов приводится на конец года, включая граждан из стран СНГ и других зарубежных стран.

Табл. 7.41. Профессиональное обучение направлено на приобретение лицами различного возраста профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональными средствами, получение указанными лицами квалификационных разрядов, классов, категорий по профессии рабочего или должности служащего без изменения уровня образования.

Под профессиональным обучением по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих понимается профессиональное обучение лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего.

Под профессиональным обучением по программам переподготовки рабочих и служащих понимается профессиональное обучение лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего, должности служащих, в целях получения новой профессии рабочего или новой должности служащего с учетом потребностей производства, вида профессиональной деятельности.

Под профессиональным обучением по программам повышения квалификации рабочих и служащих понимается профессиональное обучение лиц, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего, должности служащих, в целях последовательного совершенствования профессиональных знаний, умений и навыков по имеющейся профессии рабочего или имеющейся должности служащего без повышения образовательного уровня.

Табл. 7.42. Дополнительные профессиональные программы – программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки.

Программа повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Программа профессиональной переподготовки направлена на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 7.1. The expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation and the budgets of state extrabudgetary funds for education as a percentage of GDP are calculated according to data of the Treasury of Russia (annual report on the execution of the consolidated budget of the Russian Federation and the budgets of state extrabudgetary funds under section 007 Education) and data of Rosstat (Gross Domestic Product of the Russian Federation).

Gross enrollment ratio in preschool education, as a percentage of the number of children aged 1 – 6 years, is defined as the ratio of the number of pupils on the lists of organizations with educational programs of preschool education, supervision and childcare at the end of the reporting year, to total number of children aged 1 – 6 years.

Gross enrollment rate in primary, lower secondary and upper secondary education programs is defined as the ratio of the number of students of 1–11 (12) grades of primary, lower secondary and upper secondary education and students at upper secondary education programs within educational programs of secondary vocational education – educational programs for skilled workers, employees and educational programs for mid-career professionals – to the number of children aged 7 – 17 years.

Gross enrollment rate in educational programs of secondary vocational education and higher education is defined as the ratio of the number of students enrolled in educational programs of secondary vocational education – education programs for skilled workers, employees, education programs for middle-level specialists; in educational programs of higher education – bachelor, specialist, master programs, programs for the scientific and pedagogical personnel in post-graduate education – to the population aged 15 – 34.

To calculate the indicators in tables 7.1 and 7.4, a constant population of a certain age is used, as of January 1 of the year following the reporting year, according to the annual assessment of the age-sex composition of the population based on the population census and current accounting of births, deaths and migration. The calculation of indicators was carried out in accordance with the methodology approved by the order of the Federal State Statistics Service of November 11, 2018 No. 705.

Tables 7.1, 7.4, 7.7, 7.8, 7.14 7.27, 7.38. Data are given on organizations that provided reporting forms of federal statistical observation.

Tables 7.4, 7.5. Preschool education can be obtained – in institutions that carry out education activities on education programs of preschool education, supervision and childcare:

- preschool education institutions;
- secondary education institutions;
- vocational education institutions;
- higher professional education institutions;
- institutions of additional education for children;
- other institutions (institutions of health care, social services, science, culture, etc., carrying out education activities on education programs of preschool education as additional activity to their main activity).

Pupils in preschool education, supervision and childcare institutions include children studying preschool education programs, as well as children only under supervision and care.

Provision of preschool children with places in preschool education, supervision and childcare institutions is defined as the ratio of the total number of places in preschool education, supervision and childcare institutions, to the total number children aged 1 – 6 years, multiplied by 1000.

Table 7.6. Number of orphans and children without parental care is shown, who are brought up in boarding institutions.

Table 7.7. Total number of children residing in boarding institutions is given.

Tables 7.8, 7.14, 7.16, 7.19, 7.28. Secondary education can be obtained in secondary education institutions, secondary vocational education institutions, professional higher education institutions, and other institutions. Other institutions include primary education, lower secondary education, upper secondary education institutions as an additional to their main activities. In accordance with the Law of the Russian Federation № 273-FZ of December 29, 2012 "On Education in the Russian Federation", the following levels of secondary education are established: lower secondary education (confirmed by the certificate of lower secondary education), upper secondary education (confirmed by the certificate of upper secondary education).

Table 7.9. Calculation of number of pupils per class at primary, lower secondary and upper secondary education programs is conducted as follows: in the numerator is the number of pupils in all classes, except classes for disabled pupils, in the denominator is number of all classes, except classes for disabled pupils.

Table 7.10. Before 2016/2017 academic year information is provided excluding certain secondary education institutions and classes for disabled pupils, special education institutions for pupils with deviant (socially dangerous) behavior, sanatorium educational institutions for pupils in need of long-term treatment; institutions for pupils requiring psychological, pedagogical, medical and social assistance; without evening secondary education institutions.

For the 2016/2017 academic year, information is provided only for full-time education classes, excluding certain institutions and classes for disabled pupils.

Secondary vocational education by programs for skilled workers, employees and programs for mid-career professionals can be obtained at secondary vocational education institutions and higher professional education institutions carrying out education activities by secondary vocational education programs for skilled workers, employees and programs for mid-career professionals.

Information is provided excluding professional educational institutions of the Federal Penitentiary Service and special professional educational institutions.

Higher education by programs of bachelor, specialist and master can be obtained in education institutions of higher professional education and scientific institutions with master's programs; higher professional education for training of highly qualified personnel on program of training scientific and pedagogical staff at post-graduate facilities – in education institutions of higher professional education, institutions of additional professional education and scientific organizations.

Information on number of institutions is given excluding isolated structural units (branches), as well as educational institutions that have in their structure the divisions (groups, departments, faculties) that implement the relevant educational programs.

Total number of students enrolled in educational programs for the training of mid-career professionals and bachelor, specialist, master programs does not include foreign citizens and stateless persons studying in accordance with the quota for education established in the Russian Federation.

Table 7.34. In accordance with the Law of the Russian Federation No. 273-FZ of December 29, 2012 «On Education in the Russian Federation», «The education certificate issued to persons who successfully passed the state final certification confirms the receipt of higher professional education»: higher professional education – bachelor's degree (confirmed by diploma of bachelor); higher professional education – specialist's degree (confirmed by diploma of specialist); higher professional education – master's degree (confirmed by diploma of master)».

Table 7.37. Data are given on admission, number of students and graduates – citizens of foreign states studied both on terms of common admission and in accordance with the quota for education established in the Russian Federation.

Tables 7.38 – 7.40. Postgraduate education is the training of highly qualified personnel in the programs for the training of scientific and pedagogical personnel in educational institutions of higher education, organizations of additional professional education and scientific organizations.

Persons with the education level not lower than higher education (specialist's or master's degree) are allowed to admit the programs for training scientific and pedagogical personnel in postgraduate education (Clause 4, Article 69 of the Federal Law of December 29, 2012 № 273-FZ "On Education in the Russian Federation").

Post-graduate students – persons enrolled in postgraduate education by the program of training scientific and pedagogical personnel (Clause 4, Article 33 of the Federal Law of December 29, 2012 № 273-FZ "On Education in the Russian Federation").

Doctoral studies is a form of training of scientific personnel.

Doctoral students are persons with the scientific degree of Candidate of science and sent to a doctoral studies to prepare a dissertation for the degree of Doctor of science, meeting the requirements specified in the section II of the Regulation on doctoral studies approved by the Decree of the Government of the Russian Federation of 04.04.2014 No. 267.

Number of postgraduate students and doctoral students is given at the end of the year, including citizens from the CIS countries and other foreign countries.

At the same time, postgraduate students were graduated by fields of science admitted for postgraduate studies by scientific specialties before 2014.

Table 7.41. Vocational training is aimed at the acquisition by persons of different ages of professional competence, including for working with specific equipment, technologies, hardware-software and other professional means, and obtaining the qualification categories, classes, categories by profession of a worker or position of employees without changes in the level of education.

Vocational training by vocational training programs for the professions of workers and positions of employees refers to the vocational training of persons who previously did not have the profession of a worker or position of employee.

Vocational training in retraining programs for workers and employees is understood as vocational training for people who already have a working profession, a profession of workers or a position of employee, positions of employees, in order to obtain a new profession of a worker or a new position of an employee taking into account the needs of production, type of professional activity.

Vocational training in advanced training programs for workers and employees is understood as vocational training for people who already have a worker's profession, a worker's profession or an employee's position, employees' positions, in order to consistently improve their professional knowledge and skills in the existing profession of a worker or existing employee's position without enhance of educational level.

Table 7.42. Additional professional educational programs are advanced training and professional retraining programs.

Advanced training program is aimed at improving and (or) obtaining new competencies necessary for professional activities, and (or) improving the professional level within the framework of existing qualifications.

Professional retraining program is aimed at gaining the competence necessary to carry out a new type of professional activity, acquiring a new qualification.

8. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ PUBLIC HEALTH

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом, Минздравом России, Роспотребнадзором и Минтрудом России. Более подробная статистическая информация о состоянии здравоохранения представлена в сборнике Росстата «Здравоохранение в России. 2019» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13218>).

The section contains statistics developed by the Federal State Statistics Service, the Ministry of Health of the Russian Federation, the Federal Service for Surveillance on Consumer Rights Protection and Human Wellbeing and the Ministry of Labour of the Russian Federation. More detailed statistical information on public health is presented in the statistical handbook of the Federal State Statistics Service «Public Health in Russia, 2019» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13218>).

ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ MEDICAL AND PROPHYLACTIC ASSISTANCE TO POPULATION

8.1. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

на конец года

MEDICAL INSTITUTIONS

end of year

Годы Year	Число больничных организаций, тыс. Hospitals, thou.	Число больничных коек ¹⁾ Hospital beds ¹⁾		Число амбулаторно-поликлинических организаций, тыс. Outpatient clinics, thou. units	Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену Capacity of outpatient clinics, admissions per shift	
		всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population		всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population
1940	8,5	482,0	43,3	20,5
1950	10,5	609,8	59,2	20,4
1960	14,3	990,9	82,1	21,9
1980	12,5	1801,9	129,8	18,7
1990	12,8	2037,6	137,4	21,5	3221,7	217,3
2000	10,7	1671,6	115,0	21,3	3533,7	243,2
2010	6,3	1339,5	93,8	15,7	3685,1	257,9
2011	6,3	1347,1	94,2	16,3	3727,7	260,6
2012	6,2	1332,3	92,9	16,5	3780,4	263,7
2013	5,9	1301,9	90,6	16,5	3799,4	264,5
2014	5,6	1266,8	86,6	17,1	3858,5	263,8
2015	5,4	1222,0	83,4	18,6	3861,0	263,5
2016	5,4	1197,2	81,6	19,1	3914,2	266,6
2017	5,3	1182,7	80,5	20,2	3966,7	270,1
2018	5,3	1172,8	79,9	20,2	3997,8	272,4
2019	5,1	1173,6	80,0	21,2	4072,4	277,5

¹⁾ С 2010 г. – койки круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).

¹⁾ Since 2010 – beds in full-time hospitals (excluding beds in day hospitals).

8.2. ЧИСЛО КОЕК В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИИ¹⁾

HOSPITAL BEDS BY SPECIALIZATION¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Всего, тыс. коек / Total, thou. beds					
Число больничных коек	1671,6	1339,5	1182,7	1172,8	1173,6	Hospital beds
из них:						of which:
терапевтического профиля	394,8	296,1	257,8	255,5	254,3	therapeutic
хирургического профиля	306,0	257,2	224,8	223,6	222,1	surgical
онкологических	38,2	39,7	44,5	45,2	45,7	oncological
гинекологических	98,1	68,8	49,1	48,2	46,8	gynecological
туберкулезных	89,3	84,0	77,2	75,4	72,6	tuberculosis
инфекционных	103,4	70,5	59,9	59,3	58,5	certain infectious
офтальмологических	29,2	25,8	20,4	19,9	19,8	ophthalmology
оториноларингологических	29,6	20,3	17,1	17,0	16,8	otorhinolaryngology
дермато-венерологических	30,0	16,4	11,8	11,7	11,3	dermatology and venereology
психиатрических	173,3	153,4	136,0	134,5	138,0	psychiatric
наркологических	29,6	26,3	21,5	21,1	21,0	narcolological
неврологических	91,5	83,5	75,6	75,0	74,3	neurological
для беременных, рожениц и родильниц	90,7	80,3	64,3	62,1	58,9	for pregnant, women in childbirth and post-delivery

	2000	2010	2017	2018	2019	
	На 10 000 человек населения²⁾					
	<i>Per 10 000 population²⁾</i>					
Число больничных коек	115,0	93,8	80,5	79,9	80,0	Hospital beds
из них:						<i>of which:</i>
терапевтического профиля	27,2	20,7	17,6	17,4	17,3	<i>therapeutic</i>
хирургического профиля	21,1	18,0	15,3	15,2	15,1	<i>surgical</i>
онкологических	2,6	2,8	3,0	3,1	3,1	<i>oncological</i>
гинекологических	14,3	9,0	6,2	6,1	6,0	<i>gynecological</i>
туберкулезных	6,1	5,9	5,3	5,1	5,0	<i>tuberculosis</i>
инфекционных	7,1	4,9	4,1	4,0	4,0	<i>certain infectious</i>
офтальмологических	2,0	1,8	1,4	1,4	1,4	<i>ophthalmology</i>
оториноларингологических	2,0	1,4	1,2	1,2	1,1	<i>otorhinolaryngology</i>
дермато-венерологических	2,1	1,1	0,8	0,8	0,8	<i>dermatology and venereology</i>
психиатрических	11,9	10,7	9,3	9,2	9,4	<i>psychiatric</i>
наркологических	2,0	1,8	1,5	1,4	1,4	<i>narcological</i>
неврологических	6,3	5,8	5,1	5,1	5,1	<i>neurological</i>
для беременных, рожениц и родильниц	23,1	21,6	18,4	17,9	17,1	<i>for pregnant, women in childbirth and post-delivery</i>

¹⁾ С 2010 г. – койки круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).

²⁾ Число коек для гинекологических пациентов рассчитано на 10 000 женщин, для беременных, рожениц и родильниц – на 10 000 женщин в возрасте 15 – 49 лет.

¹⁾ Since 2010 – beds in full-time hospitals (excluding beds in day hospitals).

²⁾ The number of beds for gynecologic patients is estimated per 10 000 female, the number of beds for pregnant, maternity and puerperant women – per 10 000 female age 15 – 49.

8.3. ЧИСЛЕННОСТЬ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ

на конец года

MEDICAL PERSONNEL

end of year

Годы Year	Численность врачей ¹⁾ Doctors ¹⁾		Численность среднего медицинского персонала Mid-level medical personnel		Годы Year	Численность врачей ¹⁾ Doctors ¹⁾		Численность среднего медицинского персонала Mid-level medical personnel	
	всего, тыс. человек total, thou. persons	на 10 000 человек населения per 10 000 population	всего, тыс. человек total, thou. persons	на 10 000 человек населения per 10 000 population		всего, тыс. человек total, thou. persons	на 10 000 человек населения per 10 000 population	всего, тыс. человек total, thou. persons	на 10 000 человек населения per 10 000 population
1940	82,2	7,4	299,1	26,9	2012	703,2	49,1	1520,3	106,1
1950	148,9	14,5	461,8	44,9	2013	702,6	48,9	1518,5	105,7
1960	233,2	19,3	835,3	69,2	2014	709,4	48,5	1525,1	104,3
1980	531,5	38,3	1614,1	116,3	2015	673,0	45,9	1549,7	105,8
1985	620,7	43,2	1756,7	122,4	2016	680,9	46,4	1537,9	104,8
1990	667,3	45,0	1844,0	124,4	2017	697,1	47,5	1525,2	103,8
2000	680,2	46,8	1563,6	107,6	2018	703,7	47,9	1491,4	101,6
2010	715,8	50,1	1508,7	105,6	2019	714,6	48,7	1491,3	101,6
2011	732,8	51,2	1530,4	107,0					

¹⁾ 2012, 2015 гг. – изменение методологии Минздрава России.

¹⁾ In 2012, 2015 – change in the methodology of the Ministry of Health of the Russian Federation.

8.4. ЧИСЛЕННОСТЬ ВРАЧЕЙ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

DOCTORS BY CERTAIN SPECIALITIES

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Численность врачей¹⁾	680,2	715,8	697,1	703,7	714,6	Doctors¹⁾
из них:						of which:
терапевтического профиля	159,2	164,8	168,8	172,9	176,7	theraputists
хирургического профиля	62,3	70,5	73,7	74,6	76,2	surgeons
акушеров-гинекологов	41,9	43,7	44,1	43,8	43,9	obstetricians and gynecologists
педиатров	72,1	68,9	60,0	60,9	61,8	pediatricians
офтальмологов	15,5	16,9	18,3	18,7	18,8	ophthalmologists
оториноларингологов	12,6	12,4	13,4	13,7	13,9	otolaryngologists
неврологов	23,2	26,5	28,6	28,6	28,7	neurologists
психиатров и наркологов	23,6	24,2	22,1	22,0	22,1	psychiatrists and narcologists
фтизиатров	9,9	8,8	8,0	7,9	7,8	phthisiologists
дермато-венерологов	11,4	12,1	11,7	11,7	11,8	dermatovenerologists
рентгенологов и радиологов	18,4	18,8	22,1	22,2	22,5	radiologists
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	4,0	4,0	4,0	4,2	4,4	physical therapists and sports medicine physicians
врачей санитарнопротивоэпидемической группы и врачей по общей гигиене	27,8	17,8	13,6	13,3	13,9	sanitary and anti-epidemic physicians and general hygienists
стоматологов	55,9	60,6	62,3	62,9	63,7	stomatologists
	На 10 000 человек населения / Per 10 000 population					
Численность врачей¹⁾	46,8	50,1	47,5	47,9	48,7	Doctors¹⁾
из них:						of which:
терапевтического профиля	11,0	11,5	11,5	11,8	12,0	theraputists
хирургического профиля	4,3	4,9	5,0	5,1	5,2	surgeon
акушеров-гинекологов ²⁾	5,4	5,7	5,6	5,6	5,6	obstetricians and gynecologists ²⁾
педиатров ³⁾	28,2	31,6	20,0	20,2	20,3	pediatricians ³⁾
офтальмологов	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	ophthalmologists
оториноларингологов	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	otolaryngologists
неврологов	1,6	1,9	1,9	1,9	2,0	neurologists
психиатров и наркологов	1,6	1,7	1,5	1,5	1,5	psychiatrists and narcologists
фтизиатров	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	phthisiologists
дермато-венерологов	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	dermatovenerologists
рентгенологов и радиологов	1,3	1,3	1,5	1,5	1,5	radiologists
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	physical therapists and sports medicine physicians
врачей санитарно-противоэпидемической группы и врачей по общей гигиене	1,9	1,2	0,9	0,9	0,9	anti-epidemic physicians and general hygienists
стоматологов	3,8	4,2	4,2	4,3	4,3	stomatologists

¹⁾ 2015 г. – изменение методологии Минздрава России.²⁾ На 10 000 женщин.³⁾ На 10 000 детей в возрасте 0 – 17 лет, до 2012 г. – на 10 000 детей в возрасте 0 – 14 лет.¹⁾ In 2015 – change in the methodology of the Ministry of Health of the Russian Federation.²⁾ Per 10 000 female.³⁾ Per 10 000 children aged 0 – 17years, before 2012 – per 10 000 children aged 0 – 14 years.

8.5. ЧИСЛЕННОСТЬ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ
MID-LEVEL MEDICAL PERSONNEL BY CERTAIN SPECIALITIES

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Численность среднего медицинского персонала – всего	1563,6	1508,7	1525,2	1491,4	1491,3	Mid-level medical personnel – total
из них:						of which:
фельдшеры	184,8	160,1	132,8	134,5	136,3	midwives
акушерки	76,7	64,9	57,4	55,0	54,9	traditional midwives
медицинские сестры	1013,6	1038,5	1064,4	1064,3	1066,5	nurses
лаборанты, медицинские лабораторные техники	106,2	101,4	90,1	88,3	87,3	laboratory technicians, medical laboratory technicians
рентгенолаборанты	29,3	33,5	38,1	38,9	39,6	radiological technicians
зубные врачи	25,8	22,2	17,2	16,2	15,3	dentists
	На 10 000 человек населения / Per 10 000 population					
Численность среднего медицинского персонала – всего	107,6	105,6	103,8	101,6	101,6	Mid-level medical personnel – total
из них:						of which:
фельдшеры	12,7	11,2	9,0	9,2	9,3	paramedics
акушерки ¹⁾	9,9	8,5	7,3	7,0	7,0	midwives ¹⁾
медицинские сестры	69,8	72,7	72,5	72,5	72,7	nurses
лаборанты, медицинские лабораторные техники	7,3	7,1	6,1	6,0	6,0	laboratory technicians, medical laboratory technician
рентгенолаборанты	2,0	2,3	2,6	2,6	2,7	radiological technicians
зубные врачи	1,8	1,6	1,2	1,1	1,0	dentists

Численность среднего медицинского персонала на одного врача в 2019 г. составила 2,1 человека.

Mid-level medical personnel per one doctor in 2019 comprise 2,1 persons.

¹⁾ На 10 000 женщин.

¹⁾ Per 10 000 female.

8.6. ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ¹⁾
EMERGENCY CARE¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи (на конец года)	3172	2940	2338	2276	2211	Emergency care centers (end of year)
Численность лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах:						Persons assisted by out-patient and onsite care:
всего, млн человек	52,3	50,7	45,7	45,6	45,7	total, mln. persons
на 1000 человек населения	359	355	311	311	311	per 1000 population

¹⁾ Данные приведены по организациям системы Минздрава России.

¹⁾ Data refer to institutions of the Ministry of Health of the Russian Federation.

8.7. ХИРУРГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРАХ в 2019 г.

SURGERIES IN HOSPITALS in 2019

	Число операций – всего <i>Surgeries – total</i>	из них операции с применением высоких медицинских технологий <i>of which high-tech surgeries</i>		Умерло оперированных – всего, человек <i>Died in and after surgeries – total, persons</i>	из них умерло после операций, проведенных с применением высоких медицинских технологий <i>of which died in and after high-tech surgeries</i>		
		всего <i>total</i>	в процентах от общего числа операций <i>percent of total number of surgeries</i>		всего, человек <i>total, persons</i>	в процентах от общего числа умерших после операций <i>percent of total number of died in and after surgeries</i>	
Все операции	10080185	1154678	11,5	101216	11653	11,5	All surgeries
из них операции:							<i>of which on:</i>
на нервной системе	179127	75518	42,2	10740	1363	12,7	<i>nervous system</i>
на эндокринной системе	58041	11741	20,2	77	3	3,9	<i>endocrine system</i>
на органе зрения	893091	165828	18,6	31	1	3,2	<i>eyes</i>
на органах уха, горла, носа	618721	20188	3,3	555	7	1,3	<i>ear, throat, nose</i>
на органах дыхания	204295	16788	8,2	9808	179	1,8	<i>respiratory system</i>
на сердце	437801	381163	87,1	9701	8086	83,4	<i>heart</i>
на сосудах	321470	48460	15,1	4479	738	16,5	<i>vascular</i>
на органах брюшной полости	1537863	54406	3,5	43240	481	1,1	<i>abdomen</i>
на почках и мочеточниках	363989	33089	9,1	2667	72	2,7	<i>kidneys and ureters</i>
на предстательной железе	84015	7532	9,0	253	7	2,8	<i>prostate</i>
по поводу стерилизации мужчин	1259	1	0,1	–	–	–	<i>male sterilization</i>
на женских половых органах	1484561	53220	3,6	495	12	2,4	<i>female reproductive organs</i>
акушерские	1098365	692	0,1	55	–	–	<i>obstetric surgeries</i>
на костно-мышечной системе	1363648	229430	16,8	11640	465	4,0	<i>musculoskeletal system</i>
на молочной железе	130847	18448	14,1	72	3	4,2	<i>breast surgery</i>
на коже и подкожной клетчатке	1006753	21211	2,1	5949	110	1,8	<i>skin and subcutaneous tissues</i>
на средостении	7024	764	10,9	159	5	3,1	<i>mediastinum</i>
на пищеводе	25548	3042	11,9	459	43	9,4	<i>esophagus</i>

8.8. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ЖЕНЩИНАМ И ДЕТЯМ

WOMEN AND CHILDREN MEDICAL CARE

Годы <i>Year</i>	Число коек для беременных, рожиц и родильниц, тыс. <i>Beds for pregnant, women in childbirth and post-delivery, thou.</i>	Число коек для детей <i>Beds for children</i>		Число женских консультаций, детских поликлиник, отделений (кабинетов), тыс. <i>Women's out-patient clinics, children's polyclinics, departments (cabinets), thou.</i>	Число фельдшерско- акушерских пунктов, тыс. <i>Paramedic and obstetrical stations, thou.</i>
		всего, тыс. <i>total, thou.</i>	на 10 000 детей ¹⁾ <i>per 10 000 children¹⁾</i>		
1940	90,7	4,9	25,1
1950	82,7	6,5	40,1
1960	112,9	9,5	48,9
1980	113,1	296,3	76,6	12,6	49,6
1990	122,7	309,6	98,4	13,7	47,7
2000	90,7	228,6	86,6	16,0	44,6
2010	80,3	179,0	82,2	17,0	37,8
2011	79,2	178,4	80,4	16,3	35,0
2012	77,4	177,9	66,1	18,4	34,8
2013	74,9	173,9	63,5	17,8	34,8
2014	72,4	166,5	58,7	17,8	35,0
2015	69,4	163,5	56,3	14,3	34,3
2016	67,0	158,5	53,6	17,4	34,0
2017	64,3	158,4	52,8	18,1	33,9
2018	62,1	157,3	52,1	19,1	33,6
2019	58,9	155,5	51,2	20,0	33,6

¹⁾ С 2012 г. – на 10 000 детей в возрасте 0 – 17 лет.¹⁾ Since 2012 – per 10 000 children age 0 – 17.

8.9. ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ (аборты)

MEDICAL TERMINATION OF PREGNANCY (abortions)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число аборт (включая мини – аборты)						Abortions (including mini-abortions)
всего, тыс.	2138,8	1186,1	779,8	661,0	621,7	total, thou.
на 100 родов	168,7	66,6	46,4	41,5	42,3	per 100 childbirths
Число аборт (включая мини-аборты), тыс.						Abortions (including mini-abortions), thou.
у женщин в возрасте, лет:						to women aged, years:
до 14	1,3	0,6	0,3	0,3	0,4	under 14
15 – 17		20,6	5,5	5,0	5,1	15 – 17
18 – 44	2137,4	158,8	765,8	648,2	609,6	18 – 44
45 лет и более		6,1	8,2	7,6	6,4	45 and over
Число мини-абортов, тыс.	542,1	316,1	Mini-abortions, thou.
Число аборт у первобеременных ¹⁾ , тыс.	161,1	98,7	45,7	43,4	52,2	Abortions to primigravidas ¹⁾ , thou.

¹⁾ Данные приведены по организациям системы Минздрава России.

¹⁾ Data refer to institutions of the Ministry of Health of the Russian Federation.

8.10. ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ НАСЕЛЕНИЯ, ПОДЛЕЖАЩЕГО ПЕРИОДИЧЕСКИМ ОСМОТРАМ

PREVENTIVE HEALTH SCREENING FOR POPULATION GROUPS ELIGIBLE FOR REGULAR CHECK-UPS

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего осмотренных:						Total patients examined:
тыс. человек						thou. persons
взрослых	19787,3	16930,2	32226,3	35193,3	42301,9	adults
подростков (без численности школьников)	3285,1	1804,7	3625,9	3833,2	3984,7	adolescents (except schoolchildren)
подростков-школьников ¹⁾	3857,7	2901,8				adolescent- schoolchildren ¹⁾
детей в возрасте 0 – 14 лет	20593,0	18375,9	22515,7	22900,8	23018,9	children aged 0 – 14 years
в процентах от численности подлежащих осмотрам						percent of examinable population
взрослых	90,7	95,0	91,9	91,5	94,4	adults
подростков (без численности школьников)	94,5	97,1	95,7	96,0	96,2	adolescents (except schoolchildren)
подростков-школьников ¹⁾	96,5	85,4				adolescent- schoolchildren ¹⁾
детей в возрасте 0 – 14 лет	80,5	83,4	96,6	96,8	94,4	children aged 0 – 14 years

¹⁾ Не включая данные о детях, находящихся в домах ребенка, детских домах, школах-интернатах.

¹⁾ Excluding data on children at orphanages, children's homes, boarding schools.

8.11. РЕСУРСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.
PUBLIC HEALTH RESOURCES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

	Численность врачей на 10 000 человек населения <i>Doctors per 10 000 population</i>	Численность среднего медицинского персонала на 10 000 человек населения <i>Mid-level medical personnel per 10 000 population</i>	Число больничных организаций <i>Hospitals</i>	Число больничных коек на 10 000 человек населения <i>Hospital beds per 10 000 population</i>	Число амбулаторно-поликлинических организаций <i>Outpatient clinics</i>	Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену <i>Capacity of outpatient clinics, admissions per shift</i>	
Российская Федерация	48,7	101,6	5130	80,0	21216	4072406,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	49,6	93,1	1090	76,6	5863	1117389,4	Central Federal District
Белгородская область	40,5	106,1	42	70,4	161	41852,1	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	40,2	112,9	50	74,9	206	35041,9	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	35,1	93,0	58	82,9	287	48299	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	52,9	109,1	77	78,8	407	59412,2	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	44,1	100,8	49	81,2	132	25235,7	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	42,6	97,6	28	73,0	145	28043,5	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	38,1	114,1	42	94,3	144	17974,8	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	51,3	112,3	55	84,9	152	30168,8	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	42,3	115,1	44	81,9	164	40623,8	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	42,6	78,5	155	81,7	1187	186431,2	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	44,8	115,9	37	88,2	132	21353,8	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	52,6	110,8	45	76,7	196	29519,2	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	51,6	101,9	49	94,7	192	28278,1	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	40,3	110,6	43	76,1	122	29099	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	45,4	96,9	71	92,4	147	30543	<i>Tver Region</i>
Тульская область	38,5	100,7	52	88,4	222	39952,1	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	50,3	93,7	44	86,9	217	33715	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	61,2	83,8	149	65,1	1650	391846,2	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	59,8	106,7	511	81,4	2291	462318,2	Northwestern Federal District
Республика Карелия	51,7	114,2	32	74,9	152	18304,6	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	51,4	143,7	48	97,6	220	33597,6	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	55,5	127,4	60	83,8	252	45512	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	51,5	140,8	2	79,3	9	1206	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	55,6	126,9	58	84,0	243	44306	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	35,5	108,6	51	77,0	211	35930	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	46,5	85,0	48	81,5	156	27797,7	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	37,1	73,5	48	61,4	300	48010,9	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	51,7	131,5	38	95,3	151	22260,7	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	43,4	102,0	34	81,8	116	20259,6	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	31,0	96,8	30	94,2	66	18223,5	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	84,9	109,2	122	83,5	667	192421,6	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	43,3	93,4	500	78,5	1911	393990,2	Southern Federal District
Республика Адыгея	39,0	92,4	20	69,2	64	11851,4	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	50,2	108,3	23	78,8	46	7547,5	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	44,3	103,6	50	77,4	350	37019,3	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	43,3	89,4	143	73,5	340	132458	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	61,2	111,7	34	86,0	159	27772	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	45,3	97,2	88	88,2	394	66445,6	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	37,1	88,2	131	79,3	509	101658	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	45,4	80,6	11	77,8	49	9238,4	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	42,9	94,3	344	71,3	1020	194200,4	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	41,3	89,6	122	66,6	218	37219,8	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	44,4	80,1	16	44,1	47	10228	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	46,9	108,1	33	81,5	162	19199,3	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	41,7	111,9	21	68,7	48	10823	<i>Karachayevo-Chirchassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	68,2	110,0	31	87,5	124	19201,6	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	29,4	76,6	38	57,3	75	28514,7	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	44,2	100,4	83	81,9	346	69014	<i>Stavropol Territory</i>

	Численность врачей на 10 000 человек населения <i>Doctors per 10 000 population</i>	Численность среднего медицинского персонала на 10 000 человек населения <i>Mid-level medical personnel per 10 000 population</i>	Число больничных организаций <i>Hospitals</i>	Число больничных коек на 10 000 человек населения <i>Hospital beds per 10 000 population</i>	Число амбулаторно-поликлинических организаций <i>Outpatient clinics</i>	Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену <i>Capacity of outpatient clinics, admissions per shift</i>	
Приволжский федеральный округ	46,7	106,8	1040	78,9	4496	804048,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	43,4	104,4	105	77,6	196	106980	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	36,2	102,9	28	78,3	149	21690,2	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	53,4	108,7	32	78,8	99	20981	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	42,8	110,6	102	63,1	624	93872,9	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	49,6	101,6	66	74,5	326	48816,5	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	49,5	108,7	47	81,3	250	41190	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	50,6	100,1	77	78,7	448	59032,6	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	48,5	113,0	69	87,7	239	36427,3	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	48,3	107,8	136	88,2	621	95596,9	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	46,4	118,6	82	77,5	407	56849	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	42,6	105,3	41	80,5	218	33859	<i>Penza Region</i>
Самарская область	48,8	93,5	91	72,9	439	83336,8	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	50,8	109,6	109	100,0	368	69842,2	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	42,5	125,0	55	78,7	112	35574	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	46,0	112,7	434	78,0	1859	361877,5	Ural Federal District
Курганская область	29,3	113,5	45	86,9	118	21891,2	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	43,7	109,3	155	85,0	685	128802	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	55,9	129,6	114	71,7	526	98863,3	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	57,3	143,1	55	73,8	205	41164,9	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	56,7	144,7	21	75,9	86	13504,8	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	54,2	109,6	38	68,1	235	44193,6	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	42,3	98,3	120	73,9	530	112321	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	48,8	108,5	757	88,9	2454	502239,1	Siberian Federal District
Республика Алтай	44,8	124,4	18	73,3	25	6690	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	49,7	145,8	29	107,5	38	9976,4	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	42,3	105,7	30	69,9	97	18898,8	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	42,6	104,6	129	91,8	201	71608,4	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	49,9	117,1	123	80,3	533	93380,8	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	49,0	109,8	87	94,7	357	70325,2	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	43,8	103,3	102	90,6	553	78181,4	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	54,6	99,3	107	94,5	281	71368	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	50,9	117,3	82	80,3	183	51898,5	<i>Omsk Region</i>
Томская область	56,4	99,5	50	96,0	186	29911,6	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	53,9	109,4	454	95,7	1322	236343,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	45,1	110,8	45	83,3	80	27170,5	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	61,6	139,1	62	95,7	104	28743	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	50,9	112,7	53	97,7	105	29691,8	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	52,9	120,5	33	103,7	44	9047	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	51,8	85,4	87	98,0	331	49714,6	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	56,4	100,2	67	85,9	281	42682,4	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	54,9	106,3	41	95,4	167	23417,1	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	62,2	155,0	18	110,7	42	6164,8	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	63,6	136,8	31	113,8	97	12709,7	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	38,0	121,5	16	121,2	44	4606,4	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	71,0	140,8	1	126,9	27	2396	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ GENERAL POPULATION MORBIDITY

8.12. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ

зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни

MORBIDITY BY MAIN CLASSES

newly diagnosed patients

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Всего, тыс. / Total, thou.					
Все болезни	106328	111428	114382	114841	114512	All diseases
из них:						<i>of which:</i>
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	6448	4690	4012	3971	3902	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
новообразования	1226	1540	1674	1705	1744	<i>neoplasm</i>
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	551	705	659	628	613	<i>blood and blood forming diseases, problems effecting immunity</i>
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1234	1461	2050	1927	2117	<i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
болезни нервной системы	2227	2345	2204	2168	2172	<i>diseases of nervous systems</i>
болезни глаза и его придаточного аппарата	4638	4715	4641	4612	4410	<i>diseases of eyes and adnexa</i>
болезни уха и сосцевидного отростка	3191	3867	3799	3748	3669	<i>diseases of ears and mastoid</i>
болезни системы кровообращения	2483	3734	4706	4784	5136	<i>circulatory system diseases</i>
болезни органов дыхания	46170	46281	51905	52833	52278	<i>respiratory organs diseases</i>
болезни органов пищеварения	4698	4778	4986	4856	4693	<i>digestive diseases</i>
болезни кожи и подкожной клетчатки	6407	6886	6017	5915	5977	<i>skin and subcutaneous tissues diseases</i>
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4452	4789	4331	4382	4451	<i>diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
болезни мочеполовой системы	5470	6842	6583	6582	6528	<i>urogenital diseases</i>
беременность, роды и послеродовой период	2085	2889	2352	2204	2126	<i>pregnancy, childbirth and post-natal period</i>
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	214	295	290	290	292	<i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	12544	13096	12946	13072	13270	<i>injuries, poisonings and some other external factors after-effects</i>
	На 1000 человек населения / Per 1000 population					
Все болезни	730,5	780,0	778,9	782,1	780,2	All diseases
из них:						<i>of which:</i>
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	44,3	32,8	27,3	27,0	26,6	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
новообразования	8,4	10,8	11,4	11,6	11,9	<i>neoplasm</i>
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3,8	4,9	4,5	4,3	4,2	<i>blood and blood forming diseases, disturbances involving immunity</i>
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	8,5	10,2	14,0	13,1	14,4	<i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
болезни нервной системы	15,3	16,4	15,0	14,8	14,8	<i>diseases of nervous systems</i>
болезни глаза и его придаточного аппарата	31,9	33,0	31,6	31,4	30,0	<i>diseases of eyes and adnexa</i>
болезни уха и сосцевидного отростка	21,9	27,1	25,9	25,5	25,0	<i>diseases of ears and mastoid</i>
болезни системы кровообращения	17,1	26,1	32,1	32,6	35,0	<i>circulatory system diseases</i>
болезни органов дыхания	317,2	324,0	353,5	359,8	356,2	<i>respiratory organs diseases</i>
болезни органов пищеварения	32,3	33,4	34,0	33,1	32,0	<i>digestive diseases</i>
болезни кожи и подкожной клетчатки	44,0	48,2	41,0	40,3	40,7	<i>skin and subcutaneous tissues diseases</i>
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	30,6	33,5	29,5	29,8	30,3	<i>diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
болезни мочеполовой системы	37,6	47,9	44,8	44,8	44,5	<i>urogenital diseases</i>
беременность, роды и послеродовой период ¹⁾	52,9	77,2	67,2	63,3	61,5	<i>pregnancy, childbirth and post-natal period¹⁾</i>
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1,5	2,1	2,0	2,0	2,0	<i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	86,2	91,7	88,2	89,0	90,4	<i>injuries, poisonings and other external factors after-effects</i>

¹⁾ На 1000 женщин в возрасте 15 – 49 лет.

¹⁾ Per 1000 female age 15 – 49.

8.13. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ БОЛЕЗНЯМИ

число зарегистрированных случаев заболеваний у пациентов

CERTAIN INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES

registered cases

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Острые кишечные инфекции	750,7	813,0	770,1	782,4	744,9	Acute intestine infections
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	0,3	0,06	0,03	0,01	0,01	Typhoid fever and paratyphoid fever A. B. C
Сальмонеллезные инфекции	59,3	50,8	32,3	33,6	35,6	Salmonella infections
Скарлатина	97,2	55,5	35,9	38,3	40,3	Scarlatina (scarlet fever)
Дифтерия	0,8	0,01	0,0	0,004	0,005	Diphtheria
Коклюш	30,0	4,8	5,4	10,4	14,4	Pertussis
Корь	4,8	0,1	0,7	2,5	4,5	Measles
Острые инфекции верхних дыхательных путей, млн	29,5	28,3	31,8	30,8	29,9	Acute infections of upper air passages, mln.
Грипп, млн	4,3	0,03	0,05	0,04	0,05	Flu, mln.
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	239,4	93,6	76,7	69,0	65,2	Viral hepatitis (acute and chronic diseases)
Менингококковая инфекция	3,9	1,7	0,9	1,0	1,1	Meningococcal disease
Педикулез	256,8	272,8	190,4	176,8	194,0	Pediculosis
Ветряная оспа	606,4	674,8	858,4	838,1	821,0	Chickenpox
	На 100 000 человек населения / Per 100 000 population					
Острые кишечные инфекции	512,1	569,1	524,4	532,8	507,6	Acute intestine infections
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	0,2	0,04	0,02	0,01	0,005	Typhoid fever and paratyphoid fever A. B. C
Сальмонеллезные инфекции	40,4	35,6	22,0	22,9	24,2	Salmonella infections
Скарлатина	66,3	38,8	24,5	26,1	27,5	Scarlatina (scarlet fever)
Дифтерия	0,5	0,01	–	–	0,003	Diphtheria
Коклюш	20,5	3,4	3,7	7,1	9,8	Pertussis
Корь	3,3	0,1	0,5	1,7	3,1	Measles
Острые инфекции верхних дыхательных путей	20156	19778	21639,2	20987,6	20364,1	Acute infections of upper air passages
Грипп	2960	19	34,8	26,3	37,3	Flu
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	163,3	65,5	52,2	47,0	44,4	Viral hepatitis (acute and chronic diseases)
Менингококковая инфекция	2,7	1,2	0,6	0,7	0,7	Meningococcal disease
Педикулез	175,2	191,0	129,7	120,4	132,2	Pediculosis (lice infestation)
Ветряная оспа	413,7	472,4	584,5	570,8	559,4	Chickenpox

8.14. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ**HIV MORBIDITY**

	2000	2010	2017	2018	2019	
Зарегистрировано пациентов с ВИЧ-инфекцией:						Registered HIV-positive patients:
всего, человек	78571	372893	693120	712518	747352	total, persons
на 100 000 человек населения	53,4	261,0	471,9	485,4	509,2	per 100 000 population
из них с впервые в жизни установленным диагнозом:						of which newly diagnosed patients:
всего, человек	55449	57214	85802	85995	78136	total, persons
на 100 000 человек населения	37,8	40,1	58,4	58,6	53,2	per 100 000 population

8.15. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ**MALIGNANT NEOPLASM MORBIDITY**

	2000	2010	2017	2018	2019	
Зарегистрировано заболеваний у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						Newly diagnosed patients:
всего, тыс.	448	517	617	625	740	total, thou.
на 100 000 человек населения	308	362	420	426	504	per 100 000 population
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						Patients registered at health care institutions:
всего, тыс. человек	2098	2794	3631	3762	3928	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	1444	1956	2472	2563	2677	per 100 000 population

8.16. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ

ACTIVE TUBERCULOSIS MORBIDITY

	2000	2010	2017	2018	2019	
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						<i>Newly diagnosed patients:</i>
всего, тыс. человек	130,7	109,9	70,9	65,2	60,5	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	89,8	76,9	48,3	44,4	41,2	<i>per 100 000 population</i>
из них с диагнозом туберкулеза органов дыхания:						<i>of which with tuberculosis of respiratory system:</i>
всего, тыс. человек	125,6	106,4	68,7	63,3	58,9	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	86,3	74,5	46,8	43,1	40,1	<i>per 100 000 population</i>
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						<i>Patients registered at health care institutions:</i>
всего, тыс. человек	379,9	253,6	161,2	149,2	126,7	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	261,5	177,5	109,8	101,6	86,4	<i>per 100 000 population</i>

В 2019 г. 41,6 % пациентов с диагнозом туберкулез легких имели запущенную форму заболевания.

In 2019 41,6 % of patients had advanced pulmonary tuberculosis.

8.17. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ БОЛЕЗНЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОЛОВЫМ ПУТЕМ

SEXUALLY TRANSMITTED DISEASES

	2000	2010	2017	2018	2019	
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						<i>Newly diagnosed patients:</i>
сифилис:						<i>syphilis:</i>
всего, тыс. человек	239,4	63,7	28,6	24,6	22,0	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	164,5	44,6	19,5	16,7	15,0	<i>per 100 000 population</i>
гонококковая инфекция:						<i>gonorrhoea:</i>
всего, тыс. человек	175,9	60,6	16,3	12,8	11,2	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	120,9	42,4	11,1	8,7	7,7	<i>per 100 000 population</i>
Численность пациентов с сифилисом, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						<i>Syphilis patients registered at health care institutions:</i>
всего, тыс. человек	731,9	278,5	140,4	133,1	124,4	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	503,7	194,9	95,6	90,7	84,8	<i>per 100 000 population</i>

8.18. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ

MENTAL AND BEHAVIORAL DISORDER MORBIDITY

	2000	2010	2017	2018	2019	
Взято под наблюдение пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						<i>Newly diagnosed patients taken under observation:</i>
всего, тыс. человек	121,0	74,3	59,3	59,1	58,7	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	83,1	52,0	40,4	40,3	40,0	<i>per 100 000 population</i>
Обратилось пациентов за консультативно-лечебной помощью:						<i>Patients seeking consultation and medical assistance:</i>
всего, тыс. человек	421,3	424,6	367,5	379,8	399,6	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	284,5	297,2	250,2	258,8	272,3	<i>per 100 000 population</i>
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						<i>Patients registered at health care institutions:</i>
всего, тыс. человек	1938,6	1637,7	1479,2	1452,2	1440,5	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	1334,1	1146,3	1007,1	989,3	981,6	<i>per 100 000 population</i>
Численность пациентов, которым оказывается консультативно-лечебная помощь:						<i>Patients provided with consultation and medical assistance:</i>
всего, тыс. человек	1604,6	2151,3	2121,6	2132,0	2143,0	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	1104,3	1505,8	1444,5	1452,5	1460,3	<i>per 100 000 population</i>

**8.19. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ,
СВЯЗАННЫМИ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ
SUBSTANCE USE DISORDER MORBIDITY**

	2000	2010	2017	2018	2019	
Взято под наблюдение пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						<i>Newly diagnosed patients taken under observation:</i>
алкоголизм и алкогольные психозы:						<i>alcoholism and alcoholic psychosis:</i>
всего, тыс. человек	188,7	153,9	78,2	75,8	70,9	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	129,7	107,8	53,2	51,6	48,3	<i>per 100 000 population</i>
наркомания и токсикомания:						<i>drug abuse (narcomania and toxicomania):</i>
всего, тыс. человек	74,6	25,8	16,5	15,1	14,4	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	51,4	18,1	11,2	10,3	9,8	<i>per 100 000 population</i>
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях, с диагнозом:						<i>Patients registered at health care institutions with the diagnosis:</i>
алкоголизм и алкогольные психозы:						<i>alcoholism and alcoholic psychosis:</i>
всего, тыс. человек	2191	1953	1304,6	1208,6	1126,7	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	1508	1367	888,2	823,4	767,8	<i>per 100 000 population</i>
наркомания и токсикомания:						<i>drug abuse (narcomania and toxicomania):</i>
всего, тыс. человек	281,2	343,0	238,0	223,1	212,2	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	193,6	240,1	162,1	152,0	144,6	<i>per 100 000 population</i>

В 2019 г. на профилактический учет было взято в связи с употреблением с вредными последствиями алкоголя 44,0 тыс. человек, наркотических веществ – 34,1 тыс. и ненаркотических веществ – 2,1 тыс. человек.

In 2019 44,0 thou. patients were placed under preventive supervision due to harmful effects of alcohol abuse, 34,1 thou. patients – due to drug abuse and 2,1 thou. patients – due to non-narcotic drugs abuse.

**8.20. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0–14 лет и 15–17 лет НАРКОМАНИЕЙ
DRUG ADDICTION (NARCOMANIA) AMONG CHILDREN AGED 0–14 AND 15–17 YEARS**

(человек / persons)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте, лет:						<i>Newly diagnosed patients aged, years:</i>
0 – 14	216	8	12	8	4	<i>0 – 14</i>
15 – 17	6122	333	199	170	136	<i>15 – 17</i>
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0 – 14	0,83	0,04	0,05	0,03	0,02	<i>0 – 14</i>
15 – 17	81,8	7,2	4,8	4,0	3,1	<i>15 – 17</i>
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года) в возрасте, лет:						<i>Patients registered at health care institutions (end of year) aged, years:</i>
0 – 14	317	27	17	12	5	<i>0 – 14</i>
15 – 17	9062	532	440	371	352	<i>15 – 17</i>
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0 – 14	1,2	0,1	0,1	0,05	0,02	<i>0 – 14</i>
15 – 17	120,7	11,9	10,6	8,7	7,9	<i>15 – 17</i>
Кроме того, численность пациентов, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ в возрасте, лет:						<i>In addition patients registered at health care institutions due to harmful effects of drug abuse aged, years:</i>
0 – 14	1352	370	314	267	266	<i>0 – 14</i>
15 – 17	15979	4609	3092	2857	2726	<i>15 – 17</i>
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0 – 14	5,3	1,7	1,2	1,0	1,0	<i>0 – 14</i>
15 – 17	212,8	102,8	74,2	66,9	61,5	<i>15 – 17</i>

8.21. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0 – 14 лет и 15 – 17 лет ТОКСИКОМАНИЕЙ
SUBSTANCE ABUSE AMONG CHILDREN AGE 0 – 14 AND 15 – 17 YEARS

(человек / persons)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте, лет:						<i>Newly diagnosed patients aged, years:</i>
0 – 14	327	176	33	16	16	0 – 14
15 – 17	505	312	69	81	53	15 – 17
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0 – 14	1,3	0,8	0,1	0,1	0,1	0 – 14
15 – 17	6,8	6,8	1,7	1,9	1,2	15 – 17
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года) в возрасте, лет:						<i>Patients registered at health care institutions (end of year) aged, years:</i>
0 – 14	1488	532	72	49	41	0 – 14
15 – 17	3482	1876	292	276	217	15 – 17
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0 – 14	5,8	2,4	0,3	0,2	0,2	0 – 14
15 – 17	46,4	41,9	7,0	6,5	4,9	15 – 17
Кроме того, численность пациентов, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями ненаркотических веществ в возрасте, лет:						<i>In addition patients registered at health care institutions due to harmful effects of non-narcotic drug abuse aged, years:</i>
0 – 14	3984	2745	1036	984	844	0 – 14
15 – 17	8829	5861	2028	1851	1675	15 – 17
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0 – 14	15,6	12,6	4,0	3,8	3,3	0 – 14
15 – 17	117,6	130,8	48,7	43,3	37,8	15 – 17

8.22. СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ БЕРЕМЕННЫХ, РОЖЕНИЦ, РОДИЛЬНИЦ И НОВОРОЖДЕННЫХ
HEALTH STATUS OF PREGNANT, PRENATAL AND POSTNATAL WOMEN AND NEWBORNS

	2000	2010	2017	2018	2019	
Численность женщин, закончивших беременность, тыс. человек	1155,9	1698,3	1580,1	1495,6	1379,5	<i>Completed pregnancies, thou. persons</i>
в том числе:						<i>including:</i>
родами в срок	1053,4	1569,0	1450,4	1370,2	1323,1	<i>timely delivery</i>
преждевременными родами ¹⁾	46,9	62,4	67,4	65,9	61,7	<i>premature delivery¹⁾</i>
абортами ¹⁾	55,6	66,9	62,3	59,6	56,3	<i>abortions¹⁾</i>
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:						<i>Women with completed pregnancies suffered from, percent:</i>
анемией	43,9	34,7	34,0	35,6	36,0	<i>anemia</i>
болезнями системы кровообращения	10,2	10,4	7,8	7,6	7,4	<i>circulatory system diseases</i>
сахарным диабетом	0,1	0,4	4,4	5,8	7,2	<i>diabetes mellitus</i>
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	21,4	18,1	8,11)	8,1	8,1	<i>oedemata, proteinuria and hypertension disorders</i>
болезнями мочеполовой системы	18,6	19,2	17,0	16,6	16,9	<i>urogenital diseases</i>
венозными осложнениями	3,4	4,5	5,7	5,8	6,5	<i>venous complications</i>
Число заболеваний, осложнивших роды (на 1000 родов):						<i>Diseases complicating childbirth (per 1000 births):</i>
анемия	265,8	230,8	255,1	255,7	263,3	<i>anemia</i>
болезни системы кровообращения	68,5	67,9	54,1	53,0	52,7	<i>circulatory system diseases</i>
сахарный диабет	1,3	3,7	46,0	60,6	76,2	<i>diabetes mellitus</i>
отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства	215,3	189,5	83,21)	82,7	87,9	<i>oedemata, proteinuria and hypertension disorders</i>
болезни мочеполовой системы	93,6	72,4	48,3	49,3	49,3	<i>urogenital diseases</i>
венозные осложнения	17,6	22,1	21,1	22,6	23,6	<i>venous complications</i>
кровотечение в послеродовом и послеродовом периодах	24,3	12,7	10,8	10,2	10,6	<i>ante partum and postpartum hemorrhage</i>
нарушения родовой деятельности	132,6	113,0	81,4	78,5	76,9	<i>labor abnormalities</i>
Родилось детей больными или заболели (массой тела 1000 г и более):						<i>Newborn children born ill or got ill (1000 grams in weight and over):</i>
всего, тыс. человек	474,1	624,0	528,5	496,9	455,8	<i>total, thou. babies</i>
в процентах от числа детей, родившихся живыми	38,0	35,5	31,8	31,5	31,4	<i>percent of live births</i>
из них новорожденные с заболеваниями:						<i>of which newborns with diseases:</i>
врожденные аномалии	2,9	3,0	3,1	3,3	3,4	<i>congenital abnormalities</i>
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	50,2	49,3	44,2	42,1	43,0	<i>certain conditions originating in perinatal period</i>
Из общего числа детей, родившихся живыми, – недоношенные, тыс. человек	74,1	93,2	99,0	97,1	89,8	<i>Premature children, thou. babies</i>

¹⁾ С 2015 г. – изменение методологии Минздрава России.¹⁾ Since 2015 – change in the methodology of the Ministry of Health of the Russian Federation.

8.23. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0 – 14 лет ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ

зарегистрировано заболеваний у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом

MORBIDITY AMONG CHILDREN AGED 0 – 14 YEARS BY MAIN CLASSES

newly diagnosed patients

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Все болезни	38225,7	40903,5	44919,0	45210,9	44734,3	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2689,4	1765,4	1793,4	1793,6	1792,0	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	59,7	96,2	121,7	121,2	128,0	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	316,4	389,9	316,1	306,1	286,5	blood and blood forming diseases, problems effecting immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	392,4	357,3	385,8	395,5	415,3	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	713,9	928,5	907,8	906,9	887,6	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	1221,0	1259,4	1464,3	1475,0	1375,5	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	1076,9	1159,8	1215,3	1210,6	1178,2	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	174,4	184,6	172,5	168,6	163,8	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	22952,2	25507,7	30006,9	30305,9	30091,9	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	1709,2	1807,5	1674,5	1670,7	1547,9	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	1889,6	1980,5	1780,6	1727,5	1744,7	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	759,1	825,7	811,1	826,4	806,0	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	539,1	674,8	673,7	667,4	661,7	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	172,4	255,5	268,2	269,3	271,8	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	2390,9	2294,9	2653,2	2748,0	2798,4	injury, poisoning and some other external factors after-effects
	На 100 000 детей соответствующего возраста / Per 100000 children of relevant age					
Все болезни	146235,6	188686,8	174896,8	174694,0	172455,1	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	10288,5	8143,8	6982,9	6930,6	6908,4	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	228,4	443,9	473,7	468,5	493,3	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1210,4	1798,8	1230,6	1183,0	1104,3	blood and blood forming diseases, problems effecting immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	1501,2	1648,3	1502,0	1528,0	1600,9	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	2731,1	4283,2	3534,7	3504,2	3421,6	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	4671,0	5809,5	5701,3	5699,6	5302,8	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	4116,3	5350,2	4731,8	4677,6	4542,2	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	667,2	851,8	671,6	651,3	631,6	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	87805,6	117666,1	116834,9	117101,5	116007,3	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	6538,7	8338,0	6519,6	6455,6	5967,4	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	7228,8	9135,8	6932,9	6675,1	6726,0	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2904,0	3809,0	3158,0	3193,3	3107,1	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	2062,4	3113,0	2623,2	2578,6	2551,1	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	659,5	1178,6	1044,4	1040,7	1047,8	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9146,6	10586,4	10330,3	10618,3	10787,9	injury, poisoning and other external factors after-effects

8.24. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 15 – 17 лет ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ

зарегистрировано заболеваний у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом

MORBIDITY AMONG CHILDREN AGE 15 - 17 YEARS BY MAIN CLASSES

patients registered with the diagnosis, proven for the first time

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Все болезни	6621,0	6266,8	5568,8	5737,3	5859,5	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	304,3	183,8	136,4	144,2	141,8	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	16,9	17,8	19,9	22,2	23,8	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	36,2	38,5	35,9	36,6	35,9	diseases of blood and blood-forming organs and certain disorders involving immune mechanism
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	162,4	116,2	113,8	117,6	131,1	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	153,2	176,9	155,4	159,5	165,7	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	274,5	263,6	254,3	264,8	267,9	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	147,0	154,1	146,6	151,8	150,7	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	70,9	81,1	66,8	65,7	70,0	blood circulation disorders
болезни органов дыхания	3217,4	3023,8	2849,1	2946,6	2987,2	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	326,0	326,7	262,7	265,3	271,5	digestive disorders
болезни кожи и подкожной клетчатки	419,2	392,3	292,1	293,4	299,9	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	272,0	280,6	231,3	237,1	243,9	osteoarticular and connective tissue disorders
болезни мочеполовой системы	284,7	284,0	221,4	229,2	240,6	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	17,9	16,8	12,4	12,5	12,0	congenital anomalies (defects of growth), deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	727,5	716,3	712,1	735,6	764,3	injury, poisoning and some other external factors after-effects
	На 100 000 детей соответствующего возраста / Per 100000 children of relevant age					
Все болезни	88513,7	135763,3	136018,5	136020,2	134601,0	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4068,1	3982,1	3331,0	3419,0	3258,0	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	225,9	385,8	486,3	526,4	547,6	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	483,9	833,3	877,0	867,4	823,9	diseases of blood and blood-forming organs and certain disorders involving immune mechanism
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	2171,1	2516,8	2780,4	2788,5	3011,2	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	2048,1	3832,1	3795,6	3781,1	3807,5	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	3669,7	5711,7	6210,9	6277,4	6155,2	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	1965,2	3338,3	3580,2	3598,5	3462,6	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	947,8	1756,1	1631,3	1557,7	1607,8	blood circulation disorders
болезни органов дыхания	43012,2	65506,8	69589,4	69858,7	68619,5	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	4358,2	7076,9	6417,3	6289,9	6235,9	digestive disorders
болезни кожи и подкожной клетчатки	5604,1	8499,9	7133,5	6955,0	6889,7	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3636,3	6079,2	5649,9	5621,2	5603,0	osteoarticular and connective tissue disorders
болезни мочеполовой системы	3806,0	6152,8	5407,6	5433,3	5526,1	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	239,3	364,1	303,7	297,3	274,8	congenital anomalies (defect of growth), deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9725,7	15518,5	17393,2	17438,6	17557,1	injury, poisoning and other external factors after-effects

ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ DISABLED POPULATION

8.25. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ¹⁾ PERSONS NEWLY QUALIFIED AS DISABLED¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего:						<i>Total:</i>
тыс. человек	1109	893	661,7	641,2	635,8	<i>thou. persons</i>
на 10 000 человек населения	98,5	76,6	56,5	54,9	54,6	<i>per 10 000 population</i>
В процентах от общей численности инвалидов:						<i>Percent of the total number of disabled persons:</i>
инвалиды I группы	12,6	15,3	19,5	19,9	20,8	<i>group I</i>
инвалиды II группы	63,3	43,9	36,7	35,7	35,3	<i>group II</i>
инвалиды III группы	24,0	40,8	43,9	44,3	43,9	<i>group III</i>
Из общей численности инвалидов - инвалиды в трудоспособном возрасте ²⁾ :						<i>Out of total number of disabled – working age disabled:</i>
всего, тыс. человек	552,7	441,0	301,8	280,0	268,7	<i>total, thou. persons</i>
в процентах от общей численности инвалидов	49,8	49,4	45,6	43,7	42,3	<i>percent of the total number of disabled persons</i>

На 1 января 2020 г. общая численность инвалидов составила 11875 тыс. человек (по данным федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр инвалидов» (ФРИ), без учета г. Байконур.

As of January 1, 2020 the total number of disabled comprised 11875 thou. persons (according to data of the Federal State Information System "Federal Register of Disabled Persons"), (FRDP), excluding Baikonur city.

¹⁾ В возрасте 18 лет и более.

²⁾ Мужчины в возрасте 16 – 59 лет, женщины в возрасте 16 – 54 лет.

¹⁾ Aged 18 years and over.

²⁾ Males aged 16 – 59 years, females aged 16 – 54 years.

8.26. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ, ПО ПРИЧИНАМ ИНВАЛИДНОСТИ PERSONS NEWLY QUALIFIED AS DISABLED BY DISABILITY CAUSES

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Все болезни	1109	893	662	641	636	All diseases
из них:						<i>of which:</i>
туберкулез	41	26	16	14	12	<i>tuberculosis</i>
злокачественные новообразования	142	182	215	215	222	<i>malignant neoplasm</i>
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	35	26	13	13	13	<i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
психические расстройства и расстройства поведения	49	37	33	31	31	<i>mental and behavioral disorders</i>
болезни нервной системы	35	31	26	26	26	<i>diseases of nervous systems</i>
болезни глаза и его придаточного аппарата	40	26	20	19	19	<i>diseases of eyes and adnexa</i>
болезни уха и сосцевидного отростка	6	11	15	17	17	<i>diseases of ears and mastoid</i>
болезни системы кровообращения	511	350	201	192	184	<i>circulatory system diseases</i>
болезни органов дыхания	40	22	13	12	11	<i>respiratory organs diseases</i>
болезни органов пищеварения	20	17	14	13	13	<i>digestive diseases</i>
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	75	84	41	38	35	<i>diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	71	52	24	20	19	<i>injuries, poisonings and other external factors after-effects</i>
последствия производственных травм	11	5	2	1	1	<i>consequences of occupational injuries</i>
профессиональные болезни	4	3	1	1	1	<i>occupational diseases</i>
	На 10 000 человек населения / Per 10 000 population					
Все болезни	98,5	76,6	56,5	54,9	54,6	All diseases
из них:						<i>of which:</i>
туберкулез	3,7	2,2	1,4	1,2	1,0	<i>tuberculosis</i>
злокачественные новообразования	12,6	15,6	18,3	18,3	19,1	<i>malignant neoplasm</i>
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3,1	2,3	1,1	1,1	1,1	<i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
психические расстройства и расстройства поведения	4,3	3,2	2,9	2,7	2,7	<i>mental and behavioral disorders</i>
болезни нервной системы	3,1	2,7	2,2	2,2	2,2	<i>diseases of nervous systems</i>
болезни глаза и его придаточного аппарата	3,5	2,2	1,7	1,7	1,6	<i>diseases of eyes and adnexa</i>
болезни уха и сосцевидного отростка	0,5	0,9	1,3	1,4	1,5	<i>diseases of ears and mastoid</i>
болезни системы кровообращения	45,4	30,0	17,1	16,4	15,8	<i>circulatory system diseases</i>
болезни органов дыхания	3,6	1,9	1,1	1,0	1,0	<i>respiratory organs diseases</i>
болезни органов пищеварения	1,8	1,4	1,2	1,1	1,1	<i>digestive diseases</i>
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	6,6	7,2	3,5	3,2	3,0	<i>diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	6,3	4,5	2,0	1,7	1,6	<i>injuries, poisonings and other external factors after-effects</i>
последствия производственных травм	0,9	0,4	0,1	0,1	0,1	<i>consequences of occupational injuries</i>
профессиональные болезни	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	<i>occupational diseases</i>

8.27. ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ В ВОЗРАСТЕ до 18 лет, ПОЛУЧАЮЩИХ СОЦИАЛЬНЫЕ ПЕНСИИ¹⁾

на 1 января

DISABLED CHILDREN UNDER 18 YEARS RECEIVING SOCIAL DISABILITY PENSION¹⁾

as of January, 1

	2001	2011	2017	2018	2019	2020	
Всего, тыс. человек	675	541	636	651	670	688	Total, thou. persons
На 10 000 детей	201,7	205,9	215,1	217,2	221,7	226,4	Per 10 000 children

¹⁾ 2018 – 2020 гг. – по данным федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр инвалидов» (ФРИ), до 2018 г. – по данным Пенсионного фонда Российской Федерации.

¹⁾ 2018 – 2020 – according to data of the Federal State Information System "Federal Register of Disabled Persons", before 2018 – according to data of the Pension Fund of the Russian Federation.

8.28. СТАЦИОНАРНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ

на конец года

STATIONARY SOCIAL SERVICE ORGANIZATIONS FOR ELDERLY AND DISABLED PEOPLE

end of year

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число организаций для граждан пожилого возраста и инвалидов-взрослых	1132	1475	1307	1280	1249	Organizations for elderly people and disabled adults
В них:						Including:
мест, тыс.	232	249	263	263	262	beds, thou.
проживающих, тыс.человек	212	245	283	281	279	habitants, thou. persons
Число организаций для инвалидов-детей	156	143	251	228	235	Organizations for disabled children
В них:						Including:
мест, тыс.	33	27	27	26	26	beds, thou
проживающих, тыс.человек	29	24	43	39	37	habitants, thou. persons

На 1 января 2020 г. на очереди для помещения в организации для взрослых состояли 2882 человека, в организации для детей – 5 детей. Работали 517 психоневрологических интернатов, в которых проживали 23,4 тыс. человек, 32 геронтологических центра (2,2 тыс. человек), 5 геронтопсихиатрических центров (0,6 тыс. человек).

Из общего числа зданий организаций для престарелых и инвалидов (756 зданий) 1 находилось в аварийном состоянии, 0 – в ветхом, 12 требовали реконструкции.

As of January 1, 2020, 2882 persons were waiting for accommodation in organizations for adults, 5 children – in organizations for children. There were 517 hospices (23,4 thou persons), 32 geriatric centers (2,2 thou. persons), 5 gerontopsychiatric centers (0,6 thou. persons).

Of the total number of buildings of organizations for the elderly and disabled people (756 buildings), 1 were in state of failure, 0 were in dilapidated condition, 12 were in need of reconstruction.

8.29. ЧИСЛО МЕСТ В СТАЦИОНАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ

на конец года

BEDS IN STATIONARY SOCIAL SERVICE ORGANIZATIONS FOR ELDERLY AND DISABLED PEOPLE

end of year

Годы Year	Число мест в организациях Beds in organizations		Из общего числа – места, тыс. Of total number – beds, thou.		Годы Year	Число мест в организациях Beds in organizations		Из общего числа – места, тыс. Of total number – beds, thou.	
	всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population	для граждан пожилого возраста, инвалидов-взрослых for elderly people and disabled adults	для инвалидов-детей for disabled children		всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population	для граждан пожилого возраста, инвалидов-взрослых for elderly people and disabled adults	для инвалидов-детей for disabled children
1945	52	–	47	5	2012	276	19,3	251	25
1950	60	5,9	54	6	2013	275	19,2	251	24
1960	112	9,2	101	11	2014	275	18,8	252	23
1980	236	17,0	202	34	2015	277	18,9	254	23
1990	263	17,7	225	38	2016	279	19,0	257	22
2000	265	18,1	232	33	2017	290	19,7	263	27
2010	276	19,3	249	27	2018	289	19,7	263	26
2011	275	19,2	249	26	2019	288	19,6	262	26

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 8.1. В число амбулаторно-поликлинических организаций включаются все медицинские организации, которые ведут амбулаторный прием (поликлиники, амбулатории, диспансеры, поликлинические отделения и др.).

Табл. 8.1 – 8.2. В больничных организациях учету подлежат койки, оборудованные необходимым инвентарем, независимо от того, заняты они пациентами или нет.

Табл. 8.3 – 8.5. В общую численность врачей и среднего медицинского персонала включаются лица с высшим медицинским образованием и со средним медицинским образованием соответственно, занятые в лечебно-профилактических организациях, организациях служб по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, учреждениях социального обеспечения, клиниках ВУЗов и НИИ, дошкольных учреждениях, школах, домах ребенка и др.

Табл. 8.10. Профилактическим осмотрам периодически подвергаются отдельные категории работников производственных предприятий с учетом условий труда, работники коммунальных, детских, лечебно-профилактических и других организаций, а также дети и подростки.

Табл. 8.12 – 8.24. Уровень заболеваемости определяется как отношение числа пациентов (случаев заболеваний) с впервые в жизни установленным диагнозом к среднегодовой численности населения.

Для статистической разработки данных о заболеваемости населения с 1999 г. применяется Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр ВОЗ 1989 г.).

Табл. 8.15 – 8.22. Контингент пациентов включает совокупность всех пациентов с данной болезнью, обратившихся в медицинские организации как в текущем, так и в предыдущие годы. Показатель исчисляется как отношение численности пациентов, состоящих на учете в организациях здравоохранения на конец года, к численности населения.

Табл. 8.25 – 8.27. Инвалидность означает социальную недостаточность вследствие нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, приводящую к ограничению жизнедеятельности и необходимости социальной защиты.

Первичный выход на инвалидность – установление инвалидности впервые в отчетном году. Для статистической разработки данных о причинах инвалидности по болезням с 1999 г. применяется Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр ВОЗ 1989 г.).

Табл. 8.28, 8.29. Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов (взрослых и детей, до 1997 г. – дома-интернаты) – медико-социальные организации, предназначенные для постоянного, временно-го (на срок, определенный индивидуальной программой) или пятидневного (в неделю) круглосуточного проживания граждан пожилого возраста и инвалидов, нуждающихся в уходе, бытовом и медицинском обслуживании.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 8.1. Out-patient organizations include all medical institutions that provide out-patient services (polyclinics, out-patient clinics, dispensaries, polyclinic divisions and others).

Tables 8.1 – 8.2. Hospital beds equipped with required appliances are to be recorded regardless of whether they are occupied by patients or vacant.

Tables 8.3 – 8.6. Total number of doctors and mid-level medical personnel include persons with higher professional medical education and secondary vocational medical education, employed in out-patient institutions, agencies of customers' rights protection and human well-being surveillance service, social welfare institutions, clinics of higher professional education institutions and R&D establishments, in pre-school establishments, schools, children's homes, etc.

Table 8.10. Preventive health screening is rendered periodically to certain categories of employees in manufacturing enterprises subject to labour conditions, employees of public utilities, children's organizations, medical and prophylactic treatment facilities and other organizations, as well as children and adolescents.

Tables 8.12 – 8.24. Level of morbidity is defined as the ratio of number of newly diagnosed patients (diseases) to the average annual population.

Since 1999 the International Classification of Diseases and Related Health Problems (X revision, World Health Organization (WHO), 1989) is applied when developing statistical data on the level of morbidity.

Tables 8.15 – 8.22. Patient population includes all patients with the given disease who visited medical institutions both in current or previous years. The indicator is calculated as the ratio of number of patients, registered in public health institutions at the end of the year to total population.

Tables 8.25 – 8.27. Disability means social insufficiency due to impaired health with persistent disorder of body functions, resulting in disability and the need for social protection.

Primary disability is disability registered for the first time in the reference year. Since 1999 the International Classification of Diseases and Related Health Problems (X revision, World Health Organization (WHO), 1989) is applied when developing statistical data on the causes of disability due to health problems.

Tables 8.28, 8.29. Stationary social service organizations for elderly and disabled people (adults and children, before 1997 – boarding houses) – medical and social institutions for permanent, temporary (for a period determined by the individual program) or a five-day a week 24-hour residence of elderly and disabled people in need of care, housekeeping and health services.

9. КУЛЬТУРА CULTURE

Раздел содержит статистическую информацию о деятельности организаций культуры и искусства, выпуске книг и брошюр, журналов и газет, охвате населения услугами теле- и радиовещания. Информация по театрам, музеям, объектам культурного и археологического наследия, организациям культурно-досугового типа, библиотекам, зоопаркам и циркам приведена по данным Минкультуры России; сведения по печати – филиала «Российская книжная палата» ФГУП ИТАР-ТАСС, ТАСС, информация об охвате населения услугами теле- и радиовещания – Минцифры России.

This section contains statistical information on the activities of cultural and artistic organizations, published books and booklets, magazines and newspapers, coverage rate of television and radio broadcasting. Information on theatres, museums, sites of cultural and archaeological heritage, cultural-leisure type organizations, libraries, zoos and circuses is presented based on the data from the Ministry of Culture of the Russian Federation; information on print media relies on the data of the Russian Book Chamber – affiliated branch of the Federal State Unitary Enterprise ITAR-TASS, TASS (Information Telegraph Agency of Russia), the source of information on coverage rate of television and radio broadcasting is the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation.

9.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КУЛЬТУРЫ MAIN INDICATORS OF CULTURE

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число профессиональных театров	547	604	649	657	671	<i>Professional theatres</i>
Численность зрителей:						<i>Spectators:</i>
всего, млн человек	30,8	31,0	39,6	40,8	41,0	<i>total, mln. persons</i>
в среднем на 1000 человек населения	210	217	269	278	280	<i>average per 1000 population</i>
Число цирков	62	68	66	60	68	<i>Circuses</i>
Численность зрителей:						<i>Spectators:</i>
всего, млн человек	8,6	11,3	5,8	4,9	5,8	<i>total, mln. persons</i>
в среднем на 1000 человек населения	59	79	39	33	39	<i>average per 1000 population</i>
Число зоопарков	20	29	31	32	32	<i>Zoos</i>
Число посещений зоопарков:						<i>Visits to zoos:</i>
всего, млн	6,4	9,5	8,5	11,5	12,3	<i>total, mln.</i>
в среднем на 1000 человек населения	44	67	58	79	84	<i>average per 1000 population</i>
Число музеев	2047	2578	2742	2809	2861	<i>Museums</i>
Число посещений музеев:						<i>Visits to museums:</i>
всего, млн	73,2	81,0	117,4	113,8	128,7	<i>total, mln.</i>
в среднем на 1000 человек населения	499	567	800	775	877	<i>average per 1000 population</i>
Число организаций культурно-досугового типа, тыс.	54,8	46,6	42,5	42,8	42,7	<i>Culture and leisure organizations, thou.</i>
Число общедоступных библиотек, тыс.	51,2	46,1	37,4	37,1	37,0	<i>Public libraries, thou.</i>
Библиотечный фонд:						<i>Library stock:</i>
всего, млн экз.	1027	923	818	810	802	<i>total, mln. copies</i>
в среднем на 1000 человек населения, экз.	7017	6460	5570	5519	5461	<i>average per 1000 population, copies</i>

9.2. ТЕАТРЫ
THEATRES

Годы Year	Число профессиональных театров Professional theatres	в том числе including				Численность зрителей, млн человек Spectators, mln. persons
		оперы и балета opera and ballet	драмы, комедии и музыкальные drama, comedy and music	детские и юного зрителя for children and young spectators	прочие others	
1940	465	17	347	101	–	53,8
1950	304	13	215	76	–	42,9
1960	288	14	199	75	–	56,9
1970	310	19	196	95	–	69,8
1980	324	22	199	103	–	71,0
1990	382	31	233	118	–	55,6
2000	547	65	318	151	13	30,8
2010	604	74	344	170	16	31,0
2011	618	74	354	174	16	32,9
2012	643	76	369	180	18	33,9
2013	658	75	377	184	22	35,8
2014	661	78	376	183	24	37,2
2015	665	77	376	185	27	38,2
2016	651	76	367	183	25	38,9
2017	649	78	364	183	24	39,6
2018	657	76	374	184	23	40,8
2019	671	77	386	186	22	41,0

9.3. ЦИРКИ
CIRCUSES

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число цирков	62	68	66	60	68	Circuses
Численность зрителей, млн человек	8,6	11,3	5,8	4,9	5,8	Spectators, mln. persons

9.4. ЗООПАРКИ
ZOOS

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число зоопарков	20	29	31	32	32	Zoos
Площадь территории, га	298	673	490	789	912,1	Surface area, ha
Численность животных – всего, экз.	39849	66043	81695	98554	98258	Animals – total, species
из них:						of which:
беспозвоночные	5131	12169	24978	31687	30968	invertebrates
рыбы	13815	17990	23347	26641	26738	fish
земноводные	570	1381	1031	1394	1380	amphibians
пресмыкающиеся	3718	4381	3679	5965	6037	reptiles
птицы	8930	14421	12181	14871	14233	birds
млекопитающие	7685	14860	14651	15179	16742	mammals
Число посещений, млн	6,4	9,5	8,5	11,5	12,3	Visits to zoos, mln.

9.5. МУЗЕИ¹⁾MUSEUMS¹⁾

Годы Year	Число музеев – всего Museums – total	в том числе including							Число посещений музеев, млн Visits to museums, mln.
		искусствовед- ческие fine arts	исторические и археоло- гические historical and ar- chaeological	краеведческие local history	естественно- научные natural science and natural history	научно- технические science and technology	комплексные general	отраслевые, специализиро- ванные и прочие industrial, spe- cialized and other	
1995	1725	284	378	670	41	17	154	181	75,4
2000	2047	301	465	908	38	10	155	170	73,2
2010	2578	320	522	1332	39	21	190	154	81,0
2011	2631	325	509	1366	41	22	213	155	85,9
2012	2687	358	509	1365	47	22	223	163	90,1
2013	2727	352	516	1403	48	22	225	161	95,8
2014	2731	345	522	1410	49	23	224	158	102,7
2015	2758	346	525	1421	49	24	231	162	119,0
2016	2742	339	518	1416	43	23	244	159	123,6
2017	2742	340	515	1414	40	24	248	161	117,4
2018	2809	342	543	1443	44	23	251	163	113,8
2019	2861	336	557	1465	45	23	265	170	128,7

¹⁾ По классификации ЮНЕСКО.¹⁾ According to UNESCO classification.9.6. ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ в 1990 – 2013 гг.¹⁾HISTORICAL AND CULTURAL MONUMENTS in 1990 – 2013¹⁾

(тысяч / thou.)

	1990	2000	2010	2011	2012	2013	
Число недвижимых памятников истории и культуры	46,0	84,9	143,4	185,1	175,9	180,1	<i>Immovable historical and cultural monuments</i>
в том числе памятники:							<i>including:</i>
археологии	12,0	...	36,5	78,0	78,9	82,2	<i>archaeological</i>
истории	20,6	...	36,1	31,1	29,4	30,7	<i>historical</i>
градостроительства и архитектуры	11,1	...	66,8	70,1	61,8	61,4	<i>urban development and architecture</i>
искусства	2,3	...	4,0	4,9	3,7	4,1	<i>art</i>

¹⁾ Охраняемые государством.¹⁾ Protected by the state.

9.7. ОБЪЕКТЫ КУЛЬТУРНОГО И АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО НАСЛЕДИЯ

CULTURAL AND ARCHAEOLOGICAL HERITAGE SITES

(тысяч / thou.)

	2017	2018	2019	
Число объектов культурного наследия – всего	98,7	94,2	95,8	<i>Cultural heritage sites – total</i>
в том числе:				<i>including:</i>
памятники	88,5	84,7	85,0	<i>monuments</i>
ансамбли	8,3	7,5	8,8	<i>ensembles</i>
достопримечательные места	1,9	2,0	2,0	<i>attractions</i>
Число объектов археологического наследия	59,4	55,1	55,3	<i>Archaeological heritage sites</i>

9.8. ОРГАНИЗАЦИИ КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВОГО ТИПА
CULTURE AND LEISURE ORGANIZATIONS

(тысяч / thou.)

Годы Year	Число организаций культурно-досугового типа <i>Culture and leisure organizations</i>	в том числе including		Годы Year	Число организаций культурно-досугового типа <i>Culture and leisure organizations</i>	в том числе including	
		в городах и поселках городского типа <i>in cities and urban-type settlements</i>	в сельской местности <i>in rural areas</i>			в городах и поселках городского типа <i>in cities and urban-type settlements</i>	в сельской местности <i>in rural areas</i>
1927	18,3	2,6	15,7	2011	45,0	5,3	39,7
1940	74,1	5,5	68,6	2012	43,7	5,2	38,5
1950	66,3	4,8	61,5	2013	42,4	5,1	37,2
1960	73,5	7,4	66,1	2014	42,1	5,2	36,9
1970	78,7	9,9	68,8	2015	40,3	4,9	35,4
1980	77,5	9,8	67,7	2016	41,3	5,0	36,3
1990	73,2	10,6	62,6	2017	42,5	4,9	37,6
2000	54,8	6,7	48,1	2018	42,8	4,9	37,9
2010	46,6	5,5	41,1	2019	42,7	5,1	37,6

9.9. ОБЩЕДОСТУПНЫЕ БИБЛИОТЕКИ
PUBLIC LIBRARIES

Годы Year	Число библиотек, тыс. <i>Libraries, thou.</i>	в том числе including		Библиотечный фонд, млн экз. <i>Library stock, mln. copies</i>	в том числе including		Всего зарегистрировано пользователей, млн человек <i>Total registered readers, mln. persons</i>		
		в городах и поселках городского типа <i>in cities and urban-type settlements</i>	в сельской местности <i>in rural areas</i>		в городах и поселках городского типа <i>in cities and urban-type settlements</i>	в сельской местности <i>in rural areas</i>	всего total	в городах и поселках городского типа <i>in cities and urban-type settlements</i>	в сельской местности <i>in rural areas</i>
1927	16,9	5,5	11,4	48	28	20
1932	18,1	4,9	13,2	60	39	21
1940	56,1	10,5	45,6	124	81	43
1950	59,4	11,2	48,2	159	101	58
1960	69,1	18,8	50,3	484	261	223
1970	61,6	20,1	41,5	733	433	300
1980	62,1	20,0	42,1	980	622	358
1990	62,6	20,4	42,2	1155	733	422
2000	51,2	12,4	38,8	1027	659	368	59,6	38,9	20,7
2010	46,1	10,3	35,8	923	599	324	55,9	36,9	19,0
2011	43,2	10,0	33,2	888	588	300	53,6	35,7	17,9
2012	40,8	9,7	31,1	864	583	281	52,2	35,5	16,7
2013	39,8	9,5	30,3	851	577	274	51,4	35,1	16,3
2014	40,1	9,5	30,6	854	572	282	51,5	34,8	16,7
2015	39,0	9,0	30,0	839	563	276	52,0	35,6	16,4
2016	38,2	8,6	29,6	831	561	270	51,5	35,4	16,1
2017	37,4	8,5	28,9	818	557	261	50,5	34,7	15,8
2018	37,1	8,5	28,6	810	554	256	50,7	35,1	15,6
2019	37,0	8,4	28,7	802	547	255	50,4	34,7	15,7

9.10. ВЫПУСК КНИГ И БРОШЮР

PUBLICATION OF BOOKS AND BOOKLETS

Годы Year	Число книг и брошюр (печатных единиц) – всего, тыс. Books and booklets (printed units) – total, thou.	Тираж Circulation	
		всего, млн экз. total, mln. copies	в среднем на 1000 человек населения, экз. average per 1000 population, copies
1940	33	354	3193
1950	28	647	6329
1960	49	990	8258
1970	50	1005	7721
1980	50	1393	10060
1990	48	421	2848
2000	60	471	3214
2010	122	654	4577
2011	123	613	4284
2012	117	540	3774
2013	121	542	3771
2014	112	485	3323
2015	112	459	3138
2016	117	446	3043
2017	117	471	3211
2018	117	432	2944
2019	115	435	2965

9.11. ВЫПУСК ЖУРНАЛОВ И ГАЗЕТ

PUBLICATION OF MAGAZINES AND NEWSPAPERS

Годы Year	Журналы и другие периодические издания (включая сборники и бюллетени, выходящие периодически) Magazines and other periodicals (including collections and bulletins issued periodically)			Газеты Newspapers			
	число журналов magazines	годовой тираж annual circulation		число газет (изданий) – всего newspapers (editions) – total	разовый тираж one time circulation		годовой тираж, млрд экз. annual circulation, bln. copies
		всего, млн экз. total, mln. copies	в среднем на 1000 человек населения, экз. average per 1000 population, copies		всего, млн экз. total, mln. copies	в среднем на 1000 человек населения, экз. average per 1000 population, copies	
1940	1214	207	1871	5730	25	227	5
1950	905	158	1550	5021	25	249	5
1960	2361	649	5410	4474	45	381	11
1970	4133	2112	16219	4445	94	719	23
1980	3960	2488	17966	4413	120	863	4
1990	3681	5010	33860	4808	166	1118	37
2000	3570	607	4138	5758	109	738	7
2010	7049	1848	12937	9659	215	1446	10
2011	7812	1953	13663	10152	232	1621	8
2012	8051	1838	12832	10681	238	1664	9
2013	8598	1905	13275	11109	259	1804	10
2014	8846	1736	11883	11061	247	1692	9
2015	8847	1498	10232	10504	203	1386	8
2016	8177	1383	9433	10051	217	1480	7
2017	8032	1229	8367	9542	176	1196	7
2018	7678	1055	7187	8984	158	1073	6
2019	7507	957	6521	8503	140	955	5

9.12. ВЫПУСК КНИГ И БРОШЮР, ЖУРНАЛОВ И ГАЗЕТ

PUBLICATION OF BOOKS, BOOKLETS, MAGAZINES, NEWSPAPERS

	2000	2010	2017	2018	2019	
Книги и брошюры						Books and booklets
Выпущено – всего, печатных единиц	59543	121738	117359	116915	115171	Issued – total, printed titles
из них на русском языке	56863	118378	112952	112349	111230	of them in Russian
Годовой тираж – всего, тыс. экз.	471192,4	653843,7	471459,8	432336,1	435136,9	Annual circulation – total, thou. copies
из них на русском языке	445041,3	641659,2	458962,8	425753,0	429247,0	of them in Russian
Журналы и другие периодические издания (включая сборники и бюллетени, выходящие периодически)						Magazines and other periodicals (including collections and bulletins issued periodically)
Выпущено, изданий	3570	7049	8032	7678	7507	Issued, copies
из них на русском языке	3422	6742	7462	7051	6786	of them in Russian
Годовой тираж, тыс. экз.	606556,0	1848055,6	1228590,7	1055221,0	957011,5	Annual circulation, thou. copies
из них на русском языке	600770,0	1833804,7	1215487,5	1040861,6	943661,1	of them in Russian
Газеты						Newspapers
Выпущено, изданий	5758	9659	9542	8984	8503	Issued, titles
из них на русском языке	5508	9166	8954	8389	7926	of them in Russian
Годовой тираж, тыс. экз.	7138919,0	9525633,1	6722708,0	6069285,1	5457035,1	Annual circulation, thou. copies
из них на русском языке	6973018,0	9391206,0	6634552,3	5986655,1	5384692,3	of them in Russian

9.13. ОХВАТ НАСЕЛЕНИЯ ТЕЛЕ- И РАДИОВЕЩАНИЕМ¹⁾COVERAGE RATE OF TELEVISION AND RADIO BROADCASTING¹⁾

(в процентах от общей численности населения / percent of total population)

	2010	2017	2018	2019	
Имеют возможность принимать одну телевизионную программу цифрового эфирного телевидения	6,0	97,4	98,6	98,6	Coverage rate of digital television (1 program)
Имеют возможность принимать радиопрограмму					Coverage rate of radio broadcasting
Радио России	93,4	82,5	83,9	84,9	Radio of Russia
Маяк	85,0	56,9	57,8	59,9	Mayak
Вести FM	14,5	49,2	49,6	53,3	Vesti FM

¹⁾ По данным Минцифры России.¹⁾ Source: the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation.

9.14. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КУЛЬТУРЫ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.

MAIN INDICATORS OF CULTURE, BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

	Число объектов культурного наследия <i>Cultural heritage sites</i>	Число объектов археологического наследия <i>Archaeological heritage sites</i>	Число общедоступных библиотек <i>Public libraries</i>	Число организаций культурно-досугового типа <i>Culture and leisure organizations</i>	
Российская Федерация	95798	55276	37033	42677	Russian Federation
Центральный федеральный округ	32510	11315	8530	9129	Central Federal District
Белгородская область	1303	855	613	704	Belgorod Region
Брянская область	1721	497	560	564	Bryansk Region
Владимирская область	2458	410	458	442	Vladimir Region
Воронежская область	1426	1306	466	767	Voronezh Region
Ивановская область	821	39	188	317	Ivanovo Region
Калужская область	545	7	419	380	Kaluga Region
Костромская область	3185	757	367	381	Kostroma Region
Курская область	1117	163	662	687	Kursk Region
Липецкая область	583	115	360	476	Lipetsk Region
Московская область	3904	115	859	945	Moscow Region
Орловская область	1451	365	327	269	Orel Region
Рязанская область	627	143	624	563	Ryazan Region
Смоленская область	1981	702	510	471	Smolensk Region
Тамбовская область	496	65	494	470	Tambov Region
Тверская область	2678	4937	648	646	Tver Region
Тульская область	1010	138	350	389	Tula Region
Ярославская область	1083	547	326	376	Yaroslavl Region
г. Москва	6121	154	299	282	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	17494	6321	2831	2643	North West Federal District
Республика Карелия	1217	1313	138	173	Republic of Karelia
Республика Коми	234	102	317	351	Komi Republic
Архангельская область	1844	149	482	413	Arkhangelsk Region
в том числе:					including:
Ненецкий автономный округ	33	1	34	37	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	1811	148	448	376	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	815	17	469	452	Vologda Region
Калининградская область	1174	149	240	215	Kaliningrad Region
Ленинградская область	1929	319	391	342	Leningrad Region
Мурманская область	125	13	138	78	Murmansk Region
Новгородская область	1933	1924	307	303	Novgorod Region
Псковская область	1976	2334	128	283	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	6247	1	221	33	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	10978	14701	3405	4257	Southern Federal District
Республика Адыгея	216	85	144	134	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	183	51	136	136	Republic of Kalmykia
Республика Крым	2016	30	554	546	Republic of Crimea
Краснодарский край	3841	5106	820	1086	Krasnodar Territory
Астраханская область	787	98	241	212	Astrakhan Region
Волгоградская область	1488	1227	422	873	Volgograd Region
Ростовская область	1537	7988	1032	1259	Rostov Region
г. Севастополь	910	116	56	11	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	7525	3082	2241	2141	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	4285	1794	971	968	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	79	126	50	26	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	332	86	162	142	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	192	218	160	121	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	343	63	133	129	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	675	14	266	219	Chechen Republic
Ставропольский край	1619	781	499	536	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 9.14

	Число объектов культурного наследия <i>Number of cultural heritage sites</i>	Число объектов археологического наследия <i>Number of archaeological heritage sites</i>	Число общедоступных библиотек <i>Public libraries</i>	Число организаций культурно-досугового типа <i>Culture and leisure organizations</i>	
Приволжский федеральный округ	12784	6974	9981	11903	Volga Federal District
Республика Башкортостан	646	1218	1583	2032	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	587	516	283	313	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	855	68	501	486	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	1637	281	1512	1941	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	260	69	493	596	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	500	176	492	687	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1258	1815	508	730	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	494	410	615	578	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	2600	946	988	972	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	558	1287	898	995	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	399	20	354	471	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1134	25	388	676	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	953	98	931	929	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	903	45	435	497	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	3295	2366	2757	3168	Ural Federal District
Курганская область	434	708	390	652	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	1466	270	836	857	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	741	1096	770	856	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:					<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	160	986	205	207	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	47	2	81	78	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	534	108	484	571	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	654	292	761	803	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	6663	8550	4587	6552	Siberian Federal District
Республика Алтай	170	117	158	191	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	75	730	173	155	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	47	1050	211	213	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	2206	2263	108	1054	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	1082	1068	1149	1220	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	681	378	255	816	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	562	809	616	575	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	560	639	821	1084	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	783	1202	776	967	<i>Omsk Region</i>
Томская область	497	294	320	277	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	4549	1967	2701	2884	Far East Federal District
Республика Бурятия	976	839	397	468	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	690	127	507	488	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	656	187	498	572	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	34	1	100	79	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1108	409	343	384	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	446	117	281	279	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	453	177	289	337	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	17	1	48	38	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	120	39	161	114	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	34	4	34	81	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	15	66	43	44	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 9.2. В показатели по **театрам** не включены данные по народным любительским театрам.

Табл. 9.8. К числу **организаций культурно-досугового типа** отнесены клубы, дворцы и дома культуры, центры культуры и досуга; дома интеллегенции, книги, кино, эстетического воспитания детей, женщин, молодежи, пенсионеров; национальные культурные центры; центры традиционной культуры; дома ремесел и фольклора; автоклубы, агиткультбригады, плавучие культбазы; культурно-спортивные и социально-культурные комплексы и др.

Табл. 9.9. К числу **общедоступных (публичных) библиотек** отнесены библиотеки, имеющие универсальные книжные фонды и удовлетворяющие массовые запросы населения на литературу. Кроме того, на территории Российской Федерации осуществляют деятельность научные, учебные, технические и другие специальные библиотеки. Учет таких библиотек осуществляется путем проведения переписей, последняя библиотечная перепись проведена в 2011 году.

Табл. 9.13. **Охват населения теле- и радиовещанием** оценивается как удельный вес численности населения, обеспеченного приемом телевизионных и радиовещательных программ, в общей численности населения.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 9.2. Data related to **theatres** do not include data on people's amateur theatres.

Table 9.8. **Culture and leisure organizations** are clubs, palaces and houses of culture, centers of culture and leisure; houses of intellectuals, books, cinema, aesthetic education of children, women, youth, pensioners; national cultural centers; traditional culture centers; home crafts and folklore; car driver clubs, propaganda troupes, floating cultural centers; cultural and sports and socio-cultural complexes, etc.

Table 9.9. **Public libraries** are libraries with universal book stock and satisfying the mass demands of the population for literature. In addition, scientific, educational, technical and other special libraries operate on the territory of the Russian Federation. Accounting for such libraries is carried out by censuses, the last library census was conducted in 2011.

Table 9.13. **Coverage rate of television and radio broadcasting** is compiled as the ratio of citizens with access to TV and radio programs to the total population.

10. ТУРИЗМ И ОТДЫХ TOURISM AND RECREATION

Раздел содержит статистическую информацию о коллективных средствах размещения (гостиницах и аналогичных средствах размещения, санаторно-курортных организациях, организациях отдыха) и численности туристов, размещенных в них, деятельности туристских фирм, данные о международных туристских поездках.

Более подробная информация о статистике туризма представлена на интернет-сайте Росстата <https://rosstat.gov.ru/folder/23457>.

The section contains statistical information on collective accommodation facilities (hotels and similar accommodation facilities, health resorts, recreation facilities) and the number of accommodated tourists, the activities of travel agencies, and data on international tourist trips.

More detailed information on tourism statistics is posted on the Rosstat's web-portal (<https://rosstat.gov.ru/folder/23457>).

10.1. ОТДЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕКТИВНЫХ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ

CERTAIN INDICATOR OF ACTIVITY OF COLLECTIVE ACCOMMODATION FACILITIES

	2000 ¹⁾	2010 ²⁾	2017	2018	2019	
Число коллективных средств размещения – всего	9058	9839	25292	28074	28302	Collective accommodation facilities – total
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	4182	5953	18753	21302	21312	hotels and similar accommodation facilities ³⁾
санаторно-курортные организации	2409	1945	1803	1755	1777	sanatorium-resorts
организации отдыха и другие специализированные средства размещения ⁴⁾	2467	1941	4736	5017	5213	recreation facilities and other specialized collective accommodation facilities ⁴⁾
Число мест в коллективных средствах размещения – всего, тыс.	1100,5	1132,0	2167,9	2415,3	2495,7	Beds in collective accommodation facilities – total, thou.
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	346,1	457,8	1137,3	1299,5	1348,0	hotels and similar accommodation facilities ³⁾
санаторно-курортные организации	395,4	422,9	428,8	434,1	437,5	sanatorium-resorts
организации отдыха и другие специализированные средства размещения ⁴⁾	359,1	251,2	601,8	681,7	710,2	recreation facilities and other specialized collective accommodation facilities ⁴⁾
Число номеров в коллективных средствах размещения – всего, тыс.	472,1	496,8	884,3	975,6	992,6	Rooms in collective accommodation facilities – total, thou.
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	183,4	229,8	507,8	584,5	592,7	hotels and similar accommodation facilities ³⁾
санаторно-курортные организации	160,9	176,7	187,4	186,4	189,5	sanatorium-resorts
организации отдыха и другие специализированные средства размещения ⁴⁾	127,7	90,4	189,1	204,7	210,4	recreation facilities and other specialized collective accommodation facilities ⁴⁾
Число ночевков в коллективных средствах размещения – всего, млн	166,9	151,6	253,0	274,6	283,2	Nights spent by visitors in collective accommodation facilities – total, mln.
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	46,6	53,7	135,9	151,6	157,2	hotels and similar accommodation facilities ³⁾
санаторно-курортные организации	92,3	81,7	77,3	77,8	79,3	sanatorium-resorts
организации отдыха и другие специализированные средства размещения ⁴⁾	28,0	16,2	39,8	45,3	46,7	recreation facilities and other specialized collective accommodation facilities ⁴⁾

¹⁾ Здесь и в табл. 10.2 – 10.6 данные за 2000 г. представлены без учета физических лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей).

²⁾ Без учета микропредприятий.

³⁾ До 2017 г. – включая пансионаты.

⁴⁾ Включая туристские базы, до 2019 г. – с учетом круизных и прогулочных судов, а также наземного и водного транспорта, переоборудованного под средства размещения. С 2017 г. – включая пансионаты.

¹⁾ Here and in tables 10.2 – 10.6 data for 2000 persons engaged in entrepreneurial activities without establishing a legal entity (individual entrepreneurs).

²⁾ Excluding micro businesses.

³⁾ Before 2017 – including boarding houses.

⁴⁾ Including tourist centers, before 2019 – including cruise and pleasure boats, as well as land and water transport, converted into accommodation facilities. Since 2017 – including boarding houses.

10.2. САНАТОРНО-КУРОРТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ И ОРГАНИЗАЦИИ ОТДЫХА¹⁾

на конец года

SANATORIUM-RESORTS AND RECREATION FACILITIES¹⁾

end of year

Годы Year	Число санаторно-курортных организаций и организаций отдыха Sanatorium-resorts and recreation facilities	В них мест (коек) Accommodations (beds)	Число санаториев Sanatoriums	В них мест (коек) Accommodations (beds)	Из числа санаториев – санатории для детей Sanatoriums for children (included in total number of sanatoriums)	В них мест (коек) Accommodations (beds)	Число санаториев - профилакториев Sanatorium prevention centers	В них мест (коек) Accommodations (beds)	Число домов отдыха ²⁾ Holiday-hotels ²⁾	В них мест Accommodations (beds)	Число баз отдыха, кемпингов и других организаций отдыха ³⁾ Recreational centers, camping and other recreation facilities ³⁾	В них мест Accommodations (beds)	Туристские базы Tourist centers	В них мест Accommodations (beds)
1939	1838	260934	1043	134570	554	51972	795	126364
1950	1748	227776	1154	140995	585	50737	594	86781
1960	1828	309727	1165	171593	639	63255	547	114766	116	23368
1980	6572	1134753	1236	277543	693	87046	1756	139132	607	194613	2459	315665	514	207800
1990	7431	1298847	1176	296653	619	81069	2251	188478	542	171696	2969	386977	493	255043
2000	4876	754461	1192	287518	528	81510	1196	106527	394	89849	1880	227784	193	41457
2010	3886 ⁴⁾	674113 ⁵⁾	1273	344242	550	120043	656	77411	140	33153	1636	195019	132	15983
2011	3853 ⁴⁾	666258 ⁵⁾	1283	342376	577	129532	655	80922	104	23504	1600	194075	158	17185
2012	3785 ⁴⁾	659710 ⁵⁾	1250	341623	565	127360	637	77023	98	23746	1589	190829	159	16107
2013	3630 ⁴⁾	635414 ⁵⁾	1210	332974	541	122568	612	73199	97	25232	1513	180131	154	15868
2014	3776 ⁴⁾	689067 ⁵⁾	1289	368584	571	143020	597	73373	96	25059	1563	193213	186	19812
2015	3689 ⁴⁾	680085 ⁵⁾	1287	373804	558	139812	568	70404	97	25885	1515	187438	182	16579
2016	5166	802174	1279	376853	526	138913	529	67048	139	29752	2726	281521	455	41852
2017	6539	1030555	1272	362602	508	122653	510	63924	155	24145	3930	525509	614	46649
2018	6772	1115825	1244	370154	470	125088	491	62216	142	24095	4243	604831	601	47687
2019	6990	1147681	1289	377079	490	128703	467	58558	134	22185	4467	637673	612	50342

¹⁾ Данные за 2010 – 2015 гг. – без учета микропредприятий.²⁾ До 1990 г. включались туристские гостиницы; до 2000 г. – пансионаты отдыха.³⁾ С 2017 г. – с учетом пансионатов.⁴⁾ С учетом микропредприятий: 2010 г. – 4719, 2011 г. – 4646, 2012 г. – 4703, 2013 г. – 4714, 2014 г. – 4876, 2015 г. – 6178.⁵⁾ С учетом микропредприятий: 2010 г. – 733621, 2011 г. – 723218, 2012 г. – 727162, 2013 г. – 711267, 2014 г. – 758429, 2015 г. – 839680.¹⁾ 2010 – 2015 data – excluding micro businesses.²⁾ Before 1990 tourist hotels were included. Before 2000 boarding houses were included.³⁾ Since 2017 – including boarding houses.⁴⁾ Including micro businesses: 2010 – 4719, 2011 – 4646, 2012 – 4703, 2013 – 4714, 2014 – 4876, 2015 – 6178.⁵⁾ Including micro businesses: 2010 – 733621, 2011 – 723218, 2012 – 727162, 2013 – 711267, 2014 – 758429, 2015 – 839680.

10.3. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В КОЛЛЕКТИВНЫХ СРЕДСТВАХ РАЗМЕЩЕНИЯ

VISITORS ACCOMMODATED IN COLLECTIVE ACCOMMODATION FACILITIES

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010 ¹⁾	2017	2018	2019	
Численность размещенных лиц – всего	25073,5	30580,1	61563,2	71538,1	76041,7	Persons accommodated – total
в том числе:						Including:
граждан России	22001,0	27166,7	53534,4	60921,3	65185,8	Russian citizens
из них детей	2458,3	2569,7	5897,4	7401,5	7948,0	of which children
граждан стран СНГ	1228,2	773,1	1629,0	2396,7	2281,5	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	1844,2	2640,4	6399,8	8220,1	8574,4	citizens of other countries (except CIS)

¹⁾ Без учета микропредприятий.¹⁾ Excluding micro businesses.10.4. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В ГОСТИНИЦАХ И АНАЛОГИЧНЫХ СРЕДСТВАХ РАЗМЕЩЕНИЯ¹⁾VISITORS ACCOMMODATED IN HOTELS AND SIMILAR ACCOMMODATION FACILITIES¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	Гостиницы и аналогичные средства размещения – всего hotels and similar accommodation facilities – total	в том числе Including			
		гостиницы hotels	мотели motels	прочие ²⁾ Others ²⁾	
2000³⁾					
Численность размещенных лиц – всего	16559,3	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	13607,0	Russian citizens
из них детей	359,8	of which children
граждан стран СНГ	1164,3	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	1788,0	citizens of other countries (excluding CIS)
2010⁴⁾					
Численность размещенных лиц – всего	21258,8	19108,6	209,3	1940,8	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	17922,0	15882,7	198,7	1840,6	Russian citizens
из них детей	600,5	456,6	5,8	138,1	of which children
граждан стран СНГ	726,6	654,8	5,2	66,6	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	2610,1	2571,1	5,5	33,6	citizens of other countries (excluding CIS)
2017					
Численность размещенных лиц – всего	48411,7	42002,1	593,7	5816,0	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	40504,7	34374,1	576,1	5554,5	Russian citizens
из них детей	2681,3	2144,8	24,1	512,5	of which children
граждан стран СНГ	1547,2	1381,7	9,6	155,9	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	6359,8	6246,2	8,0	105,6	citizens of other countries (excluding CIS)
2018					
Численность размещенных лиц – всего	57243,1	47291,3	625,4	9326,4	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	46767,6	38127,2	597,1	8043,3	Russian citizens
из них детей	3665,8	2863,1	27,5	775,2	of which children
граждан стран СНГ	2311,5	1392,7	7,9	910,9	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	8164,0	7771,4	20,4	372,2	citizens of other countries (excluding CIS)
2019					
Численность размещенных лиц – всего	61058,7	51264,7	619,3	9174,7	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	50377,2	41831,1	587,6	7958,6	Russian citizens
из них детей	3981,8	3015,9	27,0	938,9	of which children
граждан стран СНГ	2177,7	1480,1	9,2	688,3	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	8503,7	7953,5	22,4	527,8	citizens of other countries (excluding CIS)

¹⁾ До 2017 г. – включая пансионаты.²⁾ Хостелы и другие организации гостиничного типа.³⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели численности лиц, размещенных в гостиницах, мотелях и других организациях гостиничного типа не публикуются.⁴⁾ Без учета микропредприятий.¹⁾ Before 2017 – including boarding houses.²⁾ Hostels and other hotel-type facilities.³⁾ In order to ensure statistical comparability, the indicators of visitors accommodated in hotels, motels and other hotel-type organizations are not published.⁴⁾ Excluding micro businesses.

10.5. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В САНАТОРНО-КУРОРТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
VISITORS ACCOMMODATED IN SANATORIUM-RESORTS
(тысяч человек / *thou. persons*)

	Санаторно-курортные организации – всего <i>Sanatorium-resorts-total</i>	в том числе <i>Including</i>			
		санатории <i>sanatoriums</i>	из них санатории для детей <i>of which sanatoriums for children</i>	прочие ¹⁾ <i>others¹⁾</i>	
2000²⁾					
Численность размещенных лиц – всего	4583,7	<i>Accommodated visitors –total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	4524,3	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1197,9	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	38,7	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	20,6	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2010³⁾					
Численность размещенных лиц – всего	5674,2	4545,0	1137,3	1129,2	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	5626,5	4500,7	1134,4	1125,8	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1459,5	1267,5	846,4	192,0	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	32,7	31,3	2,4	1,4	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	15,1	13,0	0,5	2,1	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2017					
Численность размещенных лиц – всего	5956,0	5030,4	1180,8	925,6	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	5876,8	4954,1	1168,1	922,7	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1469,4	1307,1	804,8	162,3	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	68,1	66,0	11,7	2,1	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	11,1	10,2	1,0	0,9	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2018					
Численность размещенных лиц – всего	6415,0	5494,5	1064,3	920,5	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	6328,7	5412,9	1055,3	915,8	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1580,8	1408,9	778,9	171,9	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	69,8	67,3	8,7	2,5	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	16,5	14,3	0,4	2,2	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2019					
Численность размещенных лиц – всего	6704,4	5786,3	1130,5	918,2	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	6595,3	5692,7	1121,5	902,7	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1626,2	1463,0	842,6	163,2	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	84,9	80,4	8,7	4,5	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	24,2	13,2	0,4	11,0	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>

¹⁾ Санатории-профилактории, курортные поликлиники, бальнеологические лечебницы, грязелечебницы.²⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели численности лиц, размещенных в санаториях, и прочих курортных организациях не публикуются.³⁾ Без учета микропредприятий.¹⁾ *Sanatorium prevention centers, health resort polyclinics, balneo the rapeutic clinics, mud baths.*²⁾ *In order to ensure statistical comparability, the indicators of visitors accommodated in sanatoriums and other resort organizations are not published.*³⁾ *Excluding micro businesses.*

10.6. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОТДЫХА¹⁾
VISITORS ACCOMMODATED IN RECREATION FACILITIES¹⁾
(тысяч человек / *thou. persons*)

	Организации отдыха – всего <i>Recreation facilities – total</i>	в том числе <i>Including</i>			
		дома отдыха <i>holiday hotels</i>	базы отдыха, кемпинги и другие организации отдыха ²⁾ <i>recreational centers, camp- ing and other recreation facil- ities²⁾</i>	прочие ³⁾ <i>others³⁾</i>	
2000⁴⁾					
Численность размещенных лиц – всего	3930,4	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	3869,7	<i>Russian citizens</i>
из них детей	900,5	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	25,1	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	35,6	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2010⁵⁾					
Численность размещенных лиц – всего	3647,2	684,5	2592,7	370,0	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	3618,2	682,0	2585,7	350,5	<i>Russian citizens</i>
из них детей	509,8	74,1	388,5	47,2	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	13,8	1,4	3,0	9,4	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	15,2	1,1	3,9	10,1	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2017					
Численность размещенных лиц – всего	7195,5	484,5	5493,1	1217,9	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	7152,8	480,5	5461,3	1211,0	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1746,7	84,4	1530,1	132,1	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	13,7	2,0	10,9	0,8	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	28,9	1,9	20,8	6,1	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2018					
Численность размещенных лиц – всего	7880,0	432,7	6230,2	1217,1	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	7825,0	426,7	6189,0	1209,3	<i>Russian citizens</i>
из них детей	2154,9	78,0	1951,5	125,5	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	15,4	1,9	12,9	0,6	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	39,5	4,0	28,2	7,3	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2019					
Численность размещенных лиц – всего	8278,6	552,3	6562,1	1164,2	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	8213,2	549,2	6511,1	1152,9	<i>Russian citizens</i>
из них детей	2340,0	86,3	2129,8	123,9	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	18,9	1,4	16,0	1,5	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	46,5	1,6	35,1	9,8	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>

¹⁾ Включая туристские базы и прочие специализированные средства размещения.

²⁾ С 2017 г. – включая пансионаты.

³⁾ Туристские базы, до 2019 г. – с учетом круизных и прогулочных судов, а также наземного и водного транспорта, переоборудованного под средства размещения.

⁴⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели численности лиц, размещенных в домах отдыха, базах отдыха и прочих организациях отдыха не публикуются.

⁵⁾ Без учета микропредприятий.

¹⁾ Including tourist centers and other specialized collective accommodation facilities.

²⁾ Since 2017 – including boarding houses.

³⁾ Tourist centers, before 2019 – including cruise and pleasure boats, as well as land and water transport, converted into accommodation facilities.

⁴⁾ In order to ensure statistical comparability, the indicators of visitors accommodated in holiday hotels, recreational centers and other recreation facilities are not published.

⁵⁾ Excluding micro businesses.

10.7. ЧИСЛО ВЪЕЗДНЫХ ТУРИСТСКИХ ПОЕЗДОК ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН В РОССИЮ
INBOUND TOURIST VISITS OF FOREIGN CITIZENS TO RUSSIA

(тысяч / thou.)

	2017	2018	2019	
Всего	24390	24551	24419	Total
из них из стран:				of which from countries:
Европа				Europe
Австрия	52	56	59	Austria
Беларусь	152	150	143	Belarus
Бельгия	36	45	39	Belgium
Болгария	27	29	29	Bulgaria
Босния и Герцеговина	6	8	6	Bosnia and Herzegovina
Венгрия	21	26	29	Hungary
Германия	580	645	690	Germany
Греция	27	29	31	Greece
Дания	19	27	21	Denmark
Ирландия	12	13	15	Ireland
Испания	110	116	132	Spain
Италия	189	205	232	Italy
Латвия	261	287	300	Latvia
Литва	226	216	230	Lithuania
Нидерланды	60	66	69	Netherlands
Норвегия	51	49	50	Norway
Польша	714	682	641	Poland
Португалия	16	20	21	Portugal
Республика Молдова	519	458	376	Republic of Moldova
Румыния	17	20	23	Romania
Сербия	55	58	52	Serbia
Словакия	22	24	27	Slovakia
Словения	9	10	11	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	178	197	177	United Kingdom
Украина	8723	8202	7760	Ukraine
Финляндия	1017	950	896	Finland
Франция	185	207	223	France
Хорватия	9	28	12	Croatia
Черногория	4	6	5	Montenegro
Чехия	41	44	48	Czechia
Швейцария	49	55	51	Switzerland
Швеция	34	51	39	Sweden
Эстония	415	478	523	Estonia
Азия				Asia
Абхазия	432	488	596	Abkhazia
Азербайджан	876	893	911	Azerbaijan
Армения	584	566	551	Armenia
Вьетнам	43	54	59	Viet Nam
Гонконг	18	24	23	Hong Kong
Грузия	79	73	69	Georgia
Израиль	182	225	257	Israel
Индия	71	86	91	India
Индонезия	10	13	19	Indonesia
Исламская Республика Иран	80	47	40	Islamic Republic of Iran
Казахстан	3485	3510	3564	Kazakhstan
Киргизия	421	452	443	Kyrgyzstan
Китай	1478	1690	1883	China
Монголия	396	387	376	Mongolia
Республика Корея	254	361	431	Republic of Korea
Сирийская Арабская Республика	5	8	7	Syrian Arab Republic
Таджикистан	360	260	331	Tajikistan
Таиланд	45	54	61	Thailand
Турция	80	84	87	Turkey
Узбекистан	425	219	324	Uzbekistan
Филиппины	10	10	14	Philippines
Япония	102	105	112	Japan

Продолжение табл. / Continued table 10.7

	2017	2018	2019	
Африка				Africa
Алжир	5	7	6	Algeria
Египет	10	26	15	Egypt
Марокко	4	16	5	Morocco
Тунис	3	8	3	Tunisia
Южно-Африканская Республика	11	15	14	South Africa
Америка				America
Аргентина	24	59	20	Argentina
Бразилия	35	69	40	Brazil
Канада	51	58	55	Canada
Колумбия	12	39	13	Colombia
Куба	29	27	28	Cuba
Мексика	26	63	26	Mexico
США	282	326	290	USA
Австралия и Океания				Australia and Oceania
Австралия	47	66	56	Australia
Новая Зеландия	8	9	10	New Zealand

10.8. ЧИСЛО ВЫЕЗДНЫХ ТУРИСТСКИХ ПОЕЗДОК ГРАЖДАН РОССИИ В ЗАРУБЕЖНЫЕ СТРАНЫ
OUTBOUND TOURIST VISITS OF CITIZENS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO FOREIGN COUNTRIES

(тысяч / thou.)

	2017	2018	2019	
Всего	39629	41964	45330	Total
из них в страны:				of which to countries:
Европа				Europe
Австрия	248	249	255	Austria
Бельгия	85	85	102	Belgium
Болгария	482	437	373	Bulgaria
Венгрия	112	169	195	Hungary
Германия	1229	1297	1318	Germany
Греция	856	808	750	Greece
Дания	32	34	30	Denmark
Испания	929	961	1007	Spain
Италия	893	1086	1277	Italy
Латвия	379	418	462	Latvia
Литва	638	635	647	Lithuania
Мальта	8	14	17	Malta
Нидерланды	219	223	242	Netherlands
Норвегия	115	108	111	Norway
Польша	1230	1093	1118	Poland
Португалия	47	60	64	Portugal
Республика Молдова	249	230	210	Republic of Moldova
Румыния	13	16	20	Romania
Сербия	76	68	98	Serbia
Словакия	29	29	35	Slovakia
Словения	19	19	26	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	255	252	279	United Kingdom
Украина	2283	2290	2527	Ukraine
Финляндия	3333	3361	3653	Finland
Франция	471	476	537	France
Хорватия	58	69	63	Croatia
Черногория	305	285	356	Montenegro
Чехия	499	494	525	Czechia
Швейцария	239	232	240	Switzerland
Швеция	56	55	58	Sweden
Эстония	1728	1798	1808	Estonia

Продолжение табл. / *Continued table 10.8*

	2017	2018	2019	
Азия				Asia
Абхазия	4344	4496	4787	<i>Abkhazia</i>
Азербайджан	736	748	736	<i>Azerbaijan</i>
Армения	368	434	544	<i>Armenia</i>
Вьетнам	512	531	572	<i>Viet Nam</i>
Гонконг	19	25	17	<i>Hong Kong</i>
Грузия	1003	1233	1170	<i>Georgia</i>
Израиль	359	356	362	<i>Israel</i>
Индия	219	197	189	<i>India</i>
Казахстан	2978	2955	3163	<i>Kazakhstan</i>
Катар	87	107	123	<i>Qatar</i>
Кипр	869	826	860	<i>Cyprus</i>
Киргизия	248	239	239	<i>Kyrgyzstan</i>
Китай	2003	2018	2334	<i>China</i>
Мальдивы	30	38	52	<i>Maldives</i>
Монголия	91	111	130	<i>Mongolia</i>
Объединенные Арабские Эмираты	766	941	968	<i>United Arab Emirates</i>
Республика Корея	232	244	271	<i>Republic of Korea</i>
Сингапур	26	26	24	<i>Singapore</i>
Таджикистан	116	118	132	<i>Tajikistan</i>
Таиланд	1094	1173	1180	<i>Thailand</i>
Турция	4520	5719	6756	<i>Turkey</i>
Узбекистан	120	154	196	<i>Uzbekistan</i>
Япония	65	80	106	<i>Japan</i>
Африка				Africa
Египет	0,4	14	26	<i>Egypt</i>
Марокко	20	13	11	<i>Morocco</i>
Тунис	520	611	652	<i>Tunisia</i>
Америка				America
Доминиканская Республика	230	217	195	<i>Dominican Republic</i>
Куба	75	106	152	<i>Cuba</i>
Мексика	1	22	48	<i>Mexico</i>
США	238	213	220	<i>USA</i>

**10.9. ЧИСЛЕННОСТЬ РОССИЙСКИХ ТУРИСТОВ, ОТПРАВЛЕННЫХ ТУРИСТСКИМИ ФИРМАМИ
В ТУРЫ ПО РОССИИ И ЗАРУБЕЖНЫМ СТРАНАМ
RUSSIAN TOURISTS DEPARTED BY TRAVEL AGENCIES
TO TOURS IN RUSSIA AND FOREIGN COUNTRIES**

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2017	2018	2019	
Отправлено российских туристов – всего	8203,9	8915,4	8860,9	11825,8	Russian tourists – total
в том числе по странам:					including to countries:
Россия	1741,0	3285,4	3374,6	4373,1	Russia
страны СНГ	113,7	44,0	67,6	57,6	CIS countries
Европа					Europe
Австрия	30,4	9,6	12,1	13,5	Austria
Болгария	122,6	84,2	50,7	43,0	Bulgaria
Германия	25,1	18,0	20,8	16,8	Germany
Греция	168,7	317,2	280,5	313,3	Greece
Испания	195,6	159,2	145,4	186,1	Spain
Италия	140,0	105,9	105,4	147,4	Italy
Норвегия	4,5	2,9	3,0	2,4	Norway
Польша	10,7	7,3	16,1	6,5	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	17,0	6,9	8,3	8,0	United Kingdom
страны Прибалтики ¹⁾	36,2	10,3	13,4	22,2	Baltic countries ¹⁾
Финляндия	59,3	13,0	16,2	30,4	Finland
Франция	60,0	37,1	35,7	36,4	France
Хорватия	29,4	10,4	5,8	11,8	Croatia
Черногория	17,5	25,5	20,5	44,9	Montenegro
Чехия	87,7	92,0	72,9	76,9	Czechia
Швеция	50,9	4,1	5,7	10,8	Sweden
Азия					Asia
Израиль	32,6	20,8	16,6	22,5	Israel
Индия	73,0	121,5	89,3	108,9	India
Кипр	45,9	161,7	152,1	272,0	Cyprus
Китай	870,5	514,7	478,9	459,5	China
Объединенные Арабские Эмираты	119,0	219,5	236,3	316,3	United Arab Emirates
Республика Корея	3,9	3,1	3,1	2,8	Republic of Korea
Таиланд	379,2	576,2	540,5	550,2	Thailand
Турция	1894,5	2095,6	2212,2	3676,1	Turkey
Япония	10,1	6,4	6,7	6,8	Japan
Африка					Africa
Египет	1522,3	2,4	16,4	36,6	Egypt
Тунис	70,0	283,2	234,7	322,5	Tunisia
Америка					America
Канада	1,1	0,4	0,5	0,6	Canada
США	10,5	4,3	4,9	4,3	USA
Австралия и Океания	13,9	1,4	1,9	1,5	Australia and Oceania

¹⁾ Латвия, Литва, Эстония.¹⁾ Latvia, Lithuania, Estonia.

**10.10. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ И ПАССАЖИРООБОРОТ ВНУТРЕННЕГО ВОДНОГО ТРАНСПОРТА
НА ТУРИСТСКИХ И ЭКСКУРСИОННО-ПРОГУЛОЧНЫХ МАРШРУТАХ¹⁾**
**INLAND WATERWAYSTRANSPORTATION OF PASSENGERS AND PASSENGER TURNOVER ON TOURIST,
EXCURSION AND HIKING ROUTS¹⁾**

	2000	2010	2017	2018	2019	
Отправлено пассажиров внутренним водным транспортом – всего ²⁾ , тыс. человек	25699,5	16062,5	12672,9	12338,0	11063,9	Passengers of inland waterways transport – total ²⁾ , thou. persons
из них:						of which:
на туристских маршрутах	386,3	575,1	334,9	374,4	369,7	on tourist routs
на экскурсионно-прогулочных маршрутах	2442,1	2913,9	1890,8	2286,4	1689,6	on excursion and hiking routs
Пассажирооборот внутреннего водного транспорта – всего ²⁾ , млн пассажиро-километров	900,0	770,9	562,6	570,6	553,9	Passenger turnover of inland waterways transport – total ²⁾ , mln. passenger-km
из них:						of which:
на туристских маршрутах	387,3	471,4	363,9	373,6	375,9	on tourist routs
на экскурсионно-прогулочных маршрутах	69,0	74,8	44,3	49,6	36,4	on excursion and hiking routs

¹⁾ С 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности, с 2016 г. – по данным Росморречфлота.

²⁾ По всем видам сообщения и маршрутам.

¹⁾ Since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity, since 2016 – according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport of Russia.

²⁾ For all types of communication and routes.

10.11. ДЕТСКИЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ЛАГЕРЯ в 2000 – 2017 гг.^{1);2)}

CHILDREN'S HEALTH CAMPS in 2000 – 2017^{1);2)}

	2000	2010	2016	2017	
Число детских оздоровительных лагерей – всего, тыс.	49,2	50,2	44,5	43,7	Children's health camps – total, thou.
из них:					of which:
загородные оздоровительные	3,3	2,2	2,2	2,0	out-of-town, recreational
оздоровительные с дневным пребыванием	32,9	37,8	36,3	35,6	day-time, recreational
Численность детей, отдохнувших в них за лето – всего, тыс. человек	6170,6	4893,9	4787,1	4422,5	Children accommodated in children's health camps during summer time – total, thou. persons
из них в лагерях:					of which in camps:
загородных оздоровительных	2185,0	1253,4	1454,0	1227,9	out-of-town, recreational
оздоровительных с дневным пребыванием	2772,0	2783,5	2661,9	2620,3	day-time, recreational

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

²⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

¹⁾ Excluding small businesses.

²⁾ See methodological notes at the end of the section.

10.12. ОТДЫХ И ОЗДОРОВЛЕНИЕ ДЕТЕЙ^{1);2)}

RECREATION AND HEALTH PROMOTION OF CHILDREN^{1);2)}

	2018	2019	
Распределение числа организаций отдыха детей и их оздоровления, процентов	100	100	Organizations for recreation and health promoton of children, percent
в том числе:			including:
круглогодичного функционирования стационарного типа	1,2	1,4	stationary year-round functioning
сезонного функционирования стационарного типа	96,4	96,3	stationary seasonal functioning
сезонного функционирования палаточного типа	2,4	2,3	tent type seasonal functioning
Численность детей, отдохнувших в них за лето – всего, тыс. человек	4274,4	4331,4	Children stayed in the organizations over the summer – total, thou. persons
в том числе в организациях:			including in the organizations:
круглогодичного функционирования стационарного типа	430,4	471,0	stationary year-round functioning
сезонного функционирования стационарного типа	3741,7	3746,8	stationary seasonal functioning
сезонного функционирования палаточного типа	102,3	113,6	tent type seasonal functioning

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

²⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

¹⁾ Excluding small businesses.

²⁾ See methodological notes at the end of the section.

10.13. ЧИСЛО СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ
SPORTS FACILITIES

	2000	2010	2017	2018	2019	
Стадионы с трибунами на 1500 мест и более	2108	1903	1729	1764	1730	Stadiums with stands for 1500 seats and more
Спортивные залы, тыс.	54,9	72,4	72,7	73,3	74,2	Sports halls, thou.units
Плавательные бассейны	2512	4237	5654	5855	6015	Swimming pools
Плоскостные спортивные сооружения (площадки и поля), тыс.	96,8	129,6	147,5	147,8	150,0	Planar sports facilities (sports grounds and fields), thou. units

В 2019 г. действовало 322,8 тыс. спортивных сооружений.

In 2019 there were 322,8 thou. sports facilities.

10.14. РАЗВИТИЕ МАССОВЫХ ВИДОВ СПОРТА
DEVELOPMENT OF MASSSPORTS

(тысяч человек/ thou. persons)

	Всего Total	из них по видам спорта of which bysports										
		футбол football (soccer)	волейбол volleyball	баскетбол basketball	легкая атлетика athletics	плавание swimming	лыжные гонки cross- country skiing	настольный теннис table tennis	шахматы chess	спортивный туризм sports tourism	спортивная гимнастика gymnastics	хоккей icehockey
Численность занимавшихся в спортивных секциях и группах – всего <i>Persons enrolled in sports sections and groups – total</i>												
2010	17326,7	2062,7	1632,6	1435,3	1071,0	1137,9	771,3	623,9	497,9	333,8	121,7	364,6
2017	26454,8	2984,4	2259,5	1663,0	1709,2	1856,5	1027,6	851,1	681,8	384,8	146,7	607,4
2018	27944,1	3100,0	2316,1	1700,9	1752,1	1916,1	1031,2	861,5	780,4	373,8	155,3	636,8
2019	30252,9	3037,8	2257,0	1642,9	1743,6	2088,4	1017,6	832,6	882,9	513,8	161,5	606,5
в том числе: <i>including:</i>												
женщины <i>female</i>												
2010	5333,6	71,9	676,5	519,1	446,4	518,8	289,9	212,9	138,2	129,3	67,9	4,1
2017	9216,3	151,7	985,6	649,0	814,6	923,1	436,7	333,6	239,6	157,1	79,9	7,9
2018	9843,0	165,2	1020,6	670,7	831,8	948,8	440,9	341,0	274,2	156,0	83,6	13,7
2019	11058,7	149,2	1014,6	642,2	815,7	999,6	438,7	321,4	294,9	272,3	82,3	10,9
мужчины <i>male</i>												
2010	11993,1	1990,8	956,1	916,2	624,6	619,1	481,4	411,0	359,7	204,5	53,8	360,5
2017	17238,5	2832,7	1273,9	1014,0	894,6	933,4	590,9	517,5	442,2	227,7	66,8	599,5
2018	18101,1	2934,8	1295,5	1030,2	920,3	967,3	590,3	520,6	506,2	217,8	71,7	623,1
2019	19194,2	2888,6	1242,4	1000,7	927,9	1088,8	578,9	511,2	588,1	241,5	79,2	595,6
Численность инвалидов, занимавшихся физической культурой и спортом <i>Disabled people involved in physical training and sports</i>												
2010	189,3	7,7	6,8	4,3	12,6	20,5	5,0	13,5	19,1	2,2	0,3	0,4
2017	170,3	5,7	4,1	4,6	20,6	20,1	7,7	15,0	13,4	1,2	...	0,5
2018	181,2	3,9	4,0	4,9	21,3	21,3	6,2	16,2	15,9	0,6	0,2	0,7
2019	194,0	4,1	3,2	4,6	22,6	25,0	6,5	16,4	14,6	0,6	0,2	0,3

10.15. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТУРИЗМА И ОТДЫХА ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.

MAIN INDICATORS OF TOURISM AND RECREATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

	Отдельные показатели деятельности коллективных средств размещения <i>Certain indicators of activity of collective accommodation facilities</i>					Число отправленных турфирмами российских туристов в туры, тыс. человек <i>Russian tourists departed by travel agencies on tours, thou. person</i>		Численность отдохнувших детей в субъекте Российской Федерации ¹⁾ , тыс. человек <i>Children recreated in constituent entity of the Russian Federation¹⁾, thou. persons</i>	
	Число организаций <i>Organizations</i>	Число номеров, тыс. <i>Rooms, thou.</i>	Число мест, тыс. <i>Beds, thou.</i>	Число ночевок, тыс. <i>Nights spent by visitors, thou.</i>	Численность размещенных лиц, тыс. человек <i>Accommodated visitors, thou. persons</i>	по России <i>in Russia</i>	за рубеж <i>to abroad</i>		
Российская Федерация	28302	992,6	2495,7	283191,0	76041,7	4373,1	7452,7	4331,4	Russian Federation
Центральный федеральный округ	4921	223,7	586,4	81511,1	27092,6	1883,0	4110,1	764,0	Central Federal District
Белгородская область	185	5,1	13,0	1271,1	337,2	9,2	33,2	82,4	Belgorod Region
Брянская область	124	3,6	10,4	1100,4	234,5	12,5	13,9	37,6	Bryansk Region
Владимирская область	246	7,3	20,1	1823,3	703,7	32,2	25,4	46,6	Vladimir Region
Воронежская область	250	9,3	23,2	2129,0	709,3	10,3	29,7	62,4	Voronezh Region
Ивановская область	111	3,9	10,3	1318,3	263,4	14,8	18,7	21,3	Ivanovo Region
Калужская область	197	7,9	19,8	2168,0	602,2	62,6	24,0	28,6	Kaluga Region
Костромская область	108	3,1	7,9	896,5	300,6	13,2	14,1	21,9	Kostroma Region
Курская область	131	3,6	10,5	1174,2	211,2	14,4	21,3	33,9	Kursk Region
Липецкая область	131	4,6	13,7	1047,0	283,4	7,7	14,4	45,7	Lipetsk Region
Московская область	713	46,1	117,8	17190,7	5024,7	117,9	180,5	112,2	Moscow Region
Орловская область	75	2,4	7,2	388,5	130,1	7,6	13,3	23,8	Orel Region
Рязанская область	164	4,9	14,0	1584,8	400,2	13,2	37,3	26,1	Ryazan Region
Смоленская область	139	4,2	9,4	869,7	242,2	14,3	16,6	16,9	Smolensk Region
Тамбовская область	121	2,9	8,0	737,2	185,6	4,6	10,3	55,5	Tambov Region
Тверская область	264	9,8	21,9	2005,2	578,3	37,5	33,5	54,0	Tver Region
Тульская область	186	6,3	16,7	1703,3	475,0	22,9	30,6	41,3	Tula Region
Ярославская область	228	8,9	22,5	2211,4	861,4	67,1	54,5	41,6	Yaroslavl Region
г. Москва	1548	89,7	240,0	41892,6	15549,7	1420,8	3538,6	12,0	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	2939	97,5	242,2	31792,3	10585,1	682,3	729,4	280,2	North West Federal District
Республика Карелия	240	4,4	10,7	1044,9	482,8	71,5	24,1	4,8	Republic of Karelia
Республика Коми	128	3,3	7,3	923,2	233,4	10,0	41,0	25,5	Komi Republic
Архангельская область	186	5,8	14,1	1552,9	359,8	31,4	56,9	35,6	Arkhangelsk Region
в том числе:									including:
Ненецкий автономный округ	8	0,2	0,2	33,1	13,0	0,3	2,0	1,7	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	178	5,6	13,8	1519,8	346,8	31,1	54,9	33,9	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	274	5,8	14,6	1426,0	477,1	53,4	29,5	31,8	Vologda Region
Калининградская область	249	7,7	17,0	2107,9	655,5	35,1	59,7	43,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	372	14,0	45,3	5362,4	1170,8	19,5	27,2	66,9	Leningrad Region
Мурманская область	163	4,0	8,1	1004,3	319,6	7,5	27,8	7,3	Murmansk Region
Новгородская область	134	4,1	9,2	1114,1	354,1	7,2	11,2	20,4	Novgorod Region
Псковская область	141	4,0	10,9	1215,6	426,9	16,9	20,0	11,9	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	1052	44,5	105,0	16041,2	6105,0	429,9	431,9	32,2	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	8780	307,0	723,1	71530,0	13352,6	592,8	335,6	453,4	Southern Federal District
Республика Адыгея	102	1,9	4,8	415,1	144,1	4,9	2,9	5,4	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	50	0,7	1,8	97,2	44,6	1,7	2,9	8,0	Republic of Kalmykia
Республика Крым	1320	69,5	165,8	14648,8	2379,6	125,9	16,0	77,9	Republic of Crimea
Краснодарский край	5759	197,3	455,4	48539,8	8298,6	190,3	124,4	199,0	Krasnodar Territory
Астраханская область	321	6,6	15,7	1052,3	261,1	46,8	16,8	16,8	Astrakhan Region
Волгоградская область	464	11,0	30,4	2571,7	707,5	36,1	36,8	78,9	Volgograd Region
Ростовская область	626	15,1	37,1	2925,0	1277,3	91,4	130,3	62,0	Rostov Region
г. Севастополь	138	5,0	12,2	1280,2	239,9	95,6	5,6	5,5	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	952	42,4	93,4	12093,6	1753,4	106,2	56,2	150,2	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	138	5,0	16,3	739,3	168,4	0,7	12,0	17,8	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	5	0,2	0,5	19,0	8,8	1,3	0,3	13,7	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	146	5,4	13,8	1213,8	162,2	1,9	2,0	9,3	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	90	3,1	7,1	415,7	105,2	3,3	2,8	6,2	Karachayevo-Chirchassian Republic
Республика Северная Осетия - Алания	55	2,2	5,4	410,4	86,4	0,7	6,4	12,0	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	46	2,0	4,8	449,9	98,2	1,3	4,5	11,1	Chechen Republic
Ставропольский край	472	24,4	45,6	8845,4	1124,2	96,9	28,2	80,1	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 10.15.

	Отдельные показатели деятельности коллективных средств размещения <i>Certain indicators of activity of collective accommodation facilities</i>					Число отправленных турфирмами российских туристов в туры, тыс. человек <i>Russian tourists departed by travel agencies on tours, thou. person</i>		Численность отдохнувших детей в субъекте Российской Федерации ¹⁾ , тыс. человек <i>Children recreated in constituent entity of the Russian Federation¹⁾, thou. persons</i>	
	Число организаций <i>Organizations</i>	Число номеров, тыс. <i>Rooms, thou.</i>	Число мест, тыс. <i>Beds, thou.</i>	Число ночевок, тыс. <i>Nights spent by visitors, thou.</i>	Численность размещенных лиц, тыс. человек <i>Accommodated visitors, thou. persons</i>	по России <i>in Russia</i>	за рубежом <i>to abroad</i>		
Приволжский федеральный округ	4157	135,7	369,9	37933,9	9573,1	578,5	750,9	1083,8	Volga Federal District
Республика Башкортостан	537	18,4	51,2	5855,1	1284,8	33,2	91,8	200,5	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	92	2,9	9,0	769,2	141,9	10,1	13,1	21,6	Republic of Mari El
Республика Мордовия	79	2,8	6,3	540,7	150,4	17,9	16,0	24,3	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	585	24,3	66,0	6883,3	2335,1	123,9	145,1	152,0	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	184	5,3	14,8	1688,9	410,1	19,8	44,6	61,4	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	162	4,5	11,8	1169,2	305,6	23,5	30,3	32,6	Chuvash Republic
Пермский край	399	11,6	30,9	3541,0	754,0	86,7	85,1	110,8	Perm Territory
Кировская область	213	5,5	16,0	1629,4	318,5	27,8	38,6	51,3	Kirov Region
Нижегородская область	526	16,3	43,9	4532,0	1269,4	100,5	83,6	104,7	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	273	7,0	20,6	1779,6	407,8	16,3	44,6	86,4	Orenburg Region
Пензенская область	159	4,4	12,1	1186,7	295,3	24,7	21,0	41,7	Penza Region
Самарская область	475	17,8	47,0	4836,5	1018,8	60,0	76,1	93,6	Samara Region
Саратовская область	332	9,5	26,7	2007,7	484,4	25,7	31,0	59,0	Saratov Region
Ульяновская область	141	5,4	13,9	1514,6	397,2	8,4	30,0	43,7	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	1688	57,6	148,3	15911,8	4445,1	219,8	543,7	524,5	Ural Federal District
Курганская область	130	3,2	8,2	885,8	174,2	8,6	18,5	39,3	Kurgan Region
Свердловская область	516	18,6	49,5	5952,2	1623,5	95,6	265,1	184,6	Sverdlovsk Region
Тюменская область	597	17,8	37,9	4530,5	1656,1	45,1	144,0	153,6	Tyumen Region
в том числе:									including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	235	6,6	12,9	1440,0	570,9	10,2	69,3	50,8	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	103	2,3	4,3	394,7	208,1	7,8	7,7	7,3	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	259	8,9	20,7	2695,8	877,1	27,0	67,0	95,5	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	445	18,0	52,6	4543,3	991,3	70,5	116,1	146,9	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	2793	77,8	202,3	20515,6	5485,4	240,0	451,5	722,5	Siberian Federal District
Республика Алтай	256	4,1	10,6	577,3	227,4	8,7	1,1	10,2	Republic of Altay
Республика Тыва	65	1,1	3,9	218,8	40,9	0,7	1,7	19,0	Republic of Tuva
Республика Хакасия	99	3,3	8,4	821,9	187,9	3,4	12,5	26,2	Republic of Khakassia
Алтайский край	520	12,9	35,8	3597,9	727,0	39,9	42,6	170,6	Altay Territory
Красноярский край	420	13,1	34,8	3520,6	861,5	20,2	73,7	105,3	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	390	11,9	26,7	2653,5	1009,4	22,4	48,5	92,1	Irkutsk Region
Кемеровская область	324	8,3	21,4	2702,5	586,7	29,0	55,6	80,3	Kemerovo Region
Новосибирская область	339	12,7	33,7	3769,8	1115,0	46,0	122,3	110,4	Novosibirsk Region
Омская область	195	6,3	18,4	1868,9	502,3	64,0	52,3	62,3	Omsk Region
Томская область	185	4,2	8,6	784,3	227,4	5,7	41,2	46,1	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	2072	51,0	130,1	11902,7	3754,5	70,4	475,2	352,7	Far East Federal District
Республика Бурятия	385	6,7	18,6	1252,7	407,4	7,3	9,2	37,8	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	218	2,6	5,8	738,2	201,5	11,4	15,8	43,6	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	186	3,9	11,1	852,1	258,1	1,5	107,9	41,1	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	106	2,1	5,3	741,1	165,4	6,6	13,9	12,8	Kamchatka Territory
Приморский край	511	18,6	48,8	4119,0	1328,2	22,3	163,6	90,6	Primorye Territory
Хабаровский край	269	8,3	20,4	1993,8	646,0	15,8	88,4	53,3	Khabarovsk Territory
Амурская область	172	3,9	9,2	886,4	364,1	2,3	40,1	25,6	Amur Region
Магаданская область	30	1,0	1,9	267,0	70,0	0,4	5,7	7,9	Magadan Region
Сахалинская область	118	2,8	6,5	791,1	247,9	2,5	27,4	23,2	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	29	0,8	1,7	161,5	38,1	0,2	3,2	12,4	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	48	0,4	1,0	99,8	27,8	0,04	0,002	4,3	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ Официальная статистическая информация сформирована по данным, предоставленным юридическими лицами (кроме субъектов малого предпринимательства) всех форм собственности и ведомственной принадлежности, оказывающими услуги по организации отдыха и оздоровлению детей за период с мая по сентябрь.

¹⁾ Official statistical information is developed according to data provided by legal entities (excluding small businesses) of all types of ownership and administrative reporting, providing services for organizing recreation and health promotion of children since May till September.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 10.1, 10.3, 10.15. Коллективные средства размещения – средства размещения (здания, часть здания, помещения), используемые для предоставления услуг средств размещения юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями.

Табл. 10.1, 10.4, 10.15. Гостиницы и аналогичные средства размещения – организации, предоставляющие помещение для временного проживания (гостиницы, мотели, хостелы и другие организации гостиничного типа).

Табл. 10.2, 10.5. Санатории – предприятия, расположенные обычно в курортной местности и предоставляющие комплекс санаторно-оздоровительных и рекреационных услуг с использованием преимущественно природных факторов (климат, минеральные воды, грязи) и физиотерапевтических средств, диеты и режима.

Табл. 10.2, 10.6. Дома отдыха, пансионаты, базы отдыха, кемпинги и другие организации отдыха – организации, предназначенные для отдыха, в которых отдыхающим на определенный срок обеспечены размещение и питание или только размещение. Такие организации могут функционировать в течение круглого года (круглогодичные) или в течение сезона (сезонные).

Туристские базы – организации, предназначенные для отдыха, в которых отдыхающим на определенный срок обеспечены размещение и питание или только размещение, а также туристско-экскурсионное обслуживание.

Табл. 10.7, 10.8. Поездки охватывают деятельность лиц, которые путешествуют в какую-либо страну, не являющуюся страной их обычного местожительства, на срок, не превышающий 6 месяцев, с целью отдыха, деловыми или прочими целями.

Въездная туристская поездка – поездка, совершенная в отчетном периоде иностранным гражданином в Российскую Федерацию, с любой главной целью (деловая поездка, отдых или иная личная цель), за исключением цели трудоустройства на предприятие, зарегистрированное в Российской Федерации, прохождения долгосрочного курса обучения в Российской Федерации. Не учитываются в числе въездных туристских поездок поездки иностранного обслуживающего персонала (экипажа/команды) общественных видов транспорта, дипломатов, сотрудников консульств, военнослужащих и их иждивенцев. В соответствии с официальной статистической методологией оценки числа въездных и выездных туристских поездок, утвержденной приказом Росстата от 12 августа 2014 № 510.

Выездная туристская поездка – поездка, совершенная в отчетном периоде гражданином Российской Федерации в зарубежные страны, с любой главной целью (деловая поездка, отдых или иная личная цель), за исключением цели трудоустройства на предприятие, зарегистрированное в посещаемой стране, прохождения долгосрочного курса обучения в посещаемой стране. Не учитываются в числе выездных туристских поездок поездки российского обслуживающего персонала (экипажа/команды) общественных видов транспорта, дипломатов, сотрудников консульств, военнослужащих и их иждивенцев. В соответствии с официальной статистической методологией оценки числа въездных и выездных туристских поездок, утвержденной приказом Росстата от 12 августа 2014 № 510.

Табл. 10.7, 10.9. Иностранцы граждане – лица, посещающие другую страну, не являющуюся страной их постоянного проживания, на срок, не превышающий 6 месяцев с любой целью, кроме переезда на постоянное место жительства.

Турист – лицо, посещающее страну (место) временного пребывания в лечебно-оздоровительных, рекреационных, познавательных, физкультурно-спортивных, профессионально-деловых, религиозных и иных целях без занятия деятельностью, связанной с получением дохода от источников в стране (месте) временного пребывания, на период от 24 часов до 6 месяцев подряд или осуществляющее не менее одной ночевки в стране (месте) временного пребывания (Федеральный закон от 24.11.1996 № 132-ФЗ «Об основах туристской деятельности в Российской Федерации»).

Табл. 10.10. К туристским маршрутам на внутреннем водном транспорте отнесены маршруты перевозок пассажиров с целью организованного отдыха и (или) ознакомления с объектами культурно-исторического наследия и памятниками архитектуры продолжительностью свыше 24 часов.

К экскурсионно-прогулочным маршрутам на внутреннем водном транспорте отнесены маршруты перевозок пассажиров с целью организованного отдыха и (или) ознакомления с объектами культурно-исторического наследия и памятниками архитектуры продолжительностью менее 24 часов.

Табл. 10.11, 10.12. За 2000 – 2017 годы информация приведена о детских оздоровительных лагерях за период (июнь-август), с 2018 года об организации отдыха детей и их оздоровления (май-сентябрь).

В таблицах не приведены данные о санаторно-курортных организациях, в том числе санаторно-оздоровительные лагеря круглогодичного действия, за исключение случаев, когда в них организованы группы для отдыха детей (без лечения) в летний период работы.

Табл. 10.14. К численности занимающихся в спортивных секциях и группах отнесены занимающиеся всех возрастных категорий в спортивных школах всех видов; секциях, группах, кружках при образовательных учреждениях; спортивных клубах учреждений, предприятий, организаций; физкультурно-спортивных клубах по месту жительства и др.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 10.1, 10.3, 10.15. Collective accommodation facilities are accommodation facilities (buildings, part of building, premises) used to provide accommodation facilities by legal entities or individual entrepreneurs.

Tables 10.1, 10.4, 10.15. Hotels and similar accommodation facilities are organizations providing premises for temporary residence (hotels, motels, hostels and other hotel-type organizations).

Tables 10.2, 10.5. Sanatoriums are enterprises usually located in resort areas and providing a range of sanatorium-improving and recreational services using mainly natural factors (climate, mineral water, mud) and physiotherapeutic agents, diet and regimen.

Tables 10.2, 10.6. Holiday hotels, boarding houses, recreation centers, camping and other recreation facilities are organizations intended for recreation in which visitors are provided with accommodation and meals or only accommodation for a certain period of time. Such organizations can function throughout the year (year-round) or during the season (seasonal).

Tourist centers are organizations intended for recreation, in which visitors are provided for a certain period with accommodation and meals, or only accommodation, as well as tourist and excursion services.

Tables 10.7, 10.8. Visits consider as activities of persons who travel to a country other than the country of their usual residence for a period not exceeding six months, for recreation, business or other purposes.

Inbound tourist visit is a visit that was undertaken during reference period by a foreign citizen to the Russian Federation with any main purpose (business, recreation or other personal reason), except for the purpose of employment at a company registered in the Russian Federation, attendance of long-term training course in the Russian Federation. Visits of foreign service personnel (crew / team) of public transportation means, diplomats, consular officers, servicemen and their dependents are not included in the number of inbound tourist visits.

In accordance with the official statistical methodology for assessing the number of inbound and outbound tourist trips, approved by the Order of the Federal State Statistics Service dated 12.08.014 No. 510

Outbound tourist visit is a visit that was undertaken by a citizen of the Russian Federation to foreign countries within the reference period with any main purpose (business, recreation or any personal reason) except for the purpose of employment at a company registered in the visited country and attendance of long-term training course in the visited country. Visits of Russian service personnel (crew / team) of public transportation means, diplomats, consular officers, servicemen and their dependents are not included in the number of outbound tourist visits. In accordance with the official statistical methodology for assessing the number of inbound and outbound tourist trips, approved by the Order of the Federal State Statistics Service dated 12.08.014 No. 510

Table 10.07, 10.9. Foreign citizens are persons visiting a country other than the country of their permanent residence for a period not exceeding 6 months with any purpose except moving to a permanent place of residence.

Tourist is a person who visits a country (place) of temporary stay for health-related, recreational, educational, sports, professional, business, religious and other purposes without engaging in activities related to obtaining income from sources in the country (place) of temporary stay, for a period from 24 hours to 6 months in a row or staying at least one night in a country (place) of temporary stay. (Federal Law of November 24, 1996 № 132-FZ «On the Fundamentals of Tourism Activity in the Russian Federation»).

Table 10.10. Inland waterways transport tourist routs comprise passenger transport routs for organized leisure activities and (or) visiting objects of cultural and historical heritage and architectural monuments with tour duration exceeding 24 hours.

Inland waterways transport excursion and hiking routs are passenger transport routs for organized recreation and (or) visiting objects of cultural and historical heritage and architectural monuments with tour duration less than 24 hours.

Tables 10.11, 10.12. For 2000 – 2017, information is provided on children's health camps for the period (June–August), since 2018 – on recreation and health promotion of children (May–September).

The tables do not contain data on sanatorium-resorts, including sanatorium-and-health camps of year-round functioning, with the exception of cases when there are organized groups for children to rest (without treatment) in the summer time.

Table 10.14. Persons involved in sports sections and groups include persons of all age categories attending sports classes of all types; sections, groups, clubs at education institutions, sports clubs of institutions, enterprises and organizations; physical culture and sports clubs at the place of residence, etc.

11. ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ PUBLIC ALLIANCES

В разделе приведены данные о числе общественных объединений, политических партий, некоммерческих организаций и религиозных организаций.

Содержатся сведения об участии в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений), полученные по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения.

The section contains data on public alliances, political parties, non-profit institutions and religious organizations as well as information on participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements), obtained using results of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population.

11.1. ЧИСЛО ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ, ПОЛИТИЧЕСКИХ ПАРТИЙ, НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ И РЕЛИГИОЗНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾, на конец 2019 г. PUBLIC ALLIANCES, POLITICAL PARTIES, NON-PROFIT INSTITUTIONS AND RELIGIOUS ORGANIZATIONS, REGISTERED IN THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾, end of 2019

	Всего зарегистрировано Total registered	из них зарегистрировано в 2019 г. of which registered in 2019	
Общественные объединения	87588	3895	Public alliances
Политические партии	53	–	Political parties
Структурные подразделения политических партий	2981	67	Structural units of political parties
Некоммерческие организации	91287	8006	Non-profit organizations
Отделения иностранных некоммерческих неправительственных организаций	7	–	Branches of foreign non-profit non-governmental organizations
Филиалы и представительства иностранных некоммерческих неправительственных организаций	106	–	Affiliated and representative offices of foreign non-profit non-governmental organizations
Религиозные организации	31374	701	Religious organizations

¹⁾ По данным Министерства юстиции Российской Федерации.

¹⁾ Source: the Ministry of Justice of the Russian Federation.

11.2. СРЕДНЕСПИСОЧНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ И СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ AVERAGE NUMBER AND GROSS AVERAGE MONTHLY WAGES OF EMPLOYEES OF PUBLIC ALLIANCES

	2010	2017	2018	2019	
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	82,5	105,0	96,4	85,3	Average number of employees, thou. persons
Среднемесячная начисленная заработная плата, руб.	20494	33876	43932	52384	Gross average monthly wages of employees, roubles

11.3. УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ДОБРОВОЛЬНЫХ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ДВИЖЕНИЙ) В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ в 2018 г. (по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения)

PARTICIPATION IN ACTIVITIES OF PUBLIC, VOLUNTARY AND CHARITABLE ORGANIZATIONS (MOVEMENTS) DEPENDING ON THE PLACE OF RESIDENCE in 2018
(based on Comprehensive Survey of Living Conditions of Population)

(в процентах / percent)

	Все респонденты All respondents	в том числе including		
		в городских населенных пунктах in urban settlements	в сельских населенных пунктах in rural settlements	
Лица в возрасте 15 лет и более – всего	100	100	100	Persons aged 15 years and over – total
из них являются членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений)	5,6	5,6	5,6	of which members of any public, voluntary and charitable organizations (movements)
Лица в возрасте 15 лет и более, являющиеся членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений) – всего	100	100	100	Persons aged 15 years and over -members of any public, voluntary and charitable organization (movement) – total
из них принимают участие в деятельности: профсоюзной организации	70,2	68,0	76,7	of which take part in activities of: trade unions
политических партий, массовых молодежных объединений, женских союзов, обществ инвалидов и т.п.	9,2	8,9	10,2	public organizations, movements
творческих союзов, добровольных обществ, ассоциаций профессиональных работников и т.п.	6,2	6,6	4,8	councils and organizing committees to prepare any events
религиозных организаций	4,5	4,8	3,6	councils of veterans
общественных комитетов (советов) при органах государственного управления (местного самоуправления) и т.п.	4,6	3,8	6,8	councils, voluntary unions for family and youth affairs
общественных самостоятельных политических, социальных, экологических движений	2,8	3,0	2,1	animal protection movements
общественных инициативных движений, групп по формированию комфортной городской среды	2,6	3,1	1,3	religious community
неформальных объединений (по любительским увлечениям, интересам и т.п.)	8,9	10,2	5,0	other public, voluntary or charitable organization

11.4. УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ДОБРОВОЛЬНЫХ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ДВИЖЕНИЙ) ПО ВОЗРАСТНЫМ КАТЕГОРИЯМ в 2018 г.

(по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения)

PARTICIPATION IN ACTIVITIES OF PUBLIC, VOLUNTARY AND CHARITABLE ORGANIZATIONS (MOVEMENTS) BY AGE CATEGORIES in 2018

(based on Comprehensive Survey of Living Conditions of Population)

(в процентах / percent)

	Респонденты в трудоспособном возрасте <i>Respondents at working age</i>	из них молодежь в возрасте 16–29 лет <i>of them young people aged 16–29 years</i>	Респонденты старше трудоспособного возраста <i>Respondents above working age</i>	
Лица в возрасте 15 лет и более – всего	100	100	100	<i>Persons aged 15 years and over – total</i>
из них являются членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений)	6,6	4,6	3,5	<i>of which members of any public, voluntary and charitable organizations (movements)</i>
Лица в возрасте 15 лет и более, являющиеся членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений) – всего	100	100	100	<i>Persons aged 15 years and over -members of any public, voluntary and charitable organization (movement) – total</i>
из них принимают участие в деятельности:				<i>of which take part in activities of:</i>
профсоюзной организации	76,3	62,8	46,7	<i>trade unions</i>
политических партий, массовых молодежных объединений, женских союзов, обществ инвалидов и т.п.	8,2	11,5	13,0	<i>public organizations, movements</i>
творческих союзов, добровольных обществ, ассоциаций профессиональных работников и т.п.	5,3	5,5	9,2	<i>councils and organizing committees to prepare any events</i>
религиозных организаций	2,9	2,6	10,9	<i>councils of veterans</i>
общественных комитетов (советов) при органах государственного управления (местного самоуправления) и т.п.	3,1	1,8	10,2	<i>councils, voluntary unions for family and youth affairs</i>
общественных самодетельных политических, социальных, экологических движений	2,6	6,5	3,4	<i>animal protection movements</i>
общественных инициативных движений, групп по формированию комфортной городской среды	2,3	2,8	3,9	<i>religious community</i>
неформальных объединений (по любительским увлечениям, интересам и т.п.)	7,7	14,8	13,1	<i>other public, voluntary or charitable organization</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 11.1. В соответствии с Федеральным законом от 19.05.1995 г. № 82-ФЗ «Об общественных объединениях» **общественное объединение** – добровольное, самоуправляемое, некоммерческое формирование, созданное по инициативе граждан, объединившихся на основе общности интересов для реализации общих целей, указанных в уставе общественного объединения.

В соответствии с Федеральным законом от 12.01.1996 г. № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» **некоммерческая организация** – организация, не имеющая извлечение прибыли в качестве основной цели своей деятельности и не распределяющая полученную прибыль между участниками.

Табл. 11.3, 11.4. Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) получено по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения, начиная с 2014 г. наблюдение проводится 1 раз в 2 года с охватом 60 тыс. домохозяйств.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 11.1. In accordance with the Federal Law No. 82-FZ of 19.05.1995 "On Public Alliances", a **public alliance** is voluntary, self-governing, non-profit entity created on initiative of citizens united on the basis of commonality of interests for realization of common goals specified in charter of a public alliance.

In accordance with the Federal Law of 12.01.1996 No. 7-FZ "On Non-profit Organizations", a **non-profit organization** is organization which main goal is not profit-making and does not distribute profits among participants.

Tables 11.3, 11.4. Information on participation in the activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) was obtained using results of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population, starting since 2014 the survey is carried out once every 2 years, covering 60 thousand households.

12. ПРЕСТУПНОСТЬ CRIMES

В разделе приведены данные, разрабатываемые Министерством внутренних дел Российской Федерации, Судебным департаментом при Верховном Суде Российской Федерации, Федеральной службой исполнения наказаний. Публикуются сведения о состоянии преступности, в том числе по отдельным видам наиболее опасных и распространенных преступлений, информация о лицах, совершивших преступления, их характеристика по полу, возрасту, социальному положению, а также о числе осужденных, их составе, распределении осужденных по основным мерам наказания и числе лиц, содержащихся в местах лишения свободы.

This section contains data developed by the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation, the Judicial Department under the Supreme Court of the Russian Federation, the Federal Penitentiary Service. Information on crimes is published, which includes types of dangerous and mass crimes, along with persons who committed crimes, their characteristics by sex, age, social status, as well as the number of convicts, their composition and distribution of convicted persons by the main types of punishment and the number of inmates in detention facilities (prisons).

12.1. ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ПРЕСТУПЛЕНИЙ ПО ВИДАМ RECORDED CRIMES BY TYPES

(тысяч / thou.)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Зарегистрировано преступлений – всего	2952,4	2628,8	2058,5	1991,5	2024,3	Recorded crimes – total
в том числе:						including:
убийство и покушение на убийство	31,8	15,6	9,7	8,6	7,9	murder and attempted murder
умышленное причинение тяжкого вреда здоровью	49,8	39,7	24,6	23,2	21,5	intended infliction of heavy harm to health
изнасилование и покушение на изнасилование	7,9	4,9	3,5	3,4	3,2	rape and attempted rape
грабеж	132,4	164,5	56,9	50,1	45,8	robbery
разбой	39,4	24,5	9,1	7,5	6,7	robbery with violence
кража	1310,1	1108,4	788,5	756,4	774,2	theft
террористический акт ¹⁾ , единиц	135	31	37	31	43	terrorist attacks ¹⁾ , number
преступления, связанные с незаконным оборотом наркотиков	243,6	222,6	208,7	200,3	190,2	drug-trafficking related crimes
нарушения правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств	52,7	26,3	21,0	20,1	19,6	violations of traffic rules and transportation operations
из них повлекшие по неосторожности смерть человека, двух или более лиц	15,4	10,3	7,5	7,2	6,8	of which negligent resulted in death of one, two or more persons
взяточничество ²⁾	7,0	12,0	6,3	12,5	13,9	bribery ²⁾

В 2019 г. зарегистрировано: 51 факт бандитизма, 11 фактов убийства по найму, 351 факт похищения человека, 104,9 тыс. преступлений экономической направленности, из них 30,4 тыс. совершенных в крупном или особо крупном размере, либо причинивших крупный, особо крупный ущерб.

The following crimes were registered in 2019: 51 facts of banditry, 11 contract killings, 351 kidnappings. In economic sphere 104,9 thou. crimes were registered, of which 30,4 thou. crimes were registered as substantial, or inflicted extensive harm.

¹⁾ До 2010 г. – терроризм.

²⁾ Преступления, предусмотренные ст. 290, 291, 291.1, 291.2 УК РФ; до 2017 г. – преступления, предусмотренные ст. 290, 291 УК РФ; 2017 г. – ст. 290, 291, 291.1 УК РФ.

¹⁾ Before 2010 – terrorism.

²⁾ Crimes under articles 290, 291, 291.1, 291.2 of the Criminal Code of the Russian Federation; before 2017 – crimes under articles 290, 291 of the Criminal Code of the Russian Federation; 2017 – crimes under articles 290, 291, 291.1 of the Criminal Code of the Russian Federation.

12.2. СОСТАВ ЛИЦ, СОВЕРШИВШИХ ПРЕСТУПЛЕНИЯ
CRIMINAL OFFENDERS

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Выявлено лиц, совершивших преступления – всего	1741,4	1111,1	967,1	931,1	884,7	Identified persons who committed crimes – total
из них:						of which:
по полу						by sex
мужчины	1457,3	938,7	820,2	785,6	742,2	male
женщины	284,1	172,4	146,9	145,5	142,5	female
по возрасту во время совершения преступления, лет						by age at the time of committing crime, years
14 – 15	49,3	21,5	14,9	14,8	13,8	14 – 15
16 – 17	128,6	51,2	27,6	26,0	24,2	16 – 17
18 – 24	465,4	277,6	161,7	147,5	134,7	18 – 24
25 – 29	289,3	208,8	172,1	152,7	134,9	25 – 29
30 – 49	676,0	448,2	484,2	482,2	472,0	30 – 49
50 и старше	132,9	103,5	106,6	107,8	105,1	50 and over

12.3. ЧИСЛО ПРЕСТУПЛЕНИЙ, СОВЕРШЕННЫХ ОТДЕЛЬНЫМИ КАТЕГОРИЯМИ ЛИЦ
CRIMES COMMITTED BY CERTAIN CATEGORIES OF PERSONS

(тысяч / thou.)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число преступлений, совершенных:						Crimes committed:
несовершеннолетними или при их соучастии	195,4	78,5	45,3	43,6	41,5	by juveniles or in complicity with them
лицами, ранее совершавшими преступления	651,5	530,7	650,6	634,0	617,9	by persons, who previously committed crimes
в группе	419,0	145,4	98,2	98,8	95,5	group crimes
в том числе организованной	36,0	22,3	13,2	15,6	16,3	including organized group
в состоянии алкогольного опьянения	442,7	237,3	378,0	351,6	323,5	under the influence of alcohol
в состоянии наркотического опьянения	18,9	14,8	23,9	14,6	10,0	under the influence of drugs

В 2019 г. иностранными гражданами и лицами без гражданства совершено на территории России 34,9 тыс. преступлений.

In 2019, foreign citizens and stateless persons committed 34,9 thou. crimes within the Russian Federation.

12.4. ЧИСЛО ЛИЦ, ПОТЕРПЕВШИХ ОТ ПРЕСТУПНЫХ ПОСЯГАТЕЛЬСТВ
VICTIMS OF CRIMINAL ENCROACHMENTS

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	2095,5	1785,2	1417,4	1335,2	1369,8	Total
из них:						of which:
женщины	654,4	824,8	650,4	610,8	641,7	female
мужчины	1441,1	960,4	766,9	724,4	728,1	male
несовершеннолетние ¹⁾	104,1	100,2	105,5	106,8	107,6	juveniles ¹⁾
Из общего числа потерпевших от преступных посягательств:						Out of total number of victims of criminal encroachments:
погибли	76,7	30,3	27,3	26,0	24,0	died
из них:						of which:
женщины	16,8	8,7	8,5	8,3	7,5	female
мужчины	59,9	21,6	18,8	17,7	16,5	male
несовершеннолетние ¹⁾	3,8	1,7	2,6	2,8	2,3	juveniles ¹⁾
получили тяжкий вред здоровью	74,5	39,7	41,5	40,3	38,2	experienced serious health deterioration
из них:						of which:
женщины	14,8	10,0	11,7	11,4	11,0	female
мужчины	59,7	29,7	29,8	28,9	27,2	male
несовершеннолетние ¹⁾	5,7	2,4	3,0	3,2	3,0	juveniles ¹⁾

¹⁾ В число несовершеннолетних включаются все лица женского и мужского пола в возрасте до 17 лет включительно.¹⁾ Juveniles include all male and female under 17 years old inclusive.
12.5. ЧИСЛО ОСУЖДЕННЫХ ПО ПРИГОВОРАМ СУДОВ, ВСТУПИВШИМ В ЗАКОННУЮ СИЛУ, ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ПРЕСТУПЛЕНИЙ
CONVICTS CONDEMNED BY FINAL JUDGMENT OF A COURT BY CERTAIN TYPES OF CRIME

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	1183,6	845,1	697,2	658,3	598,2	Total
из них за преступления:						of which for crimes:
убийство	19,4	12,4	8,0	7,2	6,2	homicide
умышленное причинение тяжкого вреда здоровью	35,0	33,8	22,6	20,5	18,8	intended infliction of serious health deterioration
изнасилование	6,4	4,0	2,3	2,0	1,8	rape
разбой	27,5	17,5	9,0	7,5	6,5	robbery with violence
грабеж	64,7	61,6	29,7	27,4	23,3	robbery
кража	598,5	253,3	175,3	164,7	155,5	theft
незаконные действия и нарушение правил обращения с наркотическими средствами и психотропными веществами	99,1	105,1	102,2	90,9	78,3	Illegal use of narcotic drugs and psychotropic substances
нарушения правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств, повлекшие по неосторожности смерть человека, двух или более лиц	4,5	5,6	4,3	4,0	3,7	violations of traffic rules and transportation operations, resulted in negligent death of one, two or more people

12.6. СОСТАВ ОСУЖДЕННЫХ
CHARACTERISTICS OF CONVICTS

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Осуждено – всего	1183,6	845,1	697,2	658,3	598,2	Convicted – total
из них в возрасте, лет:						<i>of which by age, years:</i>
14 – 17	148,6	47,0	20,6	18,8	16,9	14 – 17
18 – 24	370,3	228,4	123,2	108,1	94,2	18 – 24
25 – 29	192,6	164,5	134,4	118,1	100,2	25 – 29
30 – 49	413,3	342,2	355,2	351,2	330,2	30 – 49
50 и старше	58,8	63,1	63,7	62,1	56,8	50 and over
Из общего числа осужденных:						<i>Out of total number of convicts:</i>
женщины	154,2	128,1	94,2	91,0	83,7	<i>female</i>
мужчины	1029,4	716,9	603,0	567,3	514,5	<i>male</i>
ранее судимые ¹⁾	414,5	362,8	306,1	303,1	284,2	<i>previously convicted¹⁾</i>

¹⁾ Включены лица, имеющие неснятые и непогашенные судимости, а также юридически ранее не судимые лица, имеющие снятые и погашенные судимости.

¹⁾ Including people who have unexpunged and outstanding convictions, as well as persons who have not legally been convicted, having expunged and removes convictions.

12.7. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОСУЖДЕННЫХ ПО ОСНОВНЫМ МЕРАМ НАКАЗАНИЯ, НАЗНАЧЕННЫМ СУДАМИ
CONVICTS BY MAIN TYPES OF PENALTIES ADJUDICATED BY COURTS

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Осуждено – всего	1183,6	845,1	697,2	658,3	598,2	Convicted – total
в том числе по мерам наказания:						<i>including by types of penalties:</i>
лишение свободы	354,4	265,8	200,2	190,3	175,1	<i>imprisonment</i>
условное осуждение к лишению свободы и к иным мерам	543,6	322,3	189,8	182,1	169,5	<i>suspended sentence and other penalties</i>
обязательные работы	–	79,9	128,3	114,8	99,7	<i>compulsory community service</i>
штраф	62,7	123,5	90,4	85,4	74,8	<i>money penalty</i>
исправительные работы	50,9	41,3	54,8	54,7	50,0	<i>corrective work without imprisonment</i>
другие меры наказания	172,0	12,3	33,7	31,0	29,2	<i>other fines</i>

12.8. ЧИСЛО ЛИЦ, СОДЕРЖАВШИХСЯ В МЕСТАХ ЛИШЕНИЯ СВОБОДЫ

на конец года

INMATES IN PLACES OF IMPRISONMENT

end of year

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	925,1	819,3	602,2	563,2	523,9	Total
в том числе:						<i>including:</i>
в исправительных колониях для взрослых	671,4	694,5	495,0	460,9	423,8	<i>correctional camps for adults</i>
по полу:						<i>by sex:</i>
женщин	39,7	55,6	38,0	35,6	33,1	<i>female</i>
мужчин	631,7	638,9	457,0	425,3	390,7	<i>male</i>
по возрасту, лет:						<i>by age, years old:</i>
от 18 до 25 включительно	218,7	160,8	71,0	62,8	51,9	<i>from 18 – 25 inclusive</i>
от 26 до 55 включительно	438,0	507,5	388,8	358,4	334,3	<i>from 26 – 55 inclusive</i>
от 56 до 60 включительно	8,3	19,6	26,6	31,0	28,6	<i>from 56 – 60 inclusive</i>
старше 60	6,4	6,6	8,6	8,7	9,0	<i>over 60</i>
в воспитательных колониях для несовершеннолетних	17,2	4,1	1,4	1,3	1,2	<i>in juvenile correctional facilities</i>
по полу:						<i>by sex:</i>
женщины	1,0	0,3	0,1	0,1	0,1	<i>female</i>
мужчины	16,2	3,8	1,3	1,2	1,1	<i>male</i>
по возрасту, лет:						<i>by age, years old:</i>
от 14 до 15 включительно	1,5	0,2	0,1	0,1	0,1	<i>from 14 – 15 inclusive</i>
от 16 до 18 включительно	11,4	3,1	1,0	0,9	0,8	<i>from 16 – 18 inclusive</i>
старше 18	4,3	0,7	0,3	0,3	0,3	<i>over 18</i>
в СИЗО и тюрьмах, а также в помещениях, функционирующих в режиме СИЗО и тюрем	236,5	120,8	105,8	100,9	98,9	<i>in jails and prisons, including facilities operating as jails and prisons</i>
в том числе содержалось несовершеннолетних	11,1	2,1	1,0	1,0	0,9	<i>including juveniles</i>
Осуждены к лишению свободы 3 раза и более	164,0	188,8	173,5	166,3	152,9	<i>Sentenced to imprisonment three or more times</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Преступность – социально-правовое явление, включающее преступления, совершенные на конкретной территории в течение определенного периода времени, и характеризующееся количественными и качественными показателями.

Преступление – виновно совершенное общественно опасное деяние, запрещенное Уголовным кодексом Российской Федерации под угрозой наказания.

Табл. 12.1. Зарегистрированное преступление – выявленное и официально взятое на учет общественно опасное деяние, предусмотренное уголовным законодательством.

Табл. 12.1, 12.5. Грабеж – открытое хищение чужого имущества.

Разбой – нападение в целях хищения чужого имущества, совершенное с применением насилия, опасного для жизни или здоровья, либо с угрозой применения такого насилия.

Табл. 12.1, 12.5. Кража – тайное хищение чужого имущества.

Табл. 12.2. Лица, совершившие преступления – официально взятые на учет правоохранительными органами лица, на которых заведены уголовные дела.

Табл. 12.3. Преступность несовершеннолетних – совокупность преступлений, совершенных подростками, которым ко времени совершения преступления исполнилось четырнадцать, но не исполнилось восемнадцати лет.

Табл. 12.5. Осужденные – лица, в отношении которых судами вынесены обвинительные приговоры, вступившие в законную силу.

Табл. 12.6, 12.7. Состав осужденных – распределение общего числа осужденных по полу, возрасту, мерам наказания, назначенным судами.

Табл. 12.7, 12.8. Лишение свободы заключается в изоляции осужденного от общества путем направления его в колонию-поселение или помещения в исправительную колонию общего, строгого или особого режима либо в тюрьму. Лица, осужденные к лишению свободы, не достигшие к моменту вынесения судом приговора восемнадцатилетнего возраста, помещаются в воспитательные колонии.

METHODOLOGICAL NOTES

Criminality is social and legal phenomenon that includes crimes committed in a particular territory for a certain period of time, and characterized by quantitative and qualitative indicators.

Crime is socially dangerous act, committed with guilt and prohibited by the Criminal Code of the Russian Federation under threat of punishment.

Table 12.1. Recorded crime is revealed and officially registered socially dangerous act under the criminal law.

Tables 12.1, 12.5. Robbery is taking away someone's property.

Larceny is taking away someone's property, committed with use of violence dangerous to life or health, or the threat of such violence.

Tables 12.1, 12.5. Theft is the felonious act of taking away of someone's property.

Table 12.2. Criminal offenders are people officially registered by the law enforcement agencies, of which criminal cases were initiated.

Table 12.3. Juvenile criminality is a set of crimes, committed by juveniles, who at the time of crime commission were fourteen years old and over, but were not older than eighteen years.

Tables 12.5. Convicts are persons condemned by final judgment of a court.

Tables 12.6, 12.7. Composition of convicts – distribution of total number of convicts by sex, age, types of penalties, adjudicated by courts.

Tables 12.7, 12.8. Imprisonment means isolating a convicted person from society by sending him/her to a facility or placing in the correctional facility of general, strict or special regime or in prison. Persons convicted to isolation, who have not reached the age of eighteen by the time the court passes a sentence, are placed in correctional facility.

13. СИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

Раздел содержит результаты разработки показателей национальных счетов, полученные на базе данных федеральных статистических наблюдений за деятельностью субъектов экономики (предприятий, организаций и населения), информации министерств и ведомств Российской Федерации (Федерального казначейства, Банка России, Федеральной таможенной службы и др.).

Более подробная информация о системе национальных счетов (СНС) представлена в электронных таблицах «Показатели национальных счетов России в 2011 – 2019 гг.» (<https://rosstat.gov.ru/accounts/>).

Во исполнение распоряжения Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2009 г. № 201-р Росстат разработал базовые таблицы «затраты-выпуск» за 2016 год. Базовые таблицы «затраты-выпуск» за 2011 и 2016 годы, включая коэффициенты полных затрат, и таблицы ресурсов и использования товаров и услуг за 2012 – 2017 гг. размещены на официальном интернет-сайте Росстата (<https://rosstat.gov.ru/accounts/>).

This section contains national accounts indicators calculated on the basis of data coming from federal statistical observations of activities of economic entities (enterprises, organizations and population), information of ministries and departments of the Russian Federation (the Federal Treasury, the Bank of Russia, the Federal Customs Service, etc.).

More detailed information on the system of national accounts (SNA) is presented in spreadsheets "Main Indicators of System of National Accounts of Russia in 2011 – 2019" (<https://rosstat.gov.ru/accounts/>).

In execution of the Order of the Government of the Russian Federation No. 201-r of February 14, 2009, Rosstat developed the basic input-output tables for 2016. The basic input-output tables for 2011 and 2016, including the inverse matrix coefficients and the supply-and-use tables of goods and services for 2012 – 2017 are posted on the official Rosstat website (<https://rosstat.gov.ru/accounts/>).

13.1. ОБЪЕМ И ДИНАМИКА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА

GROSS DOMESTIC PRODUCT, VOLUME AND PERCENTAGE CHANGE

	2011	2017	2018	2019	
Валовой внутренний продукт (в текущих ценах), млн руб.	60 114 001	91843154	104629638	110046052	Gross Domestic Product (at current prices), mln. roubles
Валовой внутренний продукт (в постоянных ценах), в процентах к предыдущему году	104,3	101,8	102,5	101,3	Gross Domestic Product (at constant prices), percent over previous year
Индекс-дефлятор ВВП, в процентах к предыдущему году	...	105,3	111,1	103,8	GDP deflator, percent over previous year
Валовой внутренний продукт на душу населения, руб.	420493	625454	712588	749813	Gross Domestic Product per capita, roubles

13.2. СЧЕТ ТОВАРОВ И УСЛУГ

в текущих ценах

GOODS AND SERVICES ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2017	2018	2019	
Ресурсы / Resources					
Выпуск в основных ценах	100864092	166056377	186753501	195925345	Output at basic prices
Импорт товаров и услуг	12010757	19090204	21570759	22846719	Imports of goods and services
Налоги на продукты	8413322	9264513	11108666	11781283	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)	214912	318753	365353	381648	Subsidies on products (-)
Всего	121073259	194092342	219067574	230171700	Total
Использование / Use					
Промежуточное потребление	48948501	83158983	92867177	97278929	Intermediate consumption
Расходы на конечное потребление	40883863	65289519	70147499	75578510	Final consumption expenditures
Валовое накопление	14584068	21681181	22996202	25427646	Gross capital formation
Экспорт товаров и услуг	16865192	23962659	31929596	31157386	Exports of goods and services
Статистическое расхождение	-208365	0	1127100	729229	Statistical discrepancy
Всего	121073259	194092342	219067574	230171700	Total

13.3. СЧЕТ ПРОИЗВОДСТВА

в текущих ценах

PRODUCTION ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2017	2018	2019	
	Ресурсы / Resources				
Выпуск в основных ценах	100864092	166056377	186753501	195925345	Output at basic prices
Налоги на продукты	8413322	9264513	11108666	11781283	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)	214912	318753	365353	381648	Subsidies on products (-)
Всего	109062502	175002137	197496815	207324980	Total
	Использование / Use				
Промежуточное потребление	48948501	83158983	92867177	97278929	Intermediate consumption
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	60114001	91843154	104629638	110046052	Gross Domestic Product at market prices
Всего	109062502	175002137	197496815	207324980	Total

13.4. СЧЕТ ОБРАЗОВАНИЯ ДОХОДОВ

в текущих ценах

GENERATION OF INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2017	2018	2019	
	Ресурсы / Resources				
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	60114001	91843154	104629638	110046052	Gross Domestic Product at market prices
Всего	60114001	91843154	104629638	110046052	Total
	Использование / Use				
Оплата труда наемных работников в том числе оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	26385054	43897536	47107278	50321125	Wages of employees <i>including wages and mixed income not observed by direct statistical methods</i>
Налоги на производство и импорт в том числе:	6466513	11923443	12076882	12853559	Taxes on production and imports <i>including:</i>
налоги на продукты	8413322	9264513	11108666	11781283	
другие налоги на производство	691340	1231137	1348189	1342958	<i>other taxes on production</i>
Субсидии на производство и импорт (-) в том числе:	9104662	10495650	12456856	13124241	Subsidies on production and imports (-) <i>including:</i>
субсидии на продукты	214912	318753	365353	381648	
другие субсидии на производство	145071	203835	185259	216481	<i>other subsidies on production</i>
Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы	24984268	37972556	45616115	47198814	Gross operating surplus and gross mixed income
Всего	60114001	91843154	104629638	110046052	Total

13.5. СЧЕТ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПЕРВИЧНЫХ ДОХОДОВ

в текущих ценах

ALLOCATION OF PRIMARY INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2017	2018	2019	
	Ресурсы / Resources				
Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы	24984268	37972556	45616115	47198814	Gross operating surplus and gross mixed income
Оплата труда наемных работников в том числе сальдо заработной платы, полученной за границей и выплаченной в России нерезидентам	26105493	43764692	46897009	50088556	Wages of employees <i>including net wages received abroad and paid to non-residents in Russia</i>
Налоги на производство и импорт	9104662	10495650	12456856	13124241	Taxes on production and imports
Субсидии на производство и импорт (-)	359983	522588	550612	598129	Subsidies on production and imports (-)
Доходы от собственности, полученные от "остального мира"	1139068	2480223	3056421	3248227	Property income received from "the rest of the world"
Всего	60973509	94190533	107475790	113061709	Total
	Использование / Use				
Доходы от собственности, переданные "остальному миру"	2628320	4794921	5480362	6454452	Property income paid to "the rest of the world"
Валовой национальный доход	58345189	89395612	101995427	106607257	Gross National Income
Всего	60973509	94190533	107475790	113061709	Total

13.6. СЧЕТ ВТОРИЧНОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДОХОДОВ

в текущих ценах

SECONDARY DISTRIBUTION OF INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2017	2018	2019	
	Ресурсы / Resources				
Валовой национальный доход	58345189	89395612	101995427	106607257	Gross National Income
Текущие трансферты, полученные от "остального мира"	404378	615631	778301	945257	Current transfers received from "the rest of the world"
Всего	58749567	90011243	102773728	107552514	Total
	Использование / Use				
Текущие трансферты, переданные "остальному миру"	566635	1141666	1337589	1602708	Current transfers transferred to "the rest of the world"
Валовой располагаемый доход	58182932	88869576	101436140	105949807	Gross Disposable Income
Всего	58749567	90011243	102773728	107552514	Total

13.7. СЧЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАСПОЛАГАЕМОГО ДОХОДА

в текущих ценах

USE OF DISPOSABLE INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2017	2018	2019	
	Ресурсы / Resources				
Валовой располагаемый доход	58182932	88869576	101436140	105949807	Gross Disposable Income
Всего	58182932	88869576	101436140	105949807	Total
	Использование / Use				
Расходы на конечное потребление в том числе:	40883863	65289519	70147499	75578510	Final consumption expenditure including:
домашних хозяйств	30062606	48178030	51362985	55020330	households
государственного управления	10595421	16730910	18394165	20141720	general government
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225836	380579	390349	416460	non-profit institutions serving households
Валовое сбережение	17299069	23580058	31288641	30371297	Gross savings
Всего	58182932	88869576	101436140	105949807	Total

13.8. СЧЕТ ОПЕРАЦИЙ С КАПИТАЛОМ

в текущих ценах

CAPITAL ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2017	2018	2019	
	Ресурсы / Resources				
Валовое сбережение	17299069	23580058	31288641	30371297	Gross savings
Капитальные трансферты, полученные от "остального мира"	4879	28699	14577	15019	Capital transfers received from "the rest of the world"
Капитальные трансферты, переданные "остальному миру" (-)	9070	37445	80392	52830	Capital transfers transferred to "the rest of the world" (-)
Всего	17294878	23571311	31222826	30333486	Total
	Использование / Use				
Валовое накопление основного капитала ¹⁾	12817254	20189066	21293422	23114449	Gross fixed capital formation ¹⁾
Изменение запасов материальных оборотных средств	1766814	1492114	1702781	2313198	Changes in inventories
Приобретение за вычетом выбытия произведенных нефинансовых активов	-1195	2271	4317	6506	Acquisitions less disposals of non-produced non-financial assets
Чистое кредитование (+), чистое заимствование (-) и статистическое расхождение	2712006	1887860	8222307	4899334	Net lending (+), net borrowing (-) and statistical discrepancies
Всего	17294878	23571311	31222826	30333486	Total

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.

13.9. ФИНАНСОВЫЙ СЧЕТ в 2017 г.

в текущих ценах

FINANCIAL ACCOUNT, 2017

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>						Государственное управление <i>General government</i>	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Домашние хозяйства и НКООДХ <i>Households and NPISHs</i>	Всего по внутренней экономике <i>Total economy</i>	Остальной мир <i>Rest of the world</i>
	Всего <i>Total</i>	Банковская система <i>Central bank and other depository corporations</i>	Инвестиционные фонды <i>Investment funds</i>	Другие финансовые организации <i>Other financial intermediaries</i>	Страховщики <i>Insurance corporations</i>	Негосударственные пенсионные фонды <i>Pension funds</i>					
Финансовые активы <i>Financial assets</i>	11263297	8142465	548475	1594217	473660	504480	3082280	11324691	5622393	31292661	152800
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	703	703	0	0	0	0	0	0	0	703	381
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	4232132	4250075	49915	-169812	103939	-1985	352174	1606129	3912190	10102625	-840907
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	2030440	1322011	94118	-147482	347258	414535	-2923	911605	273206	3212328	985870
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	3312733	1795868	46244	1471532	-923	12	113794	2330310	51506	5808343	-257434
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	2038916	1542937	313175	188628	10328	-16152	978112	696423	633448	4346899	1093993
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	19350	23371	0	-3362	-437	-222	1742	-2336	697548	716304	-2094
Дебиторская задолженность <i>Other accounts receivable</i>	-370977	-792500	45023	254713	13495	108292	1639381	5782560	54495	7105459	-827009
Обязательства <i>Liabilities</i>	10742531	6917298	527927	2469907	427588	399811	3884322	12832227	1801283	29260363	2185104
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	381	381	0	0	0	0	0	0	0	381	703
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	8190241	8190241	0	0	0	0	0	0	0	8190241	1071476
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	874064	605894	0	273948	-5778	0	1266482	1368135	-4	3508677	689522
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	330308	-1712055	0	2040709	1703	-49	-184154	3891945	1841791	5879890	-328981
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	1562119	744308	410640	394378	11867	926	0	1827616	0	3389735	2051161
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	728877	0	0	0	325687	403190	0	0	0	728877	-14666
Кредиторская задолженность <i>Other accounts payable</i>	-943459	-911471	117287	-239128	94109	-4256	2801994	5744531	-40504	7562562	-1284111
Чистое кредитование (+), чистое заимствование(-), включая статистическое расхождение <i>Net lending (+) / net borrowing (-) and statistical discrepancies</i>	520766	1225167	20548	-875690	46072	104669	-802042	-1507536	3821110	2032298	-2032304

13.10. ФИНАНСОВЫЙ СЧЕТ в 2018 г.

в текущих ценах

FINANCIAL ACCOUNT, 2018

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>						Государственное управление <i>General government</i>	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Домашние хозяйства и НКООДХ <i>Households and NPIs</i>	Всего по внутренней экономике <i>Total economy</i>	Остальной мир <i>Rest of the world</i>
	Всего <i>Total</i>	Банковская система <i>Central bank and other depository corporations</i>	Инвестиционные фонды <i>Investment funds</i>	Другие финансовые организации <i>Other financial intermediaries</i>	Страховщики <i>Insurance corporations</i>	Негосударственные пенсионные фонды <i>Pension funds</i>					
Финансовые активы <i>Financial assets</i>	13341577	8146761	228129	4165754	399307	401626	5524768	11878681	5576450	36321476	-2394180
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	971	971	0	0	0	0	0	0	0	971	289
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	3785090	3913236	51332	-94855	2804	-87427	3643466	1962526	3602962	12994044	-887989
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	-395007	-1568234	98436	136963	377293	560535	-96718	-117575	190225	-419075	-347632
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	7511338	5335936	14680	2160553	172	-3	184674	3313687	194022	11203721	-835009
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	1392460	484017	126407	891753	-3500	-106217	490633	947088	907752	3737933	310275
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	14992	21137	0	580	-6819	94	2514	2385	594631	614522	5997
Дебиторская задолженность <i>Other accounts receivable</i>	1031733	-40302	-62726	1070760	29357	34644	1300199	5770570	86858	8189360	-640111
Обязательства <i>Liabilities</i>	12483518	7476509	187099	4122584	456742	240584	1201548	12531157	2908521	29124744	4802555
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	289	289	0	0	0	0	0	0	0	289	971
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	6530444	6530444	0	0	0	0	0	0	0	6530444	5575611
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	822088	826709	0	-6017	1396	0	447820	224640	-550	1493998	-2260705
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	3225621	421884	0	2799470	4268	-1	-102074	3663524	2935776	9722847	645866
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	745197	79300	235890	421362	2959	5686	0	1641197	0	2386394	1661815
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	642355	0	0	0	401641	240714	0	0	0	642355	-21836
Кредиторская задолженность <i>Other accounts payable</i>	517524	-382117	-48791	907769	46478	-5815	855802	7001796	-26705	8348417	-799167
Чистое кредитование (+), чистое заимствование(-), включая статистическое расхождение <i>Net lending (+) / net borrowing (-) and statistical discrepancies</i>	858059	670252	41030	43170	-57435	161042	4323220	-652476	2667929	7196732	-7196735

13.11. ФИНАНСОВЫЙ СЧЕТ в 2019 г.¹⁾

в текущих ценах

FINANCIAL ACCOUNT, 2019¹⁾

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>						Государственное управление <i>General government</i>	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Домашние хозяйства и НКООДХ <i>Households and NPISHs</i>	Всего по внутренней экономике <i>Total economy</i>	Остальной мир <i>Rest of the world</i>
	Всего <i>Total</i>	Банковская система <i>Central bank and other depository corporations</i>	Инвестиционные фонды <i>Investment funds</i>	Другие финансовые организации <i>Other financial intermediaries</i>	Страховщики <i>Insurance corporations</i>	Негосударственные пенсионные фонды <i>Pension funds</i>					
Финансовые активы <i>Financial assets</i>	12673179	9664562	1254501	1104431	325883	323802	5738478	8747159	5171818	32330634	1608117
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	1180	1180	0	0	0	0	0	0	0	1180	-254
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	1766573	1327681	57718	407412	10281	-36519	4164338	1105305	3691730	10727946	-701755
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	4527310	3189203	347102	204510	263263	523232	66631	-166327	405557	4833171	1413803
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	5134089	5155146	24762	-53610	7740	51	-249358	2114501	61411	7060643	-276749
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	927805	316024	290731	388443	343	-67736	836147	891770	458749	3114471	1572014
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	2522	6073	0	2329	-5905	25	176	13693	407632	424023	6602
Дебиторская задолженность <i>Other accounts receivable</i>	313700	-330745	534188	155347	50161	-95251	920544	4788217	146739	6169200	-405544
Обязательства <i>Liabilities</i>	12681815	8600205	1358949	2223262	328113	171286	2620166	9842325	2966117	28110423	5828330
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	-254	-254	0	0	0	0	0	0	0	-254	1180
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	8023420	8023420	0	0	0	0	0	0	0	8023420	2002771
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	1130298	691601	0	438577	120	0	1929155	696471	895	3756819	2490155
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	1053180	66307	0	980914	5858	101	-148923	2584032	3092841	6581130	202765
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	2326244	214877	1009637	1094152	14517	-6939	0	907136	0	3233380	1453105
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	431439	0	0	0	265653	165786	0	0	0	431439	-813
Кредиторская задолженность <i>Other accounts payable</i>	-282512	-395746	349312	-290381	41965	12338	839934	5654686	-127619	6084489	-320833
Чистое кредитование (+), чистое заимствование(-), включая статистическое расхождение <i>Net lending (+) / net borrowing (-) and statistical discrepancies</i>	-8636	1064357	-104448	-1118831	-2230	152516	3118312	-1095166	2205701	4220211	-4220213

¹⁾ Данные являются предварительными и могут быть уточнены в сроки, установленные Федеральным планом статистических работ и Календарем публикации официальной статистической информации Банка России.

¹⁾ The published data are preliminary; they can be specified in the terms established by the Federal Plan of Statistical Works and the Official Statistics Release Calendar of the Bank of Russia.

13.12. СЧЕТ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ

в текущих ценах

PRODUCTION ACCOUNT BY ECONOMIC ACTIVITY

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Ресурсы Resources		Использование Use			
	выпуск в основных ценах output at basic prices		промежуточное потребление intermediate consumption	валовая добавленная стоимость gross value added		
	2017					
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	6454880		3191111		3263769	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	13512247		4483701		9028547	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	41550849		30242405		11308444	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	7915470		5512107		2403363	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1065231		632559		432673	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	11376858		6378547		4998311	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	20597024		8899770		11697254	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	12720804		6904486		5816318	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1669898		925197		744701	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	4174211		2030603		2143608	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	5104849		1485831		3619018	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	10827549		2561866		8265683	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	6368333		2647690		3720643	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2680649		700572		1980077	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	10085354		3630144		6455210	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	3255619		628411		2627207	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4077664		1467029		2610635	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1241116		463631		777485	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	874329		373323		501005	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	503443	0			503443	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
Итого в основных ценах	166056377	0	83158983		82897394	Total at basic prices
Налоги на продукты	-	-	-		9264512	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)	-	-	-		318753	Subsidies on products (-)
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	-	-	-		91843154	Gross Domestic Product at market prices
	2018					
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	6917209		3388625		3528584	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	17574783		5166178		12408605	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	48457969		34826185		13631784	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8456685		5974162		2482523	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1243704		769630		474074	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	12357672		7016625		5341047	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	22368374		9415942		12952433	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	13886426		7743859		6142568	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1820974		1017536		803438	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	4532138		2213989		2318149	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	5722357		1693960		4028396	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	11641728		2830257		8811472	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	6689017		2851018		3837998	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2921083		791431		2129652	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	10776342		3844355		6931987	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	3626392		687582		2938810	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4752730		1660540		3092189	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1474996		575904		899093	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	936042		399400		536642	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	596882	0			596882	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
Итого в основных ценах	186753501	0	92867177		93886324	Total at basic prices
Налоги на продукты	-	-	-		11108666	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)	-	-	-		365353	Subsidies on products (-)
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	-	-	-		104629638	Gross Domestic Product at market prices

Продолжение табл. / Continued table 13.12

	Ресурсы Resources		Использование Use			
	выпуск в основных ценах output at basic prices		промежуточное потребление intermediate consumption	валовая добавленная стоимость gross value added		
	2019					
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	7519190		3724479		3794711	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	17687309		5298347		12388962	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	49987975		35580983		14406992	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8725932		6163542		2562390	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1246753		771940		474812	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	12825471		7260865		5564606	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	23402575		9847876		13554699	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	14784749		8279626		6505123	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1944923		1090908		854015	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	4907456		2386897		2520559	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	6036856		1850448		4186408	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	12201219		2870209		9331010	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	7530616		3230127		4300489	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2857576		754214		2103362	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	11692859		4300709		7392150	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	3998836		839316		3159520	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	5310359		1934810		3375549	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1690525		682374		1008152	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	962606		411258		551348	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	611559		0		611559	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	195925345		97278929		98646416	Total at basic prices
Налоги на продукты	-		-		11781283	<i>Taxes on products</i>
Субсидии на продукты (-)	-		-		381648	<i>Subsidies on products (-)</i>
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	-		-		110046052	Gross Domestic Product at market prices

13.13. ВЫПУСК ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ И СЕКТОРАМ в текущих ценах

OUTPUT BY INDUSTRY AND INSTITUTIONAL SECTOR at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>	Государственное управление <i>General government</i>	Домашние хозяйства <i>Households</i>	Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства <i>Non-profit institu- tions serving households</i>	Итого по секторам <i>Total by sector</i>	
2017							
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	4054665	0	33647	2366569	0	6454880	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	13511210	0	0	1037	0	13512247	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	40403486	0	23793	1123570	0	41550849	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	7907607	0	4423	3440	0	7915470	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1036673	0	365	28194	0	1065231	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	10348282	0	0	1028576	0	11376858	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	17816000	0	0	2781024	0	20597024	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	11706607	0	64660	949537	0	12720804	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1232363	0	38672	387260	11603	1669898	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	3926347	0	41780	204953	1130	4174211	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0	5049638	0	55211	0	5104849	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3999116	0	133272	6655270	39891	10827549	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	5107692	0	809442	451196	3	6368333	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2446601	0	0	234047	0	2680649	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	10085354	0	0	10085354	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>

Продолжение табл. / Continued table 13.13

	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>	Государственное управление <i>General government</i>	Домашние хозяйства <i>Households</i>	Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства <i>Non-profit institutions serving households</i>	Итого по секторам <i>Total by sector</i>	
Образование	237623	0	2867833	135545	14617	3255619	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	722447	0	3226113	100318	28785	4077664	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	362009	0	723422	121417	34268	1241116	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	358749	0	7603	239715	268262	874329	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	0	0	0	503443	0	503443	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Выпуск в основных ценах	125177478	5049638	18060378	17370323	398560	166056377	Output at basic prices
2018							
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	4472211	0	36305	2408693	0	6917209	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	17573548	0	0	1235	0	17574783	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	47282951	0	25366	1149651	0	48457969	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8448083	0	5057	3544	0	8456685	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1216551	0	418	26734	0	1243704	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	11230040	0	0	1127632	0	12357672	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	19604069	0	0	2764305	0	22368374	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	12848056	0	57856	980515	0	13886426	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1363163	0	41427	405155	11230	1820974	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	4256246	0	45288	229454	1151	4532138	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0	5664185	0	58172	0	5722357	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	4355653	0	113829	7130962	41284	11641728	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	5221591	0	924746	542677	3	6689017	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2652289	0	0	268794	0	2921083	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	10776342	0	0	10776342	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	263706	0	3206483	141313	14890	3626392	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	836837	0	3787795	97573	30525	4752730	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	472306	0	843391	123342	35957	1474996	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	382989	0	7912	271808	273332	936042	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	0	0	0	596882	0	596882	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Выпуск в основных ценах	142480290	5664185	19872216	18328439	408372	186753501	Output at basic prices

13.14. ВАЛОВАЯ ДОБАВЛЕННАЯ СТОИМОСТЬ ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ И СЕКТОРАМ

в текущих ценах

GROSS VALUE ADDED BY ECONOMIC ACTIVITY AND SECTOR

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>	Государственное управление <i>General government</i>	Домашние хозяйства <i>Households</i>	Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства <i>Non-profit institutions serving households</i>	Итого по секторам <i>Total by sector</i>	
2017							
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1728088	0	27717	1507964	0	3263769	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	9028093	0	0	453	0	9028547	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	11137976	0	9015	161453	0	11308444	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2401172	0	1285	906	0	2403363	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	418384	0	198	14091	0	432673	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	4532557	0	0	465754	0	4998311	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	10038613	0	0	1658641	0	11697254	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	5329959	0	31031	455328	0	5816318	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	558237	0	18367	162492	5605	744701	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	1987783	0	27177	128089	560	2143608	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0	3575568	0	43450	0	3619018	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2627887	0	94832	5512342	30622	8265683	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	2800606	0	623257	296780	1	3720643	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1841182	0	0	138895	0	1980077	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	6455210	0	0	6455210	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	143930	0	2363461	110420	9396	2627207	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	389038	0	2130565	77123	13909	2610635	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	197381	0	488034	75176	16893	777485	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	194130	0	3987	181776	121112	501005	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	0	0	0	503443	0	503443	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	55355016	3575568	12274136	11494577	198098	82897394	Total at basic prices
Налоги на продукты	–	–	–	–	–	9264512	<i>Taxes on products</i>
Субсидии на продукты (-)	–	–	–	–	–	318753	<i>Subsidies on products (-)</i>
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	–	–	–	–	–	91843154	Gross Domestic Product at market prices

Продолжение табл. / Continued table 13.14

	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>	Государственное управление <i>General government</i>	Домашние хозяйства <i>Households</i>	Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства <i>Non-profit institutions serving households</i>	Итого по секторам <i>Total by sector</i>	
2018							
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1945554	0	29592	1553438	0	3528584	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	12408072	0	0	533	0	12408605	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	13460010	0	9814	161960	0	13631784	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2480133	0	1470	920	0	2482523	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация, сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	461692	0	227	12155	0	474074	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	4837142	0	0	503905	0	5341047	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	11326991	0	0	1625441	0	12952433	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	5666050	0	26594	449924	0	6142568	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	614259	0	19613	164137	5428	803438	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	2146694	0	28212	142673	570	2318149	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0	3984145	0	44251	0	4028396	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2807525	0	83601	5888677	31669	8811472	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	2784798	0	698993	354207	1	3837998	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1973377	0	0	156274	0	2129652	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	6931987	0	0	6931987	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	158893	0	2656603	113735	9579	2938810	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	447366	0	2555786	74265	14772	3092189	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	227592	0	577993	75814	17694	899093	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	206629	0	4149	202351	123514	536642	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	0	0	0	596882	0	596882	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	63952777	3984145	13624634	12121541	203227	93886324	Total at basic prices
Налоги на продукты						11108666	<i>Taxes on products</i>
Субсидии на продукты (-)						365353	<i>Subsidies on products (-)</i>
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах						104629638	Gross Domestic Product at market prices

13.15. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ВЫПУСКА ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ

VOLUME INDICES OF OUTPUT BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к предыдущему году / percent over previous year)

	2017	2018	2019	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	102,5	101,7	102,2	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	102,7	103,2	102,8	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	105,4	104,2	102,0	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	99,2	102,5	99,6	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	100,9	100,7	97,1	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	100,5	103,3	100,6	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	102,9	102,6	101,9	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	101,1	103,4	102,3	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	103,8	105,8	103,8	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	105,3	104,8	103,9	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	101,7	111,1	108,1	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	103,6	103,5	99,2	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	103,6	101,8	106,5	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	104,0	105,8	93,6	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	104,7	101,6	103,3	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	101,7	101,3	101,5	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	100,8	101,4	101,0	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	105,1	111,7	108,7	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	104,8	104,0	99,1	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	98,0	98,0	98,0	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	103,1	103,5	102,0	Total at basic prices

13.16. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ВАЛОВОЙ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ

VOLUME INDICES OF GROSS VALUE ADDED BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к предыдущему году / percent over previous year)

	2017	2018	2019	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	101,5	100,9	100,6	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	101,6	102,3	102,0	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	104,4	101,9	101,3	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	98,5	102,3	98,7	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	98,6	100,3	95,7	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	98,6	102,5	100,0	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	101,1	102,1	101,4	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	100,0	102,0	101,4	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	102,2	104,7	102,2	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	103,6	104,7	103,4	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	100,6	109,1	109,4	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	103,2	102,6	99,8	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	102,8	102,2	104,6	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	103,1	103,9	93,7	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	103,4	101,2	101,0	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	101,3	101,3	101,3	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	100,3	100,9	100,6	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	104,2	108,6	105,4	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	104,8	103,8	98,1	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	98,0	98,0	98,0	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	101,8	102,5	101,3	Total at basic prices

13.17. СЧЕТ ОБРАЗОВАНИЯ ДОХОДОВ ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ

в текущих ценах

GENERATION OF INCOME ACCOUNT BY ECONOMIC ACTIVITY

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Ресурсы Resources		Использование Use		
	валовая добавленная стоимость gross value added	оплата труда наемных работников compensation of employees	другие чистые налоги на производство other net taxes on production	валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы gross operating surplus and gross mixed income	
	2017				
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3263769	783149	21491	2459129	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	9028547	1309577	110067	7608902	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	11308444	4433832	78999	6795613	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2403363	1100996	85730	1216638	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	432673	257118	12604	162951	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	4998311	2042019	23211	2933082	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	11697254	4443949	126363	7126942	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	5816318	2384693	130748	3300877	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	744701	324486	6824	413392	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	2143608	923696	13395	1206518	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	3619018	1428289	168783	2021946	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	8265683	635210	92822	7537651	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3720643	1836466	29910	1854267	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1980077	582295	4794	1392988	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	6455210	4176394	35365	2243452	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	2627207	2341199	47319	238689	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	2610635	2226572	29682	354382	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	777485	514210	6694	256581	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	501005	229945	2503	268558	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	503443	503443	0	0	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
Итого по видам экономической деятельности	82897394	32477536	1027302	49392556	Total by economic activity
Кроме того, оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, рассчитанные на основе баланса (без распределения по видам экономической деятельности)	–	11420000	–	-11420000	Besides, wages and mixed income not observed by direct statistical methods, calculated on basis of balance (without distribution by economic activity)
Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами – всего	–	11923443	–	-11923443	Wages and mixed income not observed by direct statistical methods – total
Всего, включая оплату труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	82897394	43897536	1027302	37972556	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods

Продолжение табл. / Continued table 13.17

	Ресурсы Resources	Использование Use			
	валовая добавленная стоимость gross value added	оплата труда наемных работников compensation of employees	другие чистые налоги на производство other net taxes on production	валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы gross operating surplus and gross mixed income	
		2018			
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3528584	839516	41189	2647879	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	12408605	1393188	132892	10882525	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	13631784	4782906	64330	8784547	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2482523	1216910	103753	1161860	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	474074	282989	14555	176530	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	5341047	2406081	25380	2909586	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	12952433	4572352	142179	8237902	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	6142568	2520914	171768	3449885	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	803438	362809	7615	433014	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	2318149	1080916	16066	1221167	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	4028396	1524884	171624	2331888	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	8811472	686495	102444	8022534	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3837998	1913482	35530	1888986	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2129652	675430	6782	1447440	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	6931987	4489433	35818	2406736	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	2938810	2725186	49525	164099	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3092189	2683378	31463	377348	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	899093	618265	7342	273486	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	536642	255265	2674	278703	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	596882	596882	0	0	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого по видам экономической деятельности	93886324	35627278	1162931	57096115	Total by economic activity
Кроме того, оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, рассчитанные на основе баланса (без распределения по видам экономической деятельности)	–	11480000	–	-11480000	<i>Besides, wages and mixed income not observed by direct statistical methods, calculated on basis of balance (without distribution by economic activity)</i>
Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами – всего	–	12076882	–	-12076882	<i>Wages and mixed income not observed by direct statistical methods – total</i>
Всего, включая оплату труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	93886324	47107278	1162931	45616115	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods

Продолжение табл. / Continued table 13.17

	Ресурсы Resources		Использование Use		
	валовая добавленная стоимость gross value added	оплата труда наемных работников compensation of employees	другие чистые налоги на производство other net taxes on production	валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы gross operating surplus and gross mixed income	
	2019				
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3794711	894590	86890	2813231	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	12388962	1506772	120563	10761628	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	14406992	5052512	45828	9308653	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2562390	1272119	92890	1197380	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	474812	298755	13063	162995	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	5564606	2537658	19769	3007178	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	13554699	4930591	122689	8501419	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	6505123	2692285	149999	3662838	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	854015	393417	6694	453904	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	2520559	1171620	12757	1336183	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	4186408	1666699	175891	2343817	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	9331010	741106	99929	8489975	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	4300489	2056876	33275	2210338	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2103362	726336	5865	1371162	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	7392150	4793101	40270	2558778	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	3159520	2905277	54730	199513	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3375549	2889511	35035	451004	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1008152	668103	7612	332437	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	551348	270239	2728	278382	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	611559	611559	0	0	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого по видам экономической деятельности	98646416	38079125	1126477	59440814	Total by economic activity
Кроме того, оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, рассчитанные на основе баланса (без распределения по видам экономической деятельности)	–	12242000	–	-12242000	<i>Besides, wages and mixed income not observed by direct statistical methods, calculated on basis of balance (without distribution by economic activity)</i>
Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами – всего	–	12853559	–	-12853559	<i>Wages and mixed income not observed by direct statistical methods – total</i>
Всего, включая оплату труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	98646416	50321125	1126477	47198814	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods

13.18. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА

в текущих рыночных ценах

USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

at current market prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2017	2018	2019	
Расходы на конечное потребление	40883863	65289519	70147499	75578510	<i>Final consumption expenditure</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	30062606	48178030	51362985	55020330	<i>households</i>
государственного управления	10595421	16730910	18394165	20141720	<i>general government</i>
из них:					<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	4904683	6802024	7792391	8631639	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	5690738	9928886	10601774	11510081	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225836	380579	390349	416460	<i>non-profit institutions serving households</i>
Валовое накопление	14584068	21681180	22996202	25427646	<i>Gross capital formation</i>
в том числе:					<i>including:</i>
валовое накопление основного капитала ¹⁾	12817254	20189066	21293421	23114449	<i>gross fixed capital formation¹⁾</i>
изменение запасов материальных оборотных средств	1766814	1492114	1702781	2313197	<i>changes in inventories</i>
Чистый экспорт товаров и услуг	4854435	4872455	10358837	8310667	<i>External balance of goods and services</i>
экспорт	16865192	23962659	31929596	31157386	<i>Exports</i>
импорт	12010757	19090204	21570759	22846719	<i>Imports</i>
Статистическое расхождение	-208365	0	1127100	729229	<i>Statistical discrepancy</i>
Валовой внутренний продукт	60114001	91843154	104629638	110046052	Gross Domestic Product

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.**13.19. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА**

в текущих рыночных ценах

USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

at current market prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2011	2017	2018	2019	
Валовой внутренний продукт	100	100	100	100	Gross Domestic Product
Расходы на конечное потребление	67,9	71,0	67,9	69,2	<i>Final consumption expenditure</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	49,9	52,4	49,7	50,4	<i>households</i>
государственного управления	17,6	18,2	17,8	18,4	<i>general government</i>
из них:					<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	8,2	7,4	7,5	7,9	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	9,4	10,8	10,3	10,5	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	0,4	0,4	0,4	0,4	<i>non-profit institutions serving households</i>
Валовое накопление	24,2	23,6	22,1	23,2	<i>Gross capital formation</i>
в том числе:					<i>including:</i>
валовое накопление основного капитала ¹⁾	21,3	22,0	20,5	21,1	<i>gross fixed capital formation¹⁾</i>
изменение запасов материальных оборотных средств	2,9	1,6	1,6	2,1	<i>changes in inventories</i>
Чистый экспорт товаров и услуг	7,9	5,4	10,0	7,6	<i>External balance of goods and services</i>
экспорт	27,9	26,1	30,8	28,5	<i>exports</i>
импорт	20,0	20,7	20,8	20,9	<i>imports</i>

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.

13.20. РАСХОДЫ НА КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ФАКТИЧЕСКОЕ КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ

в текущих рыночных ценах

FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE AND ACTUAL FINAL CONSUMPTION

at current market prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2017	2018	2019	
Расходы на конечное потребление	40883863	65289519	70147499	75578510	<i>Final consumption expenditure</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	30062606	48178030	51362985	55020330	<i>households</i>
государственного управления	10595421	16730910	18394165	20141720	<i>general government</i>
из них:					<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	4904683	6802024	7792391	8631639	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	5690738	9928886	10601774	11510081	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225836	380579	390349	416460	<i>non-profit institutions serving households</i>
Социальные трансферты в натуральной форме	5130519	7182603	8182740	9048099	<i>Social transfers in kind</i>
Фактическое конечное потребление	40883863	65289519	70147499	75578510	<i>Actual final consumption</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	35193125	55360633	59545725	64068429	<i>households</i>
государственного управления	5690738	9928886	10601774	11510081	<i>general government</i>

13.21. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭЛЕМЕНТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА**VOLUME INDICES OF COMPONENTS OF USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT**

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2017	2018	2019	
Валовой внутренний продукт	101,8	102,5	101,3	Gross Domestic Product
из него:				<i>of which:</i>
расходы на конечное потребление	103,4	102,8	102,4	<i>final consumption expenditure</i>
домашних хозяйств	103,7	103,3	102,5	<i>households</i>
государственного управления	102,5	101,3	102,2	<i>general government</i>
из них:				<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	99,5	101,0	100,6	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	104,7	101,4	103,3	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	100,5	98,9	102,2	<i>non-profit institutions serving households</i>
валовое накопление	106,4	99,4	103,8	<i>gross capital formation</i>
валовое накопление основного капитала ¹⁾	104,7	100,2	101,5	<i>gross fixed capital formation¹⁾</i>
экспорт	105,0	105,5	97,7	<i>exports</i>
импорт	117,3	102,6	103,4	<i>imports</i>

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.

13.22. ВАЛОВОЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2018 г.
GROSS REGIONAL PRODUCT BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2018

	Всего, млн руб. <i>Total, mln. roubles</i>	На душу населения, руб. <i>Per capita, roubles</i>	
Российская Федерация	84976724,3	578740,0	Russian Federation
Центральный федеральный округ	29411946,4	747544,6	Central Federal District
Белгородская область	865979,0	559184,2	Belgorod Region
Брянская область	328814,0	272742,5	Bryansk Region
Владимирская область	440543,0	321078,9	Vladimir Region
Воронежская область	943595,6	404838,5	Voronezh Region
Ивановская область	197839,8	195994,9	Ivanovo Region
Калужская область	465987,5	461023,2	Kaluga Region
Костромская область	180287,2	281568,6	Kostroma Region
Курская область	428441,3	385587,5	Kursk Region
Липецкая область	580504,0	506054,3	Lipetsk Region
Московская область	4201768,8	556413,9	Moscow Region
Орловская область	230706,2	310357,1	Orel Region
Рязанская область	383110,2	342734,4	Ryazan Region
Смоленская область	312857,0	330766,0	Smolensk Region
Тамбовская область	331631,2	323618,7	Tambov Region
Тверская область	441653,6	345919,1	Tver Region
Тульская область	636133,7	428275,7	Tula Region
Ярославская область	560577,9	443970,1	Yaroslavl Region
г. Москва	17881516,2	1423588,6	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	9015190,3	645693,1	Northwestern Federal District
Республика Карелия	280012,4	451436,4	Republic of Karelia
Республика Коми	665735,7	796759,7	Komi Republic
Архангельская область	819247,0	712652,7	Arkhangelsk Region
в том числе:			including:
Ненецкий автономный округ	305213,6	6950415,5	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	514033,4	464910,5	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	582630,4	497039,6	Vologda Region
Калининградская область	460854,9	461596,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	1104435,9	603239,7	Leningrad Region
Мурманская область	482547,9	642705,6	Murmansk Region
Новгородская область	262008,0	434229,5	Novgorod Region
Псковская область	164228,5	259404,1	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	4193489,5	781214,3	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	5848935,0	355597,2	Southern Federal District
Республика Адыгея	108417,6	238773,8	Republic of Adygea
Республика Калмыкия	73692,2	268920,1	Republic of Kalmykia
Республика Крым	391299,0	204571,4	Republic of Crimea
Краснодарский край	2344620,7	416760,2	Krasnodar Territory
Астраханская область	553395,7	544793,4	Astrakhan Region
Волгоградская область	852028,6	338860,7	Volgograd Region
Ростовская область	1446226,6	343408,7	Rostov Region
г. Севастополь	79254,6	180148,3	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	1941857,0	197240,7	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	625063,4	203272,3	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	55457,1	112553,4	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	145658,2	168192,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	77046,3	165358,9	Karachajevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	130043,4	185641,3	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	193077,1	133435,8	Chechen Republic
Ставропольский край	715511,4	255726,3	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 13.22

	Всего, млн руб. <i>Total, mln. roubles</i>	На душу населения, руб. <i>Per capita, roubles</i>	
Приволжский федеральный округ	12467473,8	423057,1	Volga Federal District
Республика Башкортостан	1673695,8	412530,0	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	177728,7	260845,2	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	227287,6	284010,1	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	2469217,4	633708,5	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	631118,3	417899,1	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	297774,1	242634,0	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1318472,7	503818,3	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	332556,2	260282,7	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1367544,0	424085,8	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	1000644,0	507847,3	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	400516,8	302304,4	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1510518,7	473772,9	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	712545,4	290611,6	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	347854,1	279959,2	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	12754779,7	1032510,2	Ural Federal District
Курганская область	213032,1	253573,7	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	2277576,3	527158,5	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	8790443,4	2370551,5	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	4447475,7	2680114,5	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	3083544,5	5710130,2	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	1259423,2	834753,3	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1473727,8	422950,8	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	8332425,6	484394,2	Siberian Federal District
Республика Алтай	50566,8	231464,2	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	68774,0	212874,5	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	235310,9	438326,0	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	549972,9	234885,9	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	2280025,9	792980,5	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	1392934,8	580152,8	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1241598,6	462495,1	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1252258,7	448658,8	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	681619,5	349165,7	<i>Omsk Region</i>
Томская область	579363,4	537512,2	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	5204116,8	634214,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	226134,7	229836,9	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	1084556,2	1123113,8	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	326865,7	305683,1	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	236483,5	750407,7	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	834023,4	437147,4	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	710639,6	536377,5	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	301069,4	378318,7	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	170723,4	1196690,1	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	1179668,7	2407929,4	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	55808,8	346715,8	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	78143,4	1578496,1	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

13.23. БАЛАНС АКТИВОВ И ПАССИВОВ в 2012 – 2016 гг.

в ценах на конец соответствующего года

BALANCE SHEET in 2012 – 2016

at prices at end of the corresponding year

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2012	2013	2014	2015	2016	
Активы	518381	585883	691775	772325	795789	Assets
Нефинансовые активы	256262	275962	300483	322283	336479	Non-financial assets
Основной капитал	256262	275962	300483	322283	336479	Fixed capital
жилые здания	118524	120155	131437	138764	142216	residential buildings
нежилые здания	39382	46090	46929	47596	49305	non-residential buildings
сооружения	62590	68124	71597	73426	78105	constructions
машины и оборудование	22874	25872	28961	36701	37978	machinery and equipment
транспортные средства	7087	8426	11705	13084	13908	vehicles
прочие виды основного капитала	5805	7294	9854	12712	14965	other types of fixed capital
Финансовые активы¹⁾	262119	309921	391292	450042	459310	Financial assets¹⁾
Монетарное золото и специальные права заимствования	1816	1596	3057	4114	4045	Monetary gold and special drawing rights
Наличная валюта и депозиты	53897	61306	78320	86472	84848	Currency and deposits
Долговые ценные бумаги	22487	24008	31634	38544	34082	Debt securities
Кредиты и займы	50041	63061	88553	96287	96173	Loans
Акции и прочие формы участия в капитале	77048	88253	101968	121594	132155	Equity and investment fund shares
Страховые и пенсионные резервы	2043	2657	2868	3586	4250	Insurance and pension reserves
Дебиторская задолженность	54787	69040	84892	99444	103757	Accounts receivable
Обязательства¹⁾	257796	305610	373846	425865	446506	Liabilities¹⁾
Монетарное золото и специальные права заимствования	265	286	462	573	463	Monetary gold and special drawing rights
Наличная валюта и депозиты	53033	60056	74786	81888	79262	Currency and deposits
Долговые ценные бумаги	10810	12252	15127	16721	17994	Debt securities
Кредиты и займы	53001	67953	94932	102745	99826	Loans
Акции и прочие формы участия в капитале	84731	94705	102818	123326	142575	Equity and investment fund shares
Страховые и пенсионные резервы	2006	2602	2791	3527	4161	Insurance and pension reserves
Кредиторская задолженность	53950	67756	82930	97085	102225	Accounts payable
Национальное богатство	260585	280273	317929	346460	349283	National wealth

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data source: Bank of Russia.

13.24. БАЛАНС АКТИВОВ И ПАССИВОВ

в ценах на конец соответствующего года

BALANCE SHEET

at prices at end of the corresponding year

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2017	2018	
Активы	901095	1068674	Assets
Нефинансовые активы	411037	516368	Non-financial assets
Произведенные активы	350038	412317	Produced assets
Основной капитал	350038	370957	Fixed capital
жилые здания	141294	147000	residential buildings
нежилые здания	53014	57173	non-residential buildings
сооружения	82538	88012	constructions
машины и оборудование	41227	44136	machinery and equipment
транспортные средства	15029	15908	vehicles
прочие виды основного капитала	16936	18728	other types of fixed capital
Ценности	–	41360	Valuables
Непроизведенные активы	60999	104051	Non-produced assets
Природные ресурсы ¹⁾ :	60999	104051	Natural resources ¹⁾ :
минеральные и энергетические полезные ископаемые	55238	93412	mineral and energy resources
некультивируемые биологические	5761	9252	non-cultivated biological
в том числе:			including:
растительного происхождения (лесные)	5525	8985	vegetal resources (timber)
животного происхождения (охотничьи)	236	267	animal resources (hunting)
водные ресурсы	–	1387	water resources
Финансовые активы²⁾	490058	552306	Financial assets²⁾
Монетарное золото и специальные права заимствования	4811	6505	Monetary gold and special drawing rights
Наличная валюта и депозиты	94428	114192	Currency and deposits
Долговые ценные бумаги	36667	39323	Debt securities
Кредиты и займы	100845	114962	Loans
Акции и прочие формы участия в капитале	137564	153110	Equity and investment fund shares
Страховые и пенсионные резервы	5018	5617	Insurance and pension reserves
Дебиторская задолженность	110725	118596	Accounts receivable
Обязательства²⁾	474397	526778	Liabilities²⁾
Монетарное золото и специальные права заимствования	466	549	Monetary gold and special drawing rights
Наличная валюта и депозиты	86677	97816	Currency and deposits
Долговые ценные бумаги	21175	22804	Debt securities
Кредиты и займы	104469	117684	Loans
Акции и прочие формы участия в капитале	147060	165018	Equity and investment fund shares
Страховые и пенсионные резервы	4943	5571	Insurance and pension reserves
Кредиторская задолженность	109607	117336	Accounts payable
Национальное богатство	426697	541896	National wealth
Справочно:			Memo:
Запасы потребительских товаров долговременного пользования в домашних хозяйствах населения	53384	58160	Stocks of consumer durables held by households

¹⁾ По данным Минприроды России.²⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data source: Ministry of Natural Resources and Ecology of the Russian Federation²⁾ Data source: Bank of Russia.

13.25. БАЛАНС АКТИВОВ И ПАССИВОВ И СЧЕТА НАКОПЛЕНИЯ В ЧАСТИ ОСНОВНОГО КАПИТАЛА за 2018 г.

BALANCE SHEET AND CAPITAL ACCOUNT WITH REGARD TO FIXED ASSETS in 2018

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Основной капитал Fixed capital	в том числе по видам основного капитала including by types of fixed capital						
		жилые здания residential buildings	нежилые здания non-residential buildings	сооружения constructions	машины и оборудование machinery and equipment	транспортные средства vehicles	прочие виды основного капитала other types of fixed capital	
Запасы основного капитала по текущей рыночной стоимости на начало года	350039	141294	53014	82538	41227	15029	16936	Stocks of fixed capital at current market value at beginning of year
Счет операций с капиталом в среднегодовых ценах	7855	-111	1251	3108	1621	1009	976	Capital account in annual average prices
Счет переоценки (изменение стоимости за счет изменения цен за год)	20859	5779	3451	5373	3673	1339	1243	Revaluation account (value change due to price change per year)
Счет других изменений в объеме основного капитала в среднегодовых ценах	-7795	38	-544	-3007	-2385	-1469	-428	Other changes in the volume of fixed capital account in annual average prices
Запасы основного капитала по текущей рыночной стоимости на конец года	370957	147000	57173	88013	44137	15908	18728	Stocks of fixed capital at current market value at end of year

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Система национальных счетов, реализуемая в Российской Федерации, основана на методологических положениях, разработанных совместно ООН, МВФ, Всемирным банком, ОЭСР и Евростатом.

Суть системы национальных счетов сводится к формированию обобщающих показателей развития экономики на различных стадиях формирования экономической стоимости и взаимной увязке этих показателей между собой. Каждой стадии этого процесса соответствует специальный счет или группа счетов. Таким образом, имеется возможность проследить движение стоимости произведенных товаров и услуг, а также добавленной стоимости от производства до использования.

В настоящее время составляются следующие счета: производства, образования доходов, распределения первичных доходов, вторичного распределения доходов, использования располагаемого дохода, счета операций с капиталом, счета товаров и услуг для внутренней экономики, финансового счета, балансовых таблиц активов и пассивов в текущих ценах. Строятся счета секторов: "Нефинансовые корпорации", "Финансовые корпорации", "Государственное управление", "Домашние хозяйства", "Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства", "Остальной мир".

Руководствуясь положениями Федерального закона № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст.4, п.2), а также Планом мероприятий по реализации рекомендаций ОЭСР по развитию системы национальных счетов Российской Федерации, утвержденным приказом Росстата, Минэкономразвития России и Минфина России от 03.10.2014 г. № 602/643/112 н, Росстат приступил к поэтапному переходу на методологию СНС 2008 года. В соответствии с этим показатели системы национальных счетов, начиная с 2011 года, пересчитаны на основе положений СНС 2008 года относительно учета результатов научных исследований и разработок, способных быть востребованными на рынке, а также систем вооружения, которые включены в состав накопления основного капитала. Также начиная с 2011 года данные содержат изменения, связанные с внедрением международной методологии оценки жилищных услуг, производимых и потребляемых собственниками жилья; оценкой потребления основного капитала исходя из его текущей рыночной стоимости; согласованием данных об экспорте и импорте с данными платежного баланса, разработанного по методологии РПБ 6; актуализацией данных по итогам разработки базовых таблиц "Затраты-выпуск" за 2011 и 2016 годы, а также по итогам Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года; включением оценки услуг домашних работников (домашней прислуги).

Базовые таблицы «затраты-выпуск» как составная часть системы национальных счетов представляют собой интегрированную систему макроэкономических показателей, всесторонне характеризующих структуру экономики в детализированном разрезе отраслей и продуктов, и являются единственным инструментом, позволяющим осуществлять комплексный анализ воспроизводственных связей при прогнозировании экономики.

Табл. 13.1. Переоценка в постоянные цены. Для исчисления индексов физического объема ВВП и его основных компонентов в качестве весов используются цены предыдущего года. Данные о динамике физического объема ВВП и его компонентов за относительно длительный период исчисляются с помощью метода цепных индексов, т.е. индексов, получаемых путем сцепления индексов, исчисленных за каждый год к предыдущему году.

С учетом специфических условий развития российской экономики, высокой инфляции и недостатка первичной информации переоценка показателей производства ВВП в постоянные цены осуществляется с использованием **метода прямого дефлятирования** (переоценка добавленной стоимости отраслей с использованием индекса цен выпуска каждой отрасли) или **метода экстраполяции** базисного уровня добавленной стоимости отрасли по количественным индексам показателей, адекватно отражающим динамику развития производства в данной отрасли.

Для переоценки в постоянные цены компонентов ВВП применяются различные индексы: индексы цен (индекс потребительских цен, индекс цен производителей в различных отраслях экономики и др.), а также индексы промышленного производства, индексы физического объема экспорта и импорта товаров, индексы численности занятых.

Табл. 13.1, 13.3. Принципы оценки. Учет экономических операций в системе национальных счетов осуществляется в ценах на момент их совершения (в текущих ценах).

ВВП оценивается в текущих рыночных ценах.

Рыночная цена – цена конечного покупателя, она включает торгово-транспортные наценки, налоги на производство и импорт и не включает субсидии на производство и импорт.

Для устранения влияния различных ставок налогов и субсидий в различных отраслях экономики на структуру производства и образования доходов отраслевые показатели приводятся в оценке по основным ценам.

Табл. 13.1, 13.3, 13.4, 13.12, 13.14, 13.18, 13.19, 13.21, 13.22. Валовой внутренний продукт (ВВП) – один из важнейших показателей системы национальных счетов, характеризующий конечный результат производственной деятельности всех экономических единиц – резидентов национальной экономики. Он отражает стоимость конечных товаров и услуг, произведенных этими единицами в течение отчетного периода в ценах конечного покупателя. Валовой внутренний продукт может быть рассчитан тремя методами: производственным, методом использования доходов и методом формирования ВВП по источникам доходов.

ВВП при расчете производственным методом получается как сумма валовой добавленной стоимости всех отраслей или секторов в основных ценах плюс чистые налоги на продукты (налоги на продукты за вычетом субсидии на продукты).

ВВП, рассчитанный методом использования доходов, представляет собой сумму расходов всех институциональных секторов на конечное потребление, валовое накопление и чистый экспорт.

Метод формирования ВВП по источникам доходов, как сумма первичных доходов, выплаченных единицами – резидентами участникам производства, не является самостоятельным, поскольку в соответствии с принятой методологией не все показатели доходов получают путем прямого счета, часть из них исчисляется балансовым методом.

Табл. 13.2. Счет товаров и услуг является своеобразной сводной таблицей. Как и все счета, он состоит из двух частей: в части "ресурсы" показываются выпуск продукции и импорт товаров и услуг, а также чистые налоги на продукты, в части "использование" – стоимость продукции, использованной на потребление (промежуточное и конечное), накопление основного капитала и материальных оборотных средств, экспорт. Каждая часть счета формируется самостоятельно на основе своих потоков статистической информации, вследствие чего суммарные итоги по ним могут несколько различаться. Для баланса по счету эта разница оформляется в виде показателя "статистическое расхождение", который характеризует суммарную ошибку при построении всех счетов. Статистическое расхождение, не превышающее 4–5% ВВП, свидетельствует об удовлетворительном качестве расчетов.

Табл. 13.2. Импорт и экспорт товаров и услуг складывается из "видимых товаров" (материальных ценностей, немонетарного золота и серебра, которые не выступают в качестве платежного средства; товаров, предоставляемых в качестве даров гуманитарной помощи и т. д.) и услуг.

Табл. 13.2, 13.12, 13.12, 13.13, 13.15. Выпуск товаров и услуг представляет собой суммарную стоимость товаров и услуг, являющихся результатом производственной деятельности единиц-резидентов экономики в отчетном периоде.

Основным принципом оценки рыночного выпуска товаров и услуг является использование рыночных цен, преобладающих в период, к которому относится производство продукции. Нерыночные услуги – услуги, предоставляемые бесплатно или по ценам, не имеющим экономического значения, обществу в целом (например, государственное управление и обеспечение военной безопасности и др.), группам домашних хозяйств или отдельным домашним хозяйствам (бесплатное образование, здравоохранение и др.). В большинстве отраслей нерыночные услуги оцениваются в размере фактических текущих расходов на оказание этих услуг и потребления основного капитала. К текущим расходам относятся: оплата труда, стоимость товаров и услуг, потребленных в процессе производства, другие налоги на производство за вычетом других субсидий на производство.

Табл. 13.2, 13.7, 13.18 – 13.21. Конечное потребление складывается из расходов на конечное потребление домашних хозяйств, расходов государственного управления на индивидуальные товары и услуги и на коллективные услуги, расходов на конечное потребление некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства. Такая группировка показывает, кто финансирует расходы на конечное потребление.

Табл. 13.2, 13.3, 13.12 Промежуточное потребление состоит из стоимости товаров и услуг, которые трансформируются или полностью потребляются в процессе производства в отчетном периоде. Стоимость товаров, потребляемых в процессе производства учитывается в составе промежуточного потребления по ценам, действовавшим на момент производства. Потребление основного капитала не входит в состав промежуточного потребления.

Табл. 13.12, 13.14, 13.16, 13.17. Валовая добавленная стоимость исчисляется на уровне отраслей как разность между выпуском товаров и услуг и промежуточным потреблением, Термин "валовая" указывает на то, что показатель определен до вычета потребления основного капитала.

Табл. 13.3, 13.12. Счет производства отражает операции, относящиеся непосредственно к процессу производства. В этом счете определяется добавленная стоимость в основных ценах, составляющая основу исчисления валового внутреннего продукта – важнейшего обобщающего показателя развития экономики.

Основная цена – цена, получаемая производителем за единицу товара или услугу, без налогов на продукты, но включая субсидии на продукты.

Табл. 13.4, 13.17. Счет образования доходов является составной частью счета первичного распределения доходов. Он показывает, в каких институциональных секторах и отраслях происходит возникновение (образование) доходов.

Оплата труда наемных работников представляет собой вознаграждение в денежной или натуральной форме, выплачиваемое работодателем наемному работнику за работу, выполненную в отчетном периоде. Она учитывается на основе начисленных сумм и включает в себя фактические и условно исчисленные отчисления на социальное страхование, налоги на доходы и другие выплаты, которые подлежат уплате наемными работниками, даже если они фактически удерживаются нанимателями в административных интересах или по иным причинам и выплачиваются непосредственно органам социального страхования, налоговым службам от лица наемного работника.

Оплата труда в счете распределения первичных доходов, в отличие от счета образования доходов, включает оплату труда, полученную резидентами за рубежом и не включает оплату труда, переданную нерезидентам.

Резиденты – институциональные единицы (юридические или физические лица), имеющие центр экономического интереса на экономической территории страны, т.е. владеющие недвижимым имуществом, осуществляющие или намеревающиеся осуществлять свою деятельность на экономической территории страны в течение длительного срока (не менее года).

Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, определяются балансовым путем как разница между суммарными расходами на все нужды домашних хозяйств, включая прирост их финансовых активов за минусом обязательств, и формально зарегистрированными доходами. Расчеты по определению скрытых оплаты труда и смешанных доходов производятся по экономике в целом без разбивки по видам экономической деятельности и территориям.

Налоги на производство и импорт – это обязательные безвозмездные невозвратные платежи, взимаемые органами государственного управления с производящих единиц в связи с производством и импортом товаров и услуг или использованием факторов производства. Налоги на производство и импорт состоят из налогов на продукты и других налогов на производство.

Налоги на продукты – это налоги, взимаемые пропорционально количеству или стоимости товаров и услуг, производимых, продаваемых или импортируемых резидентами, К ним относятся: налог на добавленную стоимость (НДС), акцизы, налоги на импортируемые товары и услуги и т.п.

Другие налоги на производство – это налоги, связанные с использованием факторов производства (труда, земли, капитала), а также платежи за лицензии и разрешение заниматься какой-либо деятельностью или другие обязательные платежи, уплата которых необходима для деятельности производящей единицы-резидента. Они не включают любые налоги на прибыль или иные доходы, получаемые предприятием. К другим налогам на производство относятся: налог на имущество и транспортный налог институциональных единиц, участвующих в производстве, налоги на землю, налоги, взимаемые в зависимости от фонда оплаты труда, лицензионные сборы и некоторые другие. Термин "чистые" означает, что налоги показаны за вычетом соответствующих субсидий.

Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы представляют собой ту часть валового внутреннего продукта (на уровне секторов и отраслей добавленной стоимости), которая остается у производителей после вычета расходов, связанных с оплатой труда наемных работников, и чистых налогов на производство и импорт (на уровне секторов и отраслей – других чистых налогов на производство). Эта статья измеряет прибыль (или убыток), полученную от производства, до учета выплаты или получения доходов от собственности.

Валовая прибыль в СНС в отличие от показателя прибыли от реализации, отражаемой в бухгалтерском учете, не содержит элементов оплаты труда, сверхнормативные выплаты по командировочным, представительским и другим расходам, не включает прибыль, образующуюся у владельцев активов в результате роста цен, и включает потребление основного капитала.

Для некорпорированных предприятий, принадлежащих домашним хозяйствам, эта статья содержит элемент вознаграждения за работу, который не может быть отделен от дохода владельца или предпринимателя. В этом случае она называется смешанным доходом.

Табл. 13.5. Счет распределения первичных доходов является второй составной частью счета первичного распределения доходов. Он характеризует распределение первичных доходов (доходов от производственной деятельности и от собственности), полученных резидентами от резидентов и нерезидентов.

Доходы от собственности включают доходы, получаемые и выплачиваемые институциональными единицами в связи с предоставлением в пользование финансовых активов, земли и других нефинансовых непроизведенных материальных активов (недра, другие природные активы и т.п.).

Сальдо первичных доходов характеризует доходы, образующиеся у институциональных единиц-резидентов в результате их участия в производстве и от собственности. Оно определяется как разница между всеми первичными доходами, полученными и выплаченными единицами-резидентами. На уровне экономики в целом сальдо первичных доходов, определенное на валовой основе, т. е. до вычета потребления основного капитала, равно **валовому национальному доходу**. Сальдо первичных доходов, определенное на чистой основе, т.е. за вычетом потребления основного капитала, равно **чистому национальному доходу**.

Табл. 13.6. Счет вторичного распределения доходов отражает преобразование сальдо первичных доходов секторов в их располагаемый доход в результате поступлений и передач текущих трансфертов.

Трансферт представляет собой операцию, когда одна институциональная единица предоставляет товар, услугу или актив (финансовый или нефинансовый) другой единице, не получая взамен от нее возмещения в виде товара, услуги или актива. Различают текущие и капитальные трансферты. Они могут производиться в денежной и натуральной форме.

Текущие трансферты включают следующие основные виды: текущие налоги на доходы, имущество и др., страховые премии и возмещения, отчисления на социальное страхование, социальные пособия, добровольные взносы и подарки, не имеющие капитального характера, штрафы и т. д.

Табл. 13.6, 13.7. Валовой располагаемый доход представляет собой доход, которым институциональная единица располагает для конечного потребления и сбережения. Он равен сальдо первичных доходов минус переданные текущие трансферты, плюс полученные текущие трансферты. Сумма располагаемых доходов всех институциональных единиц-резидентов равна **валовому национальному располагаемому доходу**.

Табл. 13.7. Счет использования располагаемого дохода показывает, как домашние хозяйства, государственное управление и некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства, распределяют свой располагаемый доход между расходами на конечное потребление и сбережением.

Табл. 13.7, 13.18 – 13.21. Расходы на конечное потребление домашних хозяйств включают расходы домашних хозяйств на приобретение потребительских товаров и услуг во всех торговых предприятиях, на городских рынках и через неорганизованную (уличную) торговлю, предприятий бытового и жилищно-коммунального обслуживания, пассажирского транспорта, связи, гостиницах, учреждениях культуры, здравоохранения, образования, а также стоимость товаров и услуг, потребленных в натуральной форме – произведенных для себя (сельскохозяйственная продукция личных подсобных хозяйств, услуги, предоставленные в связи с проживанием владельцев в собственных жилищах) и полученных в качестве оплаты труда и гуманитарной помощи.

Расходы государственного управления на индивидуальные товары и услуги состоят из расходов сектора государственного управления на потребительские товары и услуги, предназначенные для индивидуального потребления. Такие расходы финансируются за счет государственного бюджета и внебюджетных фондов из средств, полученных в результате сбора налогов и из других доходов государства. В эти расходы включаются расходы предприятий и организаций, оказывающих бесплатные (для населения) услуги в области здравоохранения, образования, культуры.

Расходы государственного управления на коллективные услуги. Этот показатель отличается от предыдущего тем, что в нем учитываются услуги, оказываемые за счет государственного бюджета предприятиями и организациями, которые удовлетворяют потребности не отдельных домашних хозяйств, а общества в целом (расходы на государственное управление и обеспечение военной безопасности, а также расходы на нерыночную науку, услуги организаций, обслуживающих сельское хозяйство и др.).

Расходы на конечное потребление некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства, – расходы общественных организаций, в отношении которых условно считается, что они предоставляют только индивидуальные товары и услуги.

Сюда же включается стоимость нерыночных услуг (социального характера), оказываемые коммерческими предприятиями и организациями своим работникам.

Табл. 13.8. Счет операций с капиталом отражает стоимость нефинансовых активов, приобретаемых или реализуемых институциональными единицами-резидентами в результате экономических операций, а также изменения в чистой стоимости капитала, обусловленные сбережениями и капитальными трансфертами.

Капитальные трансферты представляют собой безвозмездную передачу права собственности на активы (кроме наличных денег и материальных оборотных средств) или средств для их приобретения от одной институциональной единицы к другой.

Капитальные трансферты обычно являются единовременными и значительными по величине операциями, связанными с приобретением или выбытием активов у участников операции. Они включают налоги на капитал, инвестиционные субсидии, прочие капитальные трансферты.

Табл. 13.8, 13.18, 13.19, 13.21. Валовое накопление основного капитала представляет собой вложение резидентными единицами средств в объекты основного капитала для создания нового дохода в будущем путем использования их в производстве. Валовое накопление основного капитала включает следующие компоненты: а) приобретение, за вычетом выбытия, новых и существующих основных фондов; б) затраты на крупные улучшения произведенных материальных активов; в) затраты на улучшение непроизведенных материальных активов; г) расходы в связи с передачей права собственности на непроизведенные активы.

Изменение запасов материальных оборотных средств включает изменение производственных запасов, незавершенного производства, готовой продукции и товаров для перепродажи. Изменение стоимости запасов в течение данного периода рассчитывается как разность между стоимостью запасов на конец и на начало периода, оцененных в среднегодовых рыночных ценах для устранения влияния изменения цен.

Приобретение за вычетом выбытия ценностей – стоимость приобретения за вычетом стоимости выбытия активов, приобретаемых как средство сохранения стоимости; драгоценных металлов и камней, антикварных изделий, коллекций и других произведений искусства.

Приобретение за вычетом выбытия непроизведенных нефинансовых активов включает стоимость приобретения за вычетом выбытия материальных непроизведенных нефинансовых активов (земли, недр и др.), а также нематериальных непроизведенных нефинансовых активов (объектов патентования, договоров аренды и других контрактов с правом передачи).

Чистое кредитование (+) или чистое заимствование (-) представляет собой превышение или дефицит источников финансирования инвестиций по сравнению с расходами на чистое приобретение нефинансовых активов. На уровне экономики в целом чистое кредитование или чистое заимствование показывает объем ресурсов, которые страна предоставляет в распоряжение "остального мира" или которое "остальной мир" предоставляет стране на возмездной и возвратной основе.

Табл. 13.10, 13.11, 13.12. Институциональный сектор – совокупность институциональных единиц, однородных с точки зрения функций, выполняемых ими в экономическом процессе, а также источников финансирования.

Сектор нефинансовых корпораций включает институциональные единицы, основной функцией которых является производство товаров и нефинансовых услуг с целью продажи их на рынке и получения прибыли. Затраты на производство возмещаются из выручки от реализации.

Сектор финансовых корпораций включает все корпорации и квазикорпорации, основной функцией которых является оказание услуг финансового посредничества или вспомогательная финансовая деятельность. К этому сектору относится и Банк России. Начиная с 2005 года в этом секторе учитываются негосударственные пенсионные фонды.

Сектор государственного управления объединяет институциональные единицы, выполняющие функции органов государственного управления в качестве основного вида деятельности. Функции органов государственного управления состоят в следующем:

принятие ответственности за обеспечение общества товарами и услугами на нерыночной основе для их коллективного или индивидуального потребления;

перераспределение доходов и богатства с помощью трансфертов и субсидий.

Институциональные единицы сектора государственного управления осуществляют свою деятельность за счет финансовых средств бюджетов всех уровней, а также за счет приносящей доход деятельности.

Сектор домашних хозяйств представляет собой совокупность домашних хозяйств, основными функциями которых являются потребление товаров и услуг, а также производство товаров и услуг для реализации и собственного использования, в том числе в рамках некорпорированных предприятий, принадлежащих домашним хозяйствам. В функции сектора домашних хозяйств включается также участие в производстве других институциональных секторов в качестве работающих по найму.

Производственную деятельность домашние хозяйства осуществляют на собственных предприятиях, не имеющих статуса юридического лица и находящихся в единоличной или совместной собственности домашних хозяйств.

Сектор некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства (НКООДХ), объединяет нерыночные некоммерческие организации, финансируемые и контролируемые домашними хозяйствами.

Табл. 13.11 – 13.12. Финансовый счет является частью системы национальных счетов и формируется в соответствии с СНС 2008 года.

Финансовые счета являются важной информационной основой для проведения в рамках макроэкономического анализа углубленного исследования финансовых потоков в экономике, которое позволяет не только оценить структуру финансовых активов и обязательств экономических агентов, но и своевременно идентифицировать возникающие риски и накопление финансовых дисбалансов в различных секторах экономики, что служит целям поддержания финансовой стабильности и задачам макропруденциального регулирования. Кроме того, финансовые счета и балансы финансовых активов и обязательств являются источником данных для анализа деятельности секторов экономики, по которым отсутствует детализированная информация, например, по сектору нефинансовых корпораций и сектору домашних хозяйств.

Финансовый счет относится к счетам накопления, наряду со счетом операций с капиталом, счетом переоценки и счетом других изменений в объеме активов. Счета накопления учитывают изменения в активах и обязательствах институциональных единиц. Счета накопления отражают все изменения, которые произошли между двумя балансами активов и обязательств (секторальными балансами) за определенный период времени.

В счете операций с капиталом отражаются приобретение и выбытие нефинансовых активов в результате операций с другими институциональными единицами.

Балансирующая статья счета операций с капиталом – «Чистое кредитование/чистое заимствование». Эта статья имеет особенное значение для экономического анализа, так как она показывает превышение или недостаток источников финансирования по сравнению с расходами на приобретение нефинансовых активов, т.е. отражает стоимость ресурсов, которые были предоставлены для кредитования («чистое кредитование» – балансирующая статья со знаком «+») или которые были заимствованы («чистое заимствование» – балансирующая статья со знаком «-»). При этом, даже если средства не предоставляются одним сектором другим секторам в явной форме в целях кредитования, а сохраняются, например, на депозите, единица-контрагент («заемщик»), по сути дела производит заимствование у единицы, являющейся держателем этих средств («кредитора»).

Балансирующая статья «Чистое кредитование/чистое заимствование» является связующим звеном между финансовым и остальными счетами СНС.

Финансовый счет – это последний счет в полной последовательности счетов СНС, которые отражают операции между институциональными единицами, поэтому он не имеет балансирующей статьи, которая переносилась бы в другой счет. В данном счете показывается, как чистое кредитование или чистое заимствование осуществляются посредством изменений в имеющихся финансовых активах и обязательствах. Сальдо этих изменений теоретически равно по величине балансирующей статье счета операций с капиталом. Идентичность между балансирующей статьей счета операций с капиталом и сальдо финансового счета является важной особенностью системы счетов в целом. Концептуальное тождество этих показателей обеспечивает возможность проверки числовой согласованности системы счетов в целом, хотя на практике упомянутые балансирующие статьи могут различаться вследствие ошибок измерения показателей.

В финансовом счете отражаются операции с финансовыми активами и обязательствами, которые осуществляются между институциональными единицами, являющимися резидентами данной страны, и между институциональными единицами-резидентами и остальным миром. При совершении финансовой операции одновременно создается или ликвидируется финансовый актив и соответствующее обязательство у единицы-контрагента или изменяется собственник финансового актива.

Финансовый счет позволяет увязать финансовые результаты деятельности институциональных единиц с результатами деятельности, связанными с производством, образованием доходов, их распределением и перераспределением между институциональными единицами, использованием и сбережением этих доходов.

Табл. 13.18, 13.19. Чистый экспорт товаров и услуг рассчитывается как разница между экспортом и импортом и включает в себя оборот российской торговли как со странами дальнего зарубежья, так и со странами СНГ.

Табл. 13.22. Валовой региональный продукт (ВРП) – обобщающий показатель экономической деятельности региона, характеризующий процесс производства товаров и услуг для конечного использования. Одновременно ВРП представляет собой валовую добавленную стоимость, созданную резидентами региона, и определяется как разница между выпуском и промежуточным потреблением, ВРП рассчитывается в текущих основных ценах и в постоянных ценах.

Основные цены включают цены производства данной отрасли, величину субсидий на продукты, но не включают налоги на продукты.

Табл. 13.23, 13.24. Баланс активов и пассивов – это таблица или система таблиц СНС, отражающая стоимость экономических активов и финансовых обязательств (пассивов), имеющих у институциональной единицы, сектора или экономики в целом на начало (начальный баланс) и конец (заключительный баланс) периода.

Национальное богатство представляет совокупную стоимость всех экономических активов (нефинансовых и финансовых) в рыночных ценах, находящихся на ту или иную дату в собственности резидентов данной страны, за вычетом их финансовых обязательств, как резидентам, так и нерезидентам.

Актив – это накопленный запас стоимости, приносящий экономическую выгоду или ряд экономических выгод экономическому собственнику актива как следствие владения им или использования его в течение некоторого периода времени.

Финансовое обязательство возникает, когда одна единица (дебитор) обязуется при определенных обстоятельствах произвести платеж или ряд платежей другой единице (кредитору).

Нефинансовые активы. Различают две категории нефинансовых активов: произведенные активы и непроизведенные активы:

- произведенные активы – это нефинансовые активы, которые возникли в результате процессов производства, подпадающих под определение границ сферы производства в СНС. К ним относят основной капитал, материальные оборотные средства, ценности;

- непроизведенные активы – это нефинансовые активы, которые возникли иным образом, нежели в результате процесса производства. К ним относят природные ресурсы, контракты, договоры аренды и лицензии, приобретенный гудвилл, маркетинговые активы.

Природные ресурсы – ресурсы естественного происхождения, которые имеют экономическую стоимость и в отношении которых установлены права собственности.

Минеральные и энергетические полезные ископаемые состоят из запасов минералов и энергоносителей, расположенных на поверхности земли или под землей, которые являются экономически пригодными для использования с учетом существующей технологии и относительных цен. В их составе учтены: коммерчески извлекаемые запасы следующих видов полезных ископаемых: нефть; газ; золото; медь; железная руда; уголь коксующийся, энергетический и бурый; алмазы в коренных месторождениях и в россыпях.

Некультивируемые биологические ресурсы – запасы некультивируемых биологических ресурсов растительного и животного происхождения, приносящих продукцию как однократно, так и многократно, и на которые установлены и обеспечены права собственности, но у которых естественный рост и воспроизводство не находятся под непосредственным контролем, ответственностью и управлением институциональных единиц. В части объектов растительного происхождения – запасы ресурсов древесины, заготавливаемой в коммерческих целях в лесах, предназначенных для этих целей, расположенные в границах земель лесного фонда. Ресурсы животного происхождения: охотничьи ресурсы – объекты животного мира, которые в соответствии с федеральным законодательством и (или) законами субъектов Российской Федерации используются или могут быть использованы в целях охоты и для которых установлены нормативы допустимого изъятия.

Водные ресурсы состоят из ресурсов поверхностных и грунтовых вод, используемых для извлечения, в той мере, в которой их ограниченность требует обеспечения прав собственников и/или прав использования, рыночной оценки и некоторых мер экономического контроля. В их составе учтены: подземные воды в границах речных бассейнов, подбассейнов и водохозяйственных участков; подземные воды, а именно, питьевые, технические, термальные (теплоэнергетические) и минеральные воды.

Ценности – это произведенные товары, которые не используются преимущественно в целях производства или потребления, но хранятся в течение некоторого периода времени в качестве запасов стоимости. Предполагается, что в течение длительного периода времени реальная стоимость этих товаров увеличится или, по крайней мере, не уменьшится, и что ценности не утратят своих физических свойств, при нормальных условиях хранения.

В их составе учтены высокохудожественные ювелирные украшения, изготовленные из драгоценных камней и металлов и обладающие существенной и реализуемой стоимостью, предметы коллекционирования (признанные произведения искусства, антиквариат, коллекции монет, почтовых марок, книг, и т.д., имеющих признанную рыночную стоимость, когда они не предназначены на продажу), драгоценные металлы и камни, когда они не предназначаются для продажи или использования в качестве затрат на производство, не сохраняются в качестве монетарного золота или в качестве финансового актива в форме счетов неаллокированных металлов. В настоящее время расчет стоимости музейных предметов и коллекций не производится.

Потребительские товары длительного пользования – это товары, используемые домашними хозяйствами для конечного потребления многократно или непрерывно, в течение срока, составляющего (в нормальных условиях эксплуатации) год и более.

Текущая рыночная стоимость активов – это стоимость, по которой активы могут быть реализованы на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая достаточной информацией, а на величине сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства.

Стоимость материальных оборотных средств, относящихся к произведенным нефинансовым активам, а также части непроизведенных нефинансовых активов (некоторых видов природных ресурсов – земли, некультивируемых водных биологических ресурсов; контрактов, договоров аренды и лицензий, приобретенного гудвилла и маркетинговых активов) не учтена в составе баланса активов и пассивов вследствие отсутствия их оценки по текущей рыночной стоимости.

Табл. 13.25. Баланс активов и пассивов и счета накопления в части основного капитала за 2018 год.

Основной капитал – это произведенные активы, подлежащие использованию неоднократно или постоянно в течение длительного периода, но не менее одного года, для производства товаров, оказания рыночных и нерыночных услуг, для управленческих нужд либо для предоставления другим организациям за плату во временное владение и пользование или во временное пользование.

Для расчета текущей рыночной стоимости **запасов основного капитала** были использованы следующие подходы:

- затратный подход, т.е. оценка на основе определения затрат, необходимых для воспроизводства или замещения объекта оценки;
- сравнительный подход, предусматривающий сравнение объекта оценки с аналогичными объектами, в отношении которых имеется информация о ценах сделок или предложений;
- доходный подход, предполагающий определения дисконтированных будущих экономических выгод, ожидаемых от данного актива.

Изменение текущей рыночной стоимости запасов основного капитала за отчетный год отражается на **счетах накопления**, к которым относятся:

- счет операций с капиталом;
- счет переоценки;
- счет других изменений в объеме основного капитала.

На **счете операций с капиталом** отражается чистое накопление основного капитала как валовое накопление основного капитала за вычетом потребления основного капитала.

Валовое накопление основного капитала определяется как общая стоимость приобретения производителем основного капитала (за вычетом его выбытия) в течение отчетного периода плюс некоторые расходы на услуги, которые увеличивают стоимость произведенных активов. В основе расчета валового накопления основного капитала лежит показатель «инвестиции в основной капитал», с учетом корректировок для приведения его в соответствие с концепцией СНС.

Потребление основного капитала – это оценка величины уменьшения в течение отчетного года текущей рыночной стоимости запаса основного капитала в результате физического износа, морального устаревания или нормальных случайных повреждений. Его расчет проведен с использованием метода непрерывной инвентаризации.

На **счете переоценки** отражаются изменения в текущей рыночной стоимости основного капитала за отчетный год вследствие изменений цен на него за этот период. Эти изменения стоимости означают возникновение за отчетный период холдинговой прибыли (или – при снижении цен – убытка) у собственников основного капитала.

На **счете других изменений в объеме основного капитала** отражаются изменения его стоимости, которые не связаны с операциями с капиталом и с изменением цен. Счет других изменений в объеме основного капитала включает в себя изменения их рыночной стоимости за счет влияния экстраординарных событий, крупномасштабных стихийных бедствий и техногенных катастроф, изменений в классификациях институциональных единиц, активов и в структуре институциональных единиц, появления и выбытия активов, которые не являются результатом операций (экономические появления и исчезновения), других изменений, помимо перечисленных выше.

METHODOLOGICAL NOTES

The System of National Accounts, implemented in the Russian Federation, is based on methodological principles, developed jointly by UN, IMF, World Bank, OECD and Eurostat.

The essence of System of National Accounts is the formation of general indicators of economic development at various stages of economic value formation and interconnection of these parameters. Each stage of this process has a special account or a group of accounts. Thus, it is possible to trace the change of value of produced goods and services, as well as value added from production to use.

Presently the following accounts are being compiled at current prices: production account, generation of income, allocation of primary income, secondary allocation of income, use of disposable income, capital account and account of goods and services for domestic economy, financial account, and balance sheet. Accounts for the following institutional sectors are being compiled: "Non-financial corporations", "Financial corporations", "Public administration", "Households", "Non-profit institutions serving households", as well as for the "Rest of the World".

In accordance with provisions of the Federal Law No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (Article 4, item 2), as well as the Action Plan for Implementation of the OECD Recommendations on Development of the System of National Accounts of the Russian Federation, developed and adopted pursuant to decision of the Government of the Russian Federation of August 1st, 2013, Rosstat started to implement methodology of 2008 SNA. Thus, SNA indicators for the periods of time since 2011 were revised according to the 2008 SNA methodology: capital formation now accounts for marketable R&D products and weapons systems. Also, starting since 2011, the data contain changes related to introduction of international methodology for the evaluation of housing services produced and consumed by homeowners; estimation of consumption of fixed capital based on its current market value; harmonization of data on exports and imports with balance of payments data, developed according to the methodology of the IMF "Balance of Payments and International Investment Position Manual (BPM6)"; updating of data on development of the basic 2011 «Input-Output» tables, as well as using results of the 2016 Russian Agricultural Census; the inclusion of assessment of the services of domestic staff (domestic employees).

The basic input-output tables as an integral part of the system of national accounts represent a total system of macroeconomic indicators that comprehensively characterize the structure of the economy in a detailed breakdown of industries and products and are the only tool that allows a complex analysis of reproduction links in forecasting the economy.

Table 13.1. Revaluation at constant prices *For calculation of volume indices of GDP and its main components the prices of previous year are used as weights. Data on change of GDP physical volume and its components over a relatively long period is calculated using chain indices that are chained together by multiplying all consecutive indices.*

*Taking into account the specific conditions of development of the Russian economy, high inflation and a lack of primary information the revaluation of indicators of production of GDP at constant prices is done with use of **direct deflation method** (revaluation of value added of industries with use of output price index of each industry). It can also be done using **extrapolation method** of base level of value added of industry by quantitative indices of indicators, which adequately reflects the dynamics of development of production in a given industry.*

For reassessment of GDP components into constant prices different indices are used: price indices (CPI, PPI in various industries, etc.), as well as industrial production indices, index of physical volume of exports and imports of goods, employment indices.

Tables 13.1, 13.3. Principles of evaluation. *Accounting of economic transactions in the national accounts is carried out at prices in time of execution (at current prices).*

GDP is valued at current market prices.

Market price is final consumer price, it includes trade and transport margins, taxes on production and imports and does not include subsidies on production and imports.

To eliminate the effects of various taxes and subsidies in different sectors of economy on production structure and income, branch indicators are valued at basic prices.

Tables 13.1, 13.3, 13.4, 13.12, 13.14, 13.18, 13.19, 13.21, 13.22. Gross Domestic Product (is one of the most important indicators of the system of national accounts, describing final result of production activities of all economic entities - residents of the national economy. It reflects the value of final goods and services, produced by these units during a reporting period at final customer prices. Gross domestic product can be calculated in three ways: by production, by expenditure and by income approaches (methods).

GDP calculated by production method equals to the sum of gross value added of all industries or sectors at basic prices plus net taxes on products (taxes on products less subsidies on products).

GDP calculated by expenditure method is the sum of expenditures of all institutional sectors for final consumption, gross capital formation and net exports.

Method of GDP formation by income sources as the sum of primary incomes, paid by units-residents to participating members, is not independent, as in accordance with methodology, not all income indicators can be measured directly. Some are calculated by balance method.

Table 13.2. Goods and services account is a special summary table, consisting of two parts: in "resources" part the output and imports of goods and services and net taxes on products are presented, in "use" part the value of products, used for consumption (intermediate and final), fixed capital formation and inventories, exports are presented. Each part of account is generated independently on basis of its own flows of statistical information, whereby their totals may be somewhat different. For balance of accounts this difference is expressed as "statistical discrepancy" indicator, which characterizes overall error in construction of all accounts. Statistical discrepancy, which does not exceed 4–5% of GDP, is evidence of satisfactory quality of calculation.

Table 13.2. Imports and exports of goods and services consist of "visible goods" (wealth, nonmonetary gold and silver, that do not serve as means of payment; commodities, provided as grants of humanitarian aid, etc.) and services.

Tables 13.2, 13.3, 13.12, 13.13, 13.15. Output of goods and services is the total value of goods and services, resulting from production activity of resident units of economy in a reporting period.

The basic principle of assessment of market output of goods and services is the use of market prices, prevailing during period, which relates to production. Non-market services are services, provided free of charge or at prices that are not economically significant, to society as a whole (e.g. public administration and defense, etc.), groups of households or single households (free education, health, etc.). In most industries non-market services are valued at actual current prices of providing these services and consumption of fixed capital. Current expenses include: wages, value of goods and services, consumed in the production process, other taxes on production less other subsidies on production.

Tables 13.2, 13.7, 13.18 – 13.21. Final consumption consists of expenditures on final consumption of households, expenditures of general government, on individual goods and services and on collective services, expenditures of non-profit institutions serving households on final consumption. Such grouping shows, who finances final consumption expenditure.

Tables 13.2, 13.3, 13.12. Intermediate consumption consists of value of goods and services, transformed or consumed in production process during a reporting period. Cost of goods, consumed in production process is taken into account in composition of intermediate consumption at prices, effective at time of production. Consumption of fixed capital is not included in intermediate consumption.

Tables 13.12, 13.14, 13.16, 13.17. Gross value added is calculated at industry level as the difference between output of goods and services and intermediate consumption. The term "gross" indicates, that indicator is determined before deduction of fixed capital consumption.

Tables 13.3, 13.12. Production account reflects transactions, directly related to production process. This account determines value added at basic prices, that is basis for calculating of the Gross Domestic Product, the most important aggregate indicator of economic development.

Basic price is a price, received by producer per unit of good or service, excluding taxes on products, including subsidies on products.

Tables 13.4, 13.17. Generation of income account is part of primary distribution of income account. It shows in which institutional sectors and industries income emerges.

Compensation of employees is remuneration in cash or in kind, paid by employer to employees for work done during reporting period. It is recorded on the basis of accrued amounts and includes actual and imputed social contributions, income taxes and other payments, payable to employees, even if they are actually withheld by employers in administrative intention or by other reasons and is paid directly to social insurance bodies, tax services on behalf of employee.

Wages in allocation of primary income account, unlike generation of income account, include labor remuneration, received by residents abroad and does not include labor remuneration, transferred to non-residents.

Residents are institutional units (legal entities or private persons) that have a center of economic interest on the economic territory of the country, i.e. owning real estate, carrying out or intending to carry out their activities on the economic territory of the country for a long period (not less than a year).

Compensation and mixed income not observed by direct statistical methods are determined by balance method as the difference between total cost of all needs of households, including growth of their financial assets less liabilities, and formally registered incomes. Calculations of hidden compensation and mixed income are produced for economy as a whole, without breakdown by economic activity and territories.

Taxes on production and imports are compulsory, non-refundable payments levied by public administration bodies on producing units in connection with production and imports of goods and services or use factors of production. Taxes on production and imports consist of taxes on products and other taxes on production.

Taxes on products are taxes, levied in proportion to the quantity or value of goods and services, produced, sold or imported by residents. They include value added tax (VAT), excises, taxes on imported goods and services, etc.

Other taxes on products are taxes, associated with use of factors of production (labour, land, capital), as well as payments for licenses and permissions to engage in any activity or other mandatory payments, that are required to be paid for engagement in activity of production. They do not include any taxes on income or other income, derived by enterprise. Other taxes on production include: property tax and motor vehicle tax of institutional units, involved in production, taxes on land, taxes charged on payroll fund, license fees and others. "Net" means that taxes exclude related subsidies.

Gross operating surplus and gross mixed income is that part of gross domestic product (at level of sectors and industries of value added), which remains with producers after deducting expenses, related to compensation of employees and net taxes on production and

imports (at level of sectors and industries – other net taxes on production). It measures profit (or loss), resulting from production, before accounting of payments or receiving of income from property.

Gross operating surplus in the SNA unlike measure of profit from sale, reflected in book-accounting, does not contain components of remuneration business trip, entertainment costs and other expenses, does not include profits resulted as owner's asset price increase and includes consumption of fixed capital.

For non-corporate enterprises, owned by households, this article contains element of remuneration for work, which cannot be separated from income of owner or entrepreneur. In this case, it is called mixed income.

Table 13.5. Allocation of primary income account is the second part of allocation of primary income. It characterizes allocation of primary income (income from production activity and from property), received by residents from residents and non-residents.

Property incomes include incomes, received and paid by institutional units in connection with provision of financial assets, land and other non-financial non-produced tangible assets (subsoil asset, other natural resources, etc.).

Balance of primary incomes characterizes incomes of resident institutional units – as a result from participation in production process and property income. It is defined as difference between all primary incomes received and paid by resident units. At economy level the balance of primary incomes, determined on a gross basis, i.e. before deduction of consumption of fixed capital, equals to **gross national income**. Balance of primary incomes, defined on a net basis, i.e. less consumption of fixed capital, is equal to **net national income**.

Table 13.6. Secondary distribution of income account reflects transformation of balance of primary incomes of sectors into their disposable income as a result of incoming and outgoing current transfers.

Transfer represents transaction when one institutional unit provides goods, services or assets (financial or non-financial) to another unit, without receiving as refund from the latter any goods, services or assets. There are current and capital transfers. They can be delivered in cash and in kind.

Current transfers include the following components: current taxes on income, property, etc., insurance payments and refunds, contributions for social security, social benefits, voluntary contributions and non-capital gifts, fines, etc.

Tables 13.6, 13.7. Gross disposable income is income that an institutional unit has for final consumption and saving. It is equal to balance of primary incomes less transmitted current transfers, plus received current transfers. Total of disposable incomes of all resident institutional units is equal to **gross national disposable income**.

Table 13.7. Use of disposable income account shows as households, general government and non-profit institutions serving households distribute their disposable income between expenditures on final consumption and saving.

Tables 13.7, 13.18 – 13.21. Final consumption expenditures of households include household expenditures on acquisition of consumer goods and services in all commercial enterprises, city markets and unorganized (street) retail, utility and housing and communal services, passenger transport, communication, hotels, cultural, healthcare and education establishments, as well as value of goods and services, consumed in kind and produced for own use (agricultural products of private subsidiary farms, services, granted in connection with accommodation of owners in their own houses) and received as labor compensation and humanitarian assistance.

Expenditures of general government on individual goods and services consist of public administration sector expenditures on consumer goods and services, intended for personal consumption. These expenditures are financed from state budget and extra-budgetary funds, received from taxes and other revenues of the state. These expenditures include expenditures of enterprises and organizations, providing free (for population) health, education, cultural services.

Expenses of state administration for collective services. This indicator differs from the previous one in that it takes into account services rendered at expense of the state budget by enterprises and organizations that meet the needs of the society as a whole (expenditures on public administration and military security, as well as expenditures for non-market science, services of organizations serving agriculture, etc.).

Final consumption expenditures of non-profit institutions serving households are expenses of public organizations for which it is conventionally considered, that they provide only individual goods and services.

They also include the value of non-market services (social), that are provided by businesses and organizations to their employees.

Table 13.8. Capital account represents the value of non-financial assets, purchased or sold by resident institutional units as a result of economic transactions, and changes in net worth due to saving and capital transfers.

Capital transfers are a free transfer of ownership on assets (other than cash and inventories) or funds for their acquisition from one institutional unit to another.

Capital transfers are usually ad hoc and significant in terms of the amount of transactions associated with the acquisition or disposal of assets from participants in the operation. They include taxes on capital, investment subsidies and other capital transfers.

Tables 13.8, 13.18, 13.19, 13.21. Gross fixed capital formation is defined as injections by resident units of funds in fixed capital to create new revenues in future by using them in production. Gross fixed capital formation includes the following components: a) acquisition less disposal of new and existing assets; b) costs of major improvements of non-produced tangible assets, c) costs of improving of non-produced tangible assets, d) costs associated with transfer of ownership of non-produced assets.

Changes in inventories include change in inventories, work-in-progress, finished goods and goods for resale. Change in value of inventories during that period is calculated as the difference between cost of inventory at end and beginning of period, valued at annual average market prices to eliminate effect of price changes.

Acquisition less disposal of valuables – acquisition cost less disposal cost of assets, purchased as a means of store of value; precious metals and stones, antiques, collections and other works of art.

Acquisition less disposal of non-produced non-financial assets includes cost of acquisition less disposals of tangible non-produced non-financial assets (land, subsoil etc.), as well as intangible non-produced non-financial assets (patented entities, leases and other contracts with the right of transfer).

Net lending (+) or net borrowing (-) represents excess or deficit of funds for investments in comparison with costs of net acquisition of non-financial assets. At level of economy as a whole net lending or net borrowing shows the amount of resources, that country provides to "the rest of the world" or "the rest of the world" provides to country on refundable and recurrent basis.

Tables 13.10, 13.11, 13.12. Institutional sector is a set of institutional units, homogeneous in terms of functions they perform in economic process, as well as funding sources.

Non-financial corporations sector includes institutional units, whose main function is production of goods and non-financial services to sell them on the market and to make a profit. The costs of production are charged against sales.

Financial corporations sector includes all corporations and quasi-corporations, the main function of which is provision of financial intermediation or auxiliary financial activities. Bank of Russia belongs to this sector. Since 2005 the sector includes non-state pension funds.

General government sector combines institutional units, performing functions of government as the main activity. Functions of government units are as follows:

acceptance of responsibility for provision of the society with goods and services on a nonmarket basis for their collective or individual consumption;

redistribution of income and wealth by means of transfers and subsidies.

Institutional units of the public administration sector carry out their activities at the expense of financial resources of budgets of all levels, as well as from income-generating activities..

Households sector is a set of households, main functions of which are consumption of goods and services, as well as production of goods and services for sale and own use, including unincorporated enterprises belonging to households. The functions of households sector also include participation in production of other institutional sectors as employees.

Production activities of households are carried out at their own enterprises, that do not have status of legal entities and are in sole or joint ownership of households.

Non-profit institutions serving households sector (NPISH) combines nonmarket non-profit institutions, funded and controlled by households.

Tables 13.11 – 13.12. Financial accounts are a part of the system of national accounts (SNA) and are compiled in compliance with the System of National Accounts 2008.

The financial accounts provide an important information framework for a detailed flow-of-funds analysis as part of macroeconomic data study. This analysis helps both assess the structure of economic agents' financial assets and liabilities and timely identify emerging risks and the accumulation of financial imbalances in various sectors of the economy, which serves the goals of maintaining financial stability and macro-prudential regulation. The financial accounts and the financial balance sheets are also a source of data for analysing the activities of institutional sectors for which detailed information is missing, for example, the nonfinancial sector and the household sector.

The financial account together with the capital account, the other changes in the volume of assets account and the revaluation account is one of the accumulation accounts. Accumulation accounts record changes in the assets and liabilities of institutional units. The accumulation accounts show all changes that occur between two balance sheets (sectoral balance sheets) over a specific period of time.

The capital account records acquisitions and disposals of non-financial assets, resulting from transactions with other institutional units.

Net lending/net borrowing is the balancing item of the capital account. This item is especially important for economic analysis as it shows a surplus or a shortfall in the sources of financing compared with expenditures on the acquisition of non-financial assets, i.e. it shows the amount of the resources provided for lending (net lending as the balancing item with a positive sign) or were borrowed (net borrowing as the balancing item with a negative sign). Even if funds are not explicitly lent by one sector to other sectors but are retained, for example, in a bank deposit, the counterparty unit (the borrower) actually borrows from the unit holding these financial assets (the creditor).

The net lending/net borrowing balancing item provides the link between the financial and other accounts of the SNA.

The financial account is the final account in the full sequence of the SNA accounts that records transactions between institutional units: therefore, it does not have a balancing item that is carried forward to another account. This account shows how net lending or net borrowing is affected by means of changes in holdings of financial assets and liabilities. The sum of these changes is conceptually equal to the balancing item of the capital account. The identity between the balancing items of the capital account and the financial account is an important feature of the sequence of the accounts as a whole. The conceptual identity between these balancing items enables to check the numerical consistency of the set of accounts as a whole, although the two balancing items are likely to diverge in practice because of measurement errors.

The financial account records transactions that involve financial assets and liabilities and that take place between resident institutional units and between resident institutional units and the rest of the world. A financial transaction involves simultaneously created or liquidated financial assets and the corresponding counterparty unit's obligation, or change of ownership of the financial asset.

The financial account helps to link the financial results of institutional units' activities with the results of activity related to production, income generation, income distribution and redistribution among institutional units, income use and saving.

Tables 13.18, 13.19. Net exports of goods and services is calculated as the difference between exports and imports and includes the turnover of Russian trade with both the non – CIS and the CIS countries.

Table 13.22. Gross regional product (GRP) is summary indicator of economic activity of a region, characterizing process of producing goods and services for final use. At the same time GRP equals to gross value added, created by residents of region, and is defined as the difference between output and intermediate consumption. GRP is calculated both at current basic prices and at constant prices.

Basic prices include prices of production of a given industry, value of subsidies on products, but does not include taxes on products.

Table 13.23, 13.24. Balance sheet is a table or a system of SNA tables that reflects the value of the economic assets and financial liabilities (equity) available at an institutional unit, sector or economy as a whole at the beginning (the initial balance sheet) and the end (closing balance) of the period.

National wealth represents the aggregate value of all economic assets (non-financial and financial) at market prices that are held on a date in the ownership of residents of a given country, less their financial obligations, both to residents and non-residents.

Asset is accumulated stock of value that brings economic benefit or several of economic benefits to economic owner of asset as a result of owning it or using it for a certain period of time.

Financial liability arises when one unit (the debtor) promises in certain circumstances to make payment or several payments to another unit (the creditor).

Non-financial assets. Two different categories of non-financial assets are distinguished: produced assets and nonproduced assets:

- produced assets are non-financial assets that have come into existence as outputs from production processes that fall within the production boundary of the SNA. There are three main types of produced assets: fixed assets, inventories and valuables;

- non-produced assets are non-financial assets that have come into existence in ways other than through processes of production. Non-produced assets consist of three categories: natural resources; contracts, leases and licences; and purchased goodwill and marketing assets.

Natural resources consist of naturally occurring resources that have an economic value and over which ownership rights have been established.

Mineral and energy reserves located on or below the earth's surface that are economically exploitable, given current technology and relative prices. They include commercially recoverable reserves of the following types of minerals: oil; gas; gold; copper; iron ore; coking coal, steam coal and brown coal; diamonds in primary deposits and in placers.

Non-cultivated biological resources consist of animals, birds, fish and plants that yield both once-only and repeat products over which ownership rights are enforced but for which natural growth or regeneration is not under the direct control, responsibility and management of institutional units. As objects of plant origin they are stocks of re-sources of wood harvested for commercial purposes in forests intended for these purposes, located within the boundaries of the lands of the forest fund. Resources of animal origin: hunting resources are objects of the animal world, which in accordance with federal law and (or) the laws of the constituent entities of the Russian Federation are used or can be used for hunting purposes and for which the standards for permissible exemption are established.

Water resources consist of surface and groundwater resources used for extraction to the extent that their scarcity leads to the enforcement of ownership or use rights, market valuation and some measure of economic control. They include groundwater within the boundaries of river basins, sub-basins and water management areas; underground waters, namely, drinking, technical, thermal (heat and power) and mineral waters.

Valuables are produced goods of considerable value that are not used primarily for purposes of production or consumption but are held as stores of value over time. Valuables are expected to appreciate or at least not to decline in real value, nor to deteriorate over time under normal conditions.

They include fine jewellery, fashioned out of precious stones, and metals of significant and realizable value, collectibles (recognized works of art, antiques, collections of stamps, coins, books etc., having a recognized market value when not intended for sale), precious metals and stones, when not intended to be sold or used as costs of production, are not held as monetary gold or as a financial asset in the form of unallocated metal accounts. Currently, the cost of museum items and collections is not calculated.

Consumer durables are goods used by households for final consumption repeatedly or continuously, for a period of (under normal operating conditions) one year or more.

Current market value of assets is value at which assets can be sold on the open market under competitive conditions, when the parties of transaction act reasonably, having sufficient information, and any extraordinary circumstances do not influence the amount of transaction.

Value of inventories related to produced non-financial assets, as well as a part of non-produced non-financial assets (certain types of natural resources – land, non-cultivated biological water resources; contracts, leases and licenses, purchased goodwill and marketing assets) are not considered in the balance sheet due to the lack of their valuation at current market value.

Table 13.25 Balance sheet of assets and liabilities and the accumulation account in terms of fixed capital for 2018.

Fixed capital is the produced assets that are to be used repeatedly or continuously for a long period, but not less than one year, for production of goods, provision of market and non-market services, for managerial needs, or for presentation to other organizations for a fee for temporary possession and use or for temporary use.

For calculation of current market value of **stocks of fixed capital** (fixed assets) the following approaches were used:

- cost approach, i.e. valuation based on determination of costs necessary for reproduction or replacement of a valuation object;
- comparable approach that involves comparing of a valuation object with similar objects for which there is information on prices of transactions or offers;
- income approach that involves determining of discounted future economic benefits, expected from that asset.

Change of current market value of fixed capital stocks for a reporting year is reflected in **accumulation accounts**, which include:

- capital account;
- revaluation account;
- account for other changes in volume of fixed capital.

Capital account reflects net accumulation of fixed capital as gross fixed capital formation less consumption of fixed capital.

Gross fixed capital formation is defined as the total value of producer's acquisition of capital (less its disposal) during reporting period plus expenses on services that increase the value of non-produced assets. The calculation of gross fixed capital formation is based on "investment in fixed assets" indicator, using adjustments to bring it in line with the SNA concept.

Consumption of fixed capital is the estimate of negative change in current market value of stock of fixed capital during the reporting year because of physical deterioration, obsolescence or normal accidental damage. Its calculation was carried out using the perpetual inventory method.

Revaluation account reflects changes in current market value of fixed capital for reporting year due to changes in prices for them during this period. These changes in value mean the occurrence during reporting period of holding profit (or – with decrease in prices - losses) from owners of fixed capital.

Account of other changes in volume of fixed capital reflects changes in its value that are not related to capital transactions and price changes. The account of other changes in volume of fixed assets includes changes in their market value due to the influence of extraordinary events, large-scale natural disasters and technogenic catastrophes, changes in classifications of institutional units, assets and in structure of institutional units, entrances and exits of assets, which are not result of operations (economic entrances and exits), other changes, except for listed above.

14. ИНВЕСТИЦИИ INVESTMENTS

Раздел содержит статистическую информацию, сформированную по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, по материалам обследований деловой активности организаций, осуществляющих деятельность в сфере финансового лизинга, выборочного обследования инвестиционной активности организаций. По полному кругу хозяйствующих субъектов показатель «Инвестиции в основной капитал» формируется по организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства, малым и микропредприятиям, индивидуальным предпринимателям без образования юридического лица, физическим лицам, и с учетом оценки деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014, введенным в действие с 1 января 2017 г.

Данные об инвестициях в основной капитал за 2018 г. уточнены на основании внесенных хозяйствующими субъектами изменений в ранее представленные данные.

Инвестиции, характеризующие объем прямых иностранных инвестиций, поступивших в Российскую Федерацию и прямых инвестиций, направленных из Российской Федерации по странам-партнерам, приведены по данным Банка России.

Более подробная информация об инвестициях представлена в статистическом сборнике Росстата «Инвестиции в России. 2019» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13238>).

This section contains statistical information compiled based on the data from the federal statistical full-scale observation of organizations that do not belong to small businesses, sample surveys of business activities of organizations operating in the financial leasing, sample surveys of investment activities of organizations. For full coverage of business entities the indicator "Investments in fixed capital" is developed for organizations, that do not belong to small businesses; small and micro enterprises; unincorporated individual entrepreneurs; private persons. This indicator also includes the estimate of activities not observed by direct statistical methods.

Data in the tables containing indicators by kinds of economic activity are given in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) ОК 029-2014, put into effect since January 1, 2017.

Data on investments in fixed capital for 2017 were updated using changes made by business entities to the previously submitted data.

Investments characterizing the volume of foreign direct investments received in the Russian Federation and direct investment sent from the Russian Federation to partner countries are given according to data of the Bank of Russia.

More detailed information on the investments is presented in the statistical publication of Rosstat "Investments in Russia. 2019" (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13238>).

ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ INVESTMENTS IN NON-FINANCIAL ASSETS

14.1. ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ¹⁾

INVESTMENTS IN NON-FINANCIAL ASSETS¹⁾

	Млрд руб. Bln. roubles			В процентах к итогу Percent of total			
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
Всего	12433,9	13792,7	14963,0	100	100	100	<i>Total</i>
в том числе:							<i>including:</i>
инвестиции в основной капитал	12262,2	13640,7	14752,6	98,6	98,9	98,6	<i>Investments in fixed capital</i>
инвестиции в произведенные нефинансовые активы	171,7	152,0	210,4	1,4	1,1	1,4	<i>Investments in non-produced non-financial assets</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

¹⁾ Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

14.2. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL

Годы Year	Млн руб. (до 2000 г. – млрд руб.; в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (before 2000 – bln. rou- bles; at current prices)	В процентах к предыдущему году (в сопостави- мых ценах) Percent of previous year (at constant prices)	Годы Year	Млн руб. (до 2000 г. – млрд руб.; в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (before 2000 – bln. rou- bles; at current prices)	В процентах к предыдущему году (в сопостави- мых ценах) Percent of previous year (at constant prices)
1918 – 1928	5,5		1966 – 1970	407,1	107,2 ¹⁾
1929 – 1932	11,9		в том числе 1970		
1933 – 1937	27,2		including 1970	94,9	112,1
1938 – 1941 (I полугодие)			1976 – 1980	769,9	104,1 ¹⁾
1938 – 1941 (1 st half of year)	28,0		в том числе 1980		
1941 (II полугодие) – 1945			including 1980	163,1	102,9
1941 (2 nd half of year) – 1945	29,3		1986 – 1990	1168,9	106,6 ¹⁾
1946 – 1950	57,9	117,9 ¹⁾	в том числе 1990		
в том числе 1950			including 1990	249,1	100,1
including 1950	15,8	119,6	2000	1165234	117,4
1951 – 1955	115,2	112,9 ¹⁾	2010	9152096	106,3
в том числе 1955			2011	11035652	110,8
including 1955	28,6	111,7	2012	12586090	106,8
1956 – 1960	211,2	113,3 ¹⁾	2013	13450238	100,8
в том числе 1960			2014	13902645	98,5 ²⁾
including 1960	51,2	107,6	2015	13897188	89,9
1961 – 1965	290,8	104,3 ¹⁾	2016	14748847	99,8
в том числе 1965			2017	16027302	104,8
including 1965	65,8	107,2	2018	17782012	105,4
			2019	19318812	101,7

¹⁾ Среднегодовой темп роста.

²⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости относительный показатель рассчитан без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Average annual growth rate.

²⁾ In order to provide statistical comparability, relative indicator is compiled without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

14.3. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ВИДАМ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ¹⁾
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY TYPES OF FIXED ASSETS¹⁾

	2017	2018	2019	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles			
Всего	16027,3	17782,0	19318,8	Total
в том числе:				including in:
жилые здания и помещения	2177,9	2321,9	2561,1	residential buildings and dwellings
здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на улучшение земель	7013,3	7542,8	7622,5	buildings (except residential) and structures, costs of land improvement
машины, оборудование, транспортные средства	5406,0	6283,4	7137,9	machinery, equipment, vehicles
объекты интеллектуальной собственности	443,6	558,5	633,4	intellectual property objects
прочие	986,5	1075,4	1363,9	other
	В процентах к итогу / Percent of total			
Всего	100	100	100	Total
в том числе:				including in:
жилые здания и помещения	13,6	13,1	13,2	residential buildings and dwellings
здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на улучшение земель	43,8	42,4	39,5	buildings (except residential) and structures, costs of land improvement
машины, оборудование, транспортные средства	33,7	35,3	36,9	machinery, equipment, vehicles
объекты интеллектуальной собственности	2,8	3,1	3,3	intellectual property objects
прочие	6,1	6,1	7,1	other

¹⁾ Распределение по видам основных фондов приведено в соответствии с Общероссийским классификатором основных фондов ОК-013-2014.

¹⁾ Breakdown by types of fixed assets is given in accordance with the Russian Classification of Fixed Assets OK-013-2014

14.4. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY TYPE OF OWNERSHIP

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	1165,2	9152,1	16027,3	17782,0	19318,8	Total
в том числе по формам собственности:						<i>including by type of ownership:</i>
российская	1005,4	7886,6	13426,8	15124,7	16852,7	<i>Russian property</i>
из нее:						<i>of which:</i>
государственная	277,9	1577,1	2309,2	2627,0	2829,7	<i>state property</i>
муниципальная	52,9	294,5	394,8	410,1	501,7	<i>municipal property</i>
частная	348,3	5213,9	9318,3	10465,6	12231,6	<i>private property</i>
потребительской кооперации	0,8	3,0	1,9	1,7	1,0	<i>consumer cooperative property</i>
общественных и религиозных организаций (объединений)	1,5	4,0	6,7	8,3	8,8	<i>public and religious organizations (associations) property</i>
смешанная российская (без иностранного участия)	324,0	683,0	1202,2	1407,3	1090,8	<i>mixed Russian property (without foreign participation)</i>
собственность государственных корпораций	–	111,1	193,7	204,7	189,1	<i>property of state corporations</i>
иностранная	17,7	537,8	1192,4	1171,1	1123,0	<i>foreign property</i>
совместная российская и иностранная	142,1	727,7	1408,1	1486,2	1343,1	<i>joint Russian and foreign property</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по формам собственности:						<i>including by type of ownership:</i>
российская	86,3	86,2	83,8	85,1	87,2	<i>Russian property</i>
из нее:						<i>of which:</i>
государственная	23,9	17,2	14,4	14,8	14,6	<i>state property</i>
муниципальная	4,5	3,2	2,5	2,3	2,6	<i>municipal property</i>
частная	29,9	57,0	58,1	58,9	63,3	<i>private property</i>
потребительской кооперации	0,1	0,03	0,01	0,01	0,01	<i>consumer cooperative property</i>
общественных и религиозных организаций (объединений)	0,1	0,04	0,04	0,05	0,05	<i>public and religious organizations (associations) property</i>
смешанная российская (без иностранного участия)	27,8	7,5	7,5	7,9	5,6	<i>mixed Russian property (without foreign participation)</i>
собственность государственных корпораций	–	1,2	1,2	1,2	1,0	<i>property of state corporations</i>
иностранная	1,5	5,9	7,4	6,6	5,8	<i>foreign property</i>
совместная российская и иностранная	12,2	7,9	8,8	8,3	7,0	<i>joint Russian and foreign property</i>

14.5. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ¹⁾
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY SOURCES OF FINANCING¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	1053,7	6625,0	12262,2	13640,7	14752,6	Total
в том числе по источникам финансирования:						<i>including by source of funds:</i>
собственные средства	500,6	2715,0	6290,7	7229,5	8127,7	<i>own funds</i>
привлеченные средства	553,1	3910,0	5971,5	6411,2	6624,9	<i>raised funds</i>
из них:						<i>of which:</i>
кредиты банков	30,6	595,8	1370,1	1531,1	1434,4	<i>bank credits</i>
в том числе иностранных банков	6,2	150,0	665,1	604,6	292,8	<i>including foreign banks</i>
заемные средства других организаций	75,6	404,7	662,9	582,9	710,6	<i>borrowed funds of other organizations</i>
инвестиции из-за рубежа ²⁾	95,8	86,5	68,1	<i>foreign investments²⁾</i>
бюджетные средства (средства консолидированного бюджета)	232,1	1294,9	2003,4	2085,8	2380,4	<i>budget funds (funds of consolidated budget)</i>
в том числе:						<i>including:</i>
федерального бюджета	62,9	661,9	1046,3	1033,4	1114,7	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	151,2	542,8	824,5	902,1	1080,8	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
средства местных бюджетов	132,6	150,3	184,9	<i>local budget funds</i>
средства государственных внебюджетных фондов	50,3	21,0	24,5	27,4	30,1	<i>state extra-budget funds</i>
средства организаций и населения на доленое строительство	...	144,2	400,0	478,6	627,0	<i>funds of organizations and population for joint construction</i>
из них средства населения ³⁾	...	80,5	303,7	339,0	455,3	<i>of which funds of population³⁾</i>
прочие	164,5	1449,4	1414,8	1618,9	1374,3	<i>other</i>

	2000	2010	2017	2018	2019	
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по источникам финансирования:						<i>including by sources of funds:</i>
собственные средства	47,5	41,0	51,3	53,0	55,1	<i>own funds</i>
привлеченные средства	52,5	59,0	48,7	47,0	44,9	<i>raised funds</i>
из них:						<i>of which:</i>
кредиты банков	2,9	9,0	11,2	11,2	9,7	<i>bank credits</i>
в том числе иностранных банков	0,6	2,3	5,4	4,4	2,0	<i>including foreign banks</i>
заемные средства других организаций	7,2	6,1	5,4	4,3	4,8	<i>borrowed funds of other organizations</i>
инвестиции из-за рубежа ²⁾			0,8	0,6	0,5	<i>foreign investments²⁾</i>
бюджетные средства (средства консолидированного бюджета)	22,0	19,5	16,3	15,3	16,1	<i>budget funds (funds of consolidated budget)</i>
в том числе:						<i>including:</i>
федерального бюджета	6,0	10,0	8,5	7,6	7,6	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	14,3	8,2	6,7	6,6	7,3	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
средства местных бюджетов			1,1	1,1	1,2	<i>local budget funds</i>
средства государственных внебюджетных фондов	4,8	0,3	0,2	0,2	0,2	<i>extra-budget funds</i>
средства организаций и населения на доленое строительство	...	2,2	3,3	3,5	4,3	<i>funds of organizations and population for joint construction</i>
из них средства населения ³⁾		1,2	2,5	2,5	3,1	<i>of which funds of population³⁾</i>
прочие	15,6	21,9	11,5	11,9	9,3	<i>other</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

²⁾ Разработка показателя осуществляется с 2013 г.

³⁾ Статистическое наблюдение ведется с 2006 г.

¹⁾ Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

²⁾ Indicator is being compiled since 2013.

³⁾ Statistical observation is being conducted since 2006.

14.6. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY ECONOMIC ACTIVITY

	2015	2016	2017	2018	2019	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	13897,2	14748,9	16027,3	17782,0	19318,8	Total
в том числе по видам экономической деятельности:						<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	518,8	623,4	705,5	781,5	838,8	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
из них:						<i>of which:</i>
лесоводство и лесозаготовки	20,8	20,7	25,4	37,4	45,6	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	14,4	20,1	28,7	36,8	46,6	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	2385,3	2710,4	3023,2	3225,8	3282,0	<i>mining and quarrying</i>
из них:						<i>of which:</i>
добыча угля	80,5	98,6	139,9	167,8	211,8	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1582,7	1597,7	1807,1	1856,8	2067,7	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	158,4	159,1	187,1	266,7	289,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	57,6	58,1	63,2	69,3	80,8	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	2167,6	2103,3	2296,5	2513,2	2798,3	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	199,8	193,0	237,1	260,0	296,0	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	34,3	34,9	36,5	44,9	44,3	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	13,0	15,6	14,4	17,9	19,8	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	6,9	6,9	10,0	10,6	11,9	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	4,9	3,6	4,4	4,5	5,7	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	6,0	3,6	3,9	4,8	3,6	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	58,1	66,0	71,6	69,4	70,3	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	39,9	51,7	69,5	92,5	106,9	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	10,4	13,2	12,9	12,2	12,3	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	478,3	385,8	447,1	408,3	560,1	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	312,6	367,8	424,8	484,6	471,7	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	35,0	28,6	35,5	40,8	50,4	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>

	2015	2016	2017	2018	2019	
производство резиновых и пластмассовых изделий	53,8	40,3	47,4	58,8	57,8	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	104,1	79,9	69,5	98,5	98,3	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	229,7	269,2	285,7	305,4	350,5	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	46,2	48,9	95,8	109,6	115,2	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	73,9	61,7	65,9	64,3	64,0	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	32,7	29,7	40,4	43,3	42,8	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	82,1	63,0	65,7	67,2	71,6	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	118,2	96,7	82,3	108,4	111,9	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	98,6	110,3	127,8	155,4	174,5	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	8,9	18,0	11,8	13,8	16,2	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	9,9	8,7	10,2	11,6	14,7	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	917,9	866,0	943,7	1013,0	1054,2	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	128,7	148,0	147,7	160,8	192,8	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	401,2	443,7	511,5	638,4	653,7	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	542,7	637,0	647,2	784,1	786,2	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:						<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	38,6	45,0	51,0	79,1	84,1	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	201,6	272,4	268,8	349,4	394,8	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	302,5	319,6	327,4	355,5	307,3	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	2146,6	2424,1	2659,4	3083,0	3263,1	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	92,1	93,9	86,7	124,0	112,9	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	422,7	459,7	478,4	626,6	791,8	<i>information and communication</i>
из нее:						<i>of which:</i>
деятельность издательская	1,6	1,4	1,5	2,2	2,3	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	352,4	389,0	369,2	446,7	570,8	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	13,3	14,5	25,5	43,6	61,2	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	195,4	212,6	324,9	379,8	414,3	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2572,3	2604,3	2627,9	2714,3	2921,5	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	475,7	465,7	494,6	555,3	690,0	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	184,5	174,7	165,3	176,7	196,8	<i>of which: scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	79,7	90,9	117,8	177,7	328,3	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	233,7	271,4	285,3	270,9	294,3	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	241,0	210,5	225,3	268,8	352,2	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	179,6	186,7	198,8	232,3	297,9	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	182,0	184,1	239,8	218,2	225,9	<i>arts, entertainment and recreation</i>

	2015	2016	2017	2018	2019	
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по видам экономической деятельности:						<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3,7	4,2	4,4	4,4	4,3	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
из них:						<i>of which:</i>
лесоводство и лесозаготовки	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	17,2	18,4	19,0	18,1	17,0	<i>mining and quarrying</i>
из них:						<i>of which:</i>
добыча угля	0,6	0,7	0,9	0,9	1,1	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	11,4	10,8	11,3	10,4	10,7	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	1,1	1,1	1,2	1,5	1,5	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	15,6	14,3	14,3	14,1	14,5	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	1,4	1,3	1,5	1,5	1,5	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	0,05	0,05	0,1	0,1	0,1	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	0,04	0,02	0,03	0,02	0,03	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	0,04	0,02	0,02	0,03	0,02	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	0,3	0,4	0,4	0,5	0,6	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	3,4	2,6	2,8	2,3	2,9	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	2,2	2,5	2,6	2,7	2,4	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,7	0,5	0,4	0,5	0,5	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	1,7	1,8	1,8	1,7	1,8	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	0,3	0,3	0,6	0,6	0,6	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	<i>manufacture of electrical equipment</i>

	2015	2016	2017	2018	2019	
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	0,9	0,7	0,5	0,6	0,6	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	6,6	5,9	5,9	5,7	5,5	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,9	1,0	0,9	0,9	1,0	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	2,9	3,0	3,2	3,6	3,4	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	3,9	4,3	4,0	4,4	4,1	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:						<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1,4	1,8	1,7	2,0	2,1	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,2	2,2	2,0	2,0	1,6	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	15,5	16,4	16,6	17,3	16,9	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,7	0,6	0,5	0,7	0,6	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	3,0	3,1	3,0	3,5	4,1	<i>information and communication</i>
из нее:						<i>of which:</i>
деятельность издательская	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	2,5	2,6	2,3	2,5	3,0	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	1,4	1,4	2,0	2,2	2,1	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	18,5	17,7	16,4	15,3	15,1	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	3,4	3,3	3,1	3,2	3,6	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	1,3	1,2	1,0	1,0	1,0	<i>of which: scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,6	0,6	0,7	1,0	1,7	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	1,7	1,8	1,8	1,5	1,5	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	1,7	1,4	1,4	1,5	1,8	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1,3	1,3	1,2	1,3	1,5	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,3	1,2	1,5	1,2	1,2	<i>arts, entertainment and recreation</i>

**14.7. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

в сопоставимых ценах

INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY ECONOMIC ACTIVITY

at constant prices

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2015	2016	2017	2018	2019	
Всего	89,9	99,8	104,8	105,4	101,7	Total
в том числе по видам экономической деятельности:						including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	87,9	112,5	109,7	106,1	99,7	agriculture, forestry and fishing
из них:						of which:
лесоводство и лесозаготовки	109,1	90,7	119,6	140,5	112,9	forestry and logging
рыболовство и рыбоводство	78,8	125,5	139,6	123,0	116,9	fishing and aquaculture
добыча полезных ископаемых	101,9	109,2	106,1	103,6	96,7	mining and quarrying
из них:						of which:
добыча угля	85,0	111,6	137,1	114,4	116,9	mining of coal and lignite
добыча сырой нефти и природного газа	97,4	97,6	107,8	100,1	107,4	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	118,1	93,0	112,8	137,0	100,5	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	72,2	93,4	103,8	104,1	107,6	other mining and quarrying
обрабатывающие производства	90,3	89,4	105,4	104,1	103,8	manufacturing
из них:						of which:
производство пищевых продуктов	87,6	88,0	118,8	104,3	105,6	manufacture of food products
производство напитков	70,2	92,8	101,3	117,5	91,8	manufacture of beverages
производство табачных изделий	85,2	108,4	90,0	119,6	102,4	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	47,1	92,4	141,7	101,7	104,6	manufacture of textiles
производство одежды	54,6	65,9	120,7	98,2	120,0	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	67,4	54,5	104,4	120,6	69,0	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	102,7	104,0	105,7	93,0	94,2	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	86,1	120,2	129,6	127,9	107,7	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	117,3	115,2	96,2	90,2	94,0	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	86,3	75,3	110,7	87,8	128,4	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	119,6	109,0	111,0	108,6	90,5	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	85,7	75,8	120,1	110,9	114,8	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	104,5	68,9	115,6	116,9	91,0	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	66,2	70,5	85,0	133,9	92,6	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	97,0	108,0	102,9	102,0	106,4	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	93,7	96,8	189,7	108,9	97,9	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	126,8	76,0	105,0	91,7	92,4	manufacture of computer, electronic and optical products

	2015	2016	2017	2018	2019	
производство электрического оборудования	99,9	83,5	132,6	101,1	91,9	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	93,1	70,4	101,6	97,0	99,0	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	82,5	74,1	83,1	124,1	96,3	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	79,0	102,8	112,8	114,9	101,3	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	26,9	184,8	63,6	111,0	108,7	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	109,9	79,9	115,2	106,2	117,5	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	75,2	87,4	104,4	102,2	96,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	68,5	107,9	95,0	103,7	111,5	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	77,7	103,6	110,1	120,1	96,2	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	87,3	108,8	96,6	115,4	93,2	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:						<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	68,5	107,5	110,2	149,0	98,4	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	98,0	125,2	93,9	124,0	105,4	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	84,0	98,1	99,0	103,1	80,1	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	74,0	105,5	104,9	109,3	97,4	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	78,0	94,8	89,0	136,6	84,3	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	88,6	99,4	101,9	125,3	117,1	<i>information and communication</i>
из нее:						<i>of which:</i>
деятельность издательская	82,3	81,3	101,0	132,3	102,1	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	87,1	100,7	92,5	115,2	118,5	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	86,8	99,8	174,1	163,8	129,2	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	101,1	100,3	147,8	111,3	101,5	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	105,7	100,8	96,0	99,5	99,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	132,5	91,4	101,4	106,0	115,1	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	116,9	87,0	91,9	100,8	102,7	<i>of which: scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	57,5	106,2	125,9	144,5	171,2	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	87,7	108,5	100,5	90,2	100,5	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	87,0	80,4	103,9	113,9	120,7	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	79,0	95,3	102,5	107,7	113,4	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	91,4	94,5	125,6	87,5	96,3	<i>arts, entertainment and recreation</i>

14.8. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

	Млн руб. (в фактически действовавших ценах) <i>Mln. roubles (at current prices)</i>	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) <i>Percent of previous year (at constant prices)</i>	
Российская Федерация¹⁾	19318812¹⁾	101,7	Russian Federation¹⁾
Центральный федеральный округ	5662682	106,9	Central Federal District
Белгородская область	167367	116,6	Belgorod Region
Брянская область	63944	101,1	Bryansk Region
Владимирская область	90085	113,1	Vladimir Region
Воронежская область	298024	104,5	Voronezh Region
Ивановская область	37992	124,7	Ivanovo Region
Калужская область	108251	110,2	Kaluga Region
Костромская область	26194	110,0	Kostroma Region
Курская область	144906	112,5	Kursk Region
Липецкая область	155038	111,8	Lipetsk Region
Московская область	1044870	103,2	Moscow Region
Орловская область	55877	108,4	Orel Region
Рязанская область	69191	102,8	Ryazan Region
Смоленская область	69358	90,8	Smolensk Region
Тамбовская область	120579	107,0	Tambov Region
Тверская область	86252	77,4	Tver Region
Тульская область	177724	108,9	Tula Region
Ярославская область	90094	101,5	Yaroslavl Region
г. Москва	2856935	108,9	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	2012133	81,2	Northwestern Federal District
Республика Карелия	48159	93,6	Republic of Karelia
Республика Коми	114630	79,0	Komi Republic
Архангельская область	189732	88,9	Arkhangelsk Region
в том числе:			including:
Ненецкий автономный округ	95692	97,8	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	94040	81,4	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	197130	118,1	Vologda Region
Калининградская область	103037	62,6	Kaliningrad Region
Ленинградская область	419126	76,1	Leningrad Region
Мурманская область	171361	101,4	Murmansk Region
Новгородская область	44733	68,5	Novgorod Region
Псковская область	33503	100,7	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	690722	75,6	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	1319012	85,3	Southern Federal District
Республика Адыгея	42381	130,7	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	16035	127,2	Republic of Kalmykia
Республика Крым	199821	64,5	Republic of Crimea
Краснодарский край	439635	79,1	Krasnodar Territory
Астраханская область	95658	82,3	Astrakhan Region
Волгоградская область	199490	102,4	Volgograd Region
Ростовская область	282970	101,7	Rostov Region
г. Севастополь	43023	91,4	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	610840	104,4	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	224773	103,9	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	23884	101,0	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	44095	110,3	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	22586	90,5	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	32832	98,3	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	82653	105,3	Chechen Republic
Ставропольский край	180017	107,0	Stavropol Territory

	Млн руб. (в фактически действовавших ценах) <i>Min. roubles (at current prices)</i>	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) <i>Percent of previous year (at constant prices)</i>	
Приволжский федеральный округ	2690313	101,9	Volga Federal District
Республика Башкортостан	322104	113,6	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	26667	92,3	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	52189	94,8	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	640837	96,3	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	100516	97,8	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	63622	105,7	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	291099	111,2	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	71005	111,8	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	292587	104,2	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	211726	96,3	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	90426	100,4	<i>Penza Region</i>
Самарская область	287615	103,4	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	167900	104,1	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	72019	82,0	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	2911028	92,3	Ural Federal District
Курганская область	40238	138,4	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	450397	110,1	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	2121342	87,0	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	953516	99,2	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	864881	80,5	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	302945	80,3	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	299051	109,4	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	1789245	106,3	Siberian Federal District
Республика Алтай	21587	134,1	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	17493	122,0	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	34675	94,0	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	115369	100,9	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	426491	95,7	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	359197	105,2	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	297946	108,8	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	248078	119,1	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	172195	130,6	<i>Omsk Region</i>
Томская область	96214	96,8	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	1575854	103,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	71128	140,2	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	381147	90,7	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	86667	89,0	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	47241	110,9	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	179356	115,4	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	161488	104,4	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	339934	126,2	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	35797	58,1	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	231701	98,2	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	15490	84,7	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	25906	141,9	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Включая уточнение на федеральном уровне объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами, без распределения по субъектам Российской Федерации.

¹⁾ Including adjustments at the federal level of the volume of investments, not observed by direct statistical methods, without break down by constituent entities of the Russian Federation.

14.9. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОЦЕНКЕ ЦЕЛЕЙ ИНВЕСТИРОВАНИЯ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛпо материалам выборочных обследований инвестиционной активности организаций¹⁾**ORGANIZATIONS BY ASSESSMENT OF GOALS FOR INVESTING IN FIXED CAPITAL**data of sample surveys on investment activity of organizations¹⁾(в процентах от общего числа организаций /
percent of total number of organizations)

	2000	2010	2016	2017	2018	2019	
Цели инвестирования в основной капитал							Goals for investing in fixed capital
Увеличение производственных мощностей:							<i>Increase of production capacity:</i>
с неизменной номенклатурой продукции	42	32	29	32	32	35	<i>with unchanged product range</i>
с расширением номенклатуры продукции	34	29	29	29	28	29	<i>with extended product range</i>
Автоматизация и механизация существующего производственного процесса	51	46	45	45	46	49	<i>Automation and mechanization of existing production process</i>
Внедрение новых производственных технологий	41	32	32	34	34	35	<i>Implementation of new production technologies</i>
Снижение себестоимости продукции	42	38	37	39	39	40	<i>Lower production costs</i>
Экономия энергоресурсов	39	38	36	38	40	40	<i>Energy saving</i>
Замена изношенной техники и оборудования	56	67	64	65	66	68	<i>Replacement of depreciated machines and equipment</i>
Создание новых рабочих мест	30	18	19	21	22	22	<i>Creation of new jobs</i>
Охрана окружающей среды	48	37	29	33	34	34	<i>Environment protection</i>

¹⁾ С 2017 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающей промышленности, обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха, водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений. До 2017 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды.

¹⁾ Since 2017 – on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities. Before 2017 – on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply.

14.10. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОЦЕНКЕ ФАКТОРОВ, ОГРАНИЧИВАЮЩИХ ИНВЕСТИЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬпо материалам выборочных обследований инвестиционной активности организаций¹⁾**ORGANIZATIONS BY ASSESSMENT OF FACTORS, RESTRICTING INVESTMENT ACTIVITY**data of sample surveys on investment activity of organizations¹⁾(в процентах от общего числа организаций /
percent of total number of organizations)

	2000	2010	2016	2017	2018	2019	
Факторы, ограничивающие инвестиционную деятельность							Factors, restricting investment activity
Недостаточный спрос на продукцию	10	19	27	23	23	22	<i>Insufficient demand for production</i>
Недостаток собственных финансовых средств	41	67	61	57	60	62	<i>Lack of own financial resources</i>
Высокий процент коммерческого кредита	47	31	56	53	54	56	<i>High interest rates of commercial loans</i>
Сложный механизм получения кредитов для реализации инвестиционных проектов	39	15	46	44	46	46	<i>Complicated procedure to obtain loans for the implementation of investment projects</i>
Инвестиционные риски	35	23	50	51	58	60	<i>Investment risks</i>
Неудовлетворительное состояние технической базы	18	5	22	20	25	25	<i>Poor condition of technical facilities</i>
Низкая прибыльность инвестиций в основной капитал	8	11	20	20	23	24	<i>Low profitability of investments in fixed capital</i>
Неопределенность экономической ситуации в стране	49	32	61	57	62	64	<i>Uncertainty of the economic situation in the country</i>
Несовершенная нормативно-правовая база, регулирующая инвестиционные процессы	36	10	27	29	34	38	<i>Imperfect regulatory framework for investment processes</i>

¹⁾ С 2017 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающей промышленности, обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха, водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений. До 2017 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды.

¹⁾ Since 2017 – on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities. Before 2017 – on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply.

14.11. СТОИМОСТЬ ДОГОВОРОВ ФИНАНСОВОГО ЛИЗИНГА, ЗАКЛЮЧЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ФИНАНСОВОГО ЛИЗИНГА¹⁾

по материалам обследований деловой активности организаций, осуществляющих деятельность в сфере финансового лизинга

COST OF FINANCIAL LEASING AGREEMENTS CONCLUDED BY ORGANIZATIONS ENGAGED IN FINANCIAL LEASING¹⁾

data of surveys on investment activity of organizations, engaged in financial leasing

	2017	2018	2019	
Общая стоимость договоров финансового лизинга, заключенных в отчетном году, млрд руб.	1140,7	1466,2	1654,7	Total cost of financial leasing agreements concluded in the reference year, bln. roubles
в том числе:				including:
зданий (кроме жилых) и сооружений	6,0	18,5	78,6	buildings (except residential) and structures
транспортных средств	855,9	1136,2	1172,2	vehicles
из них:				of which:
автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	402,6	516,9	631,9	motor vehicles, trailers and semi-trailers
кораблей, судов и лодок	50,3	54,7	101,9	ships and boats
локомотивов железнодорожных и подвижного состава	229,2	374,9	257,6	railway locomotives and rolling stock
аппаратов летательных воздушных	123,5	85,6	67,7	aircrafts
информационного, компьютерного и телекоммуникационного (ИКТ) оборудования	6,6	2,7	14,3	information, computer and telecommunication (ICT) equipment
из них компьютеров и периферийного оборудования	4,5	1,6	1,9	of which computers and peripheral equipment
прочих машин и оборудования	270,5	308,1	389,6	other machinery and equipment
рабочего, продуктивного и племенного стада	1,7	0,7	0,02	working, productive and breeding herd
Удельный вес финансового лизинга машин, оборудования, транспортных средств в объеме инвестиций в машины, оборудование, транспортные средства, процентов	21,0	23,8	21,9	Share of financial leasing of machinery, equipment, vehicles in volume of investments in machinery, equipment, vehicles, percent

¹⁾ Распределение по видам основных фондов приведено в соответствии с Общероссийским классификатором основных фондов ОК-013-2014.

¹⁾ Breakdown by types of fixed assets is given in accordance with the Russian Classification of Fixed Assets OK-013-2014.

14.12. ФАКТОРЫ, ОТРИЦАТЕЛЬНО ВЛИЯЮЩИЕ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ В СФЕРЕ ФИНАНСОВОГО ЛИЗИНГА

по материалам обследований деловой активности организаций, осуществляющих деятельность в сфере финансового лизинга

FACTORS NEGATIVELY AFFECTING THE ACTIVITY OF ORGANIZATIONS IN FINANCIAL LEASING

data of surveys on investment activity of organizations, engaged in financial leasing

(в процентах от общего числа организаций / percent of total number of organizations)

	2010	2017	2018	2019	
Факторы, отрицательно влияющие на деятельность организаций:					Factors negatively affecting activity of organizations:
недостаток финансовых средств	43,0	8,2	34,4	30,8	lack of financial resources
сложность с получением кредита	12,3	8,2	29,8	24,3	complicated procedure to obtain loans
конкуренция со стороны других организаций, осуществляющих лизинговую деятельность	14,4	49,0	44,5	47,3	competition from other organizations engaged in financial leasing
высокий процент коммерческого кредита	60,1	65,5	48,6	43,2	high interest rates of commercial loans
существующий уровень налогообложения	27,9	32,5	27,0	27,3	existing level of taxation
несовершенство нормативно-правового регулирования лизинговой деятельности	64,1	37,0	17,2	13,8	imperfect regulatory framework for leasing activity

ИНОСТРАННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ FOREIGN INVESTMENTS

14.13. ПРЯМЫЕ ИНОСТРАННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ В ЭКОНОМИКУ РОССИИ ПО ОСНОВНЫМ СТРАНАМ-ИНВЕТОРАМ¹⁾

сальдо операций платежного баланса Российской Федерации

FOREIGN DIRECT INVESTMENTS IN THE RUSSIAN ECONOMY BY MAJOR INVESTING COUNTRIES¹⁾

foreign direct investments in the balance of payments accounts of the Russian Federation

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2017	2018	2019	
Прямые иностранные инвестиции – всего	28557	8785	31975	Foreign direct investments – total
из них из стран:				of which from countries:
Кипр	8674	-10108	7932	Cyprus
Нидерланды	-1427	7846	6393	Netherlands
Соединенное Королевство (Великобритания)	2076	2522	4686	United Kingdom
Ирландия	889	-3850	3193	Ireland
Гонконг	573	135	2687	Hong Kong
Франция	854	1134	2084	France
Катар	0,0	-314	1465	Katar
Багамы	6211	1009	1143	Bahamas
Бермуды	1256	843	967	Bermudas
Австрия	-174	884	924	Austria

¹⁾ По данным Банка России. Данные представлены в соответствии с принципом активов/пассивов. Знак (+) означает рост, (-) означает снижение.¹⁾ Source: Bank of Russia. Data are presented according to the assets / liabilities principle. The (+) sign means increase, the (-) sign means decrease.

14.14. ПРЯМЫЕ ИНВЕСТИЦИИ ИЗ РОССИИ В ЭКОНОМИКУ СТРАН-КРУПНЕЙШИХ ПОЛУЧАТЕЛЕЙ ПРЯМЫХ ИНВЕСТИЦИЙ¹⁾

сальдо операций платежного баланса Российской Федерации

RUSSIAN DIRECT INVESTMENTS IN ECONOMIES OF MAJOR DIRECT INVESTMENT RECIPIENT COUNTRIES¹⁾

foreign direct investments in the balance of payments accounts of the Russian Federation

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2017	2018	2019	
Прямые инвестиции – всего	36757	31377	21923	Direct investments – total
из них в страны:				of which in countries:
Кипр	21241	10681	14344	Cyprus
Соединенное Королевство (Великобритания)	192	2626	2454	United Kingdom
Сингапур	6136	1566	1923	Singapore
Германия	724	1078	1420	Germany
Джерси	865	752	1196	Jersey
Ирландия	634	2032	832	Ireland
Конго	0,0	0,0	781	Congo
Люксембург	1857	2000	727	Luxembourg
Виргинские острова (Брит.)	1401	885	665	Virgin Islands (British)
Беларусь	494	646	588	Belarusian

¹⁾ По данным Банка России. Данные представлены в соответствии с принципом активов/пассивов. Знак (+) означает рост, (-) означает снижение.¹⁾ Source: Bank of Russia. Data are presented according to the assets / liabilities principle. The (+) sign means increase, the (-) sign means decrease.

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ FINANCIAL INVESTMENTS

14.15. ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г. FINANCIAL INVESTMENTS OF ORGANIZATIONS BY MAIN ECONOMIC ACTIVITY in 2019

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Всего <i>Total</i>	в том числе <i>including</i>		
		долгосрочные <i>long-term</i>	краткосрочные <i>short-term</i>	
Финансовые вложения – всего	247228909	22570871	224658038	Financial investments – total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1777592	198006	1579586	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	1472926	128689	1344237	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	19678	4740	14938	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	284988	64577	220411	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	12547098	2770066	9777032	<i>mining and quarrying</i>
из нее:				<i>of which:</i>
добыча угля	474467	48217	426250	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	8052649	1472064	6580585	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	1396556	280980	1115576	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	250314	19977	230337	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	35247793	2856965	32390828	<i>manufacturing</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	1761008	192506	1568502	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	574613	17960	556653	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	525683	3397	522286	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	51621	1168	50453	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	69722	949	68773	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	21425	816	20609	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	273261	4763	268498	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	595905	14198	581707	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	154925	1088	153837	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	9390364	1753833	7636531	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство кокса	8354	1365	6989	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	9382010	1752468	7629542	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	1924631	91589	1833042	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	558807	12039	546768	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	234010	8368	225642	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство металлургическое	7994476	334533	7659943	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2699317	47814	2651503	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1552572	24964	1527608	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	540403	10268	530135	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	938726	31044	907682	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2295868	67130	2228738	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	1217585	184322	1033263	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	48536	112	48424	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	79479	2554	76925	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	7329903	269801	7060102	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	6676658	255447	6421211	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	402521	11881	390640	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	250724	2473	248251	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	394419	16813	377606	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>

	Всего <i>Total</i>	в том числе <i>including</i>		
		долгосрочные <i>long-term</i>	краткосрочные <i>short-term</i>	
строительство	3469275	94511	3374764	<i>construction</i>
из него:				<i>of which:</i>
строительство зданий	1954580	76901	1877679	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	857149	9887	847262	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	42822957	2961306	39861651	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	2401146	176533	2224613	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	36508292	1943962	34564330	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	3913519	840811	3072708	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	10865050	436324	10428726	<i>transportation and storage</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	3623739	250457	3373282	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	574662	2	574660	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	471085	38027	433058	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	80590	269	80321	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	355300	75929	279371	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	2142102	136230	2005872	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	326854	6575	320279	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	1131517	17848	1113669	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	5758935	152823	5606112	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	24005	8621	15384	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	513058	30964	482094	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	273601	22356	251245	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	239457	8608	230849	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	6703590	629661	6073929	<i>information and communication</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность издательская	76976	2244	74732	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	2061236	516514	1544722	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	2024063	78416	1945647	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	79170861	8009900	71160961	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	7161696	1103036	6058660	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	35818887	2263394	33555493	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	1164740	20915	1143825	<i>of which: Scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2142810	886665	1256145	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	26607	1629	24978	<i>travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	46064	15088	30976	<i>public administration and defence; social security</i>
образование	80992	194	80798	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	461648	15392	446256	<i>human health and social work activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	449651	14975	434676	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	440015	10849	429166	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	3149	10	3139	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	419986	1205	418781	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	235201	1936	233265	<i>other service activities</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 14.1. Инвестиции в нефинансовые активы включают в себя следующие элементы: инвестиции в основной капитал, инвестиции в непроизведенные нефинансовые активы.

Инвестиции в непроизведенные нефинансовые активы – затраты на приобретение юридическими лицами в собственность земельных участков, объектов природопользования, контрактов, договоров аренды, лицензий (включая права пользования природными объектами), деловой репутации («гудвилла») и деловых связей (маркетинговых активов).

Табл. 14.1 – 14.8. Инвестиции в основной капитал – совокупность затрат, направленных на строительство, реконструкцию (включая расширение и модернизацию) объектов, которые приводят к увеличению их первоначальной стоимости, приобретение машин, оборудования, транспортных средств, производственного и хозяйственного инвентаря, бухгалтерский учет которых осуществляется в порядке, установленном для учета вложений во внеоборотные активы, инвестиции в объекты интеллектуальной собственности (с 2013 г.); культивируемые биологические ресурсы.

Инвестиции в основной капитал учитываются без налога на добавленную стоимость.

Индексы физического объема инвестиций в основной капитал рассчитаны в сопоставимых ценах. В качестве сопоставимых цен приняты среднегодовые цены предыдущего года.

Табл. 14.3. Инвестиции в жилые здания и помещения – затраты на строительство жилых помещений, зданий или частей зданий или частей зданий, используемых полностью или главным образом как места проживания: входящих в жилищный фонд (общего назначения, общежития, спальные корпуса школ – интернатов, детских домов, дома для престарелых и инвалидов) и не входящих в жилищный фонд (дома щитовые, садовые дома, помещения контейнерного типа жилые, вагоны-дома передвижные, помещения, приспособленные под жилье (такие как вагоны и кузова железнодорожных вагонов, суда и другие подобные объекты).

Инвестиции в здания (жилые и нежилые) и сооружения – расходы на строительство объектов, которые складываются из выполненных строительных работ и приходящихся на них прочих капитальных затрат. В эти расходы также включаются затраты на внутренние коммуникации, необходимые для эксплуатации данных объектов.

Инвестиции на улучшение земель – затраты на мелиоративные работы; затраты на проведение культуртехнических работ на землях, не требующих осушения; террасирование крутых склонов; капитальные вложения на коренное улучшение земель; расчистку земельных участков, рекультивацию земли, изменение рельефа (планировку территории), расходы, связанные с переводом застроенных земель в сельскохозяйственные, расходы, связанные с передачей прав собственности на землю.

Инвестиции в машины, оборудование, транспортные средства – затраты на приобретение машин, оборудования, включая информационное, компьютерное и телекоммуникационное (ИКТ), транспортных средств, производственного и хозяйственного инвентаря, а также затраты на монтаж оборудования на месте его постоянной эксплуатации, проверку и испытание качества монтажа.

Инвестиции в объекты интеллектуальной собственности – затраты на научные исследования и разработки, расходы на разведку недр и оценку запасов полезных ископаемых, затраты на создание и приобретение компьютерного программного обеспечения и баз данных, создание и приобретение произведений развлекательного жанра, литературы и искусства.

Табл. 14.6. Распределение инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности приведено исходя из назначения основных средств, т.е. той сферы деятельности в которой они будут функционировать.

Табл. 14.11. Лизинговая деятельность – вид инвестиционной деятельности по приобретению имущества и передаче его в лизинг.

Финансовый лизинг – совокупность экономических и правовых отношений, возникающих в связи с реализацией договора лизинга, в том числе приобретением предмета лизинга.

Договор финансового лизинга – договор, в соответствии с которым арендодатель (лизингодатель) обязуется приобрести в собственность указанное арендатором (лизингополучателем) имущество у определенного им продавца и предоставить лизингополучателю это имущество за плату во временное владение и пользование. Договором лизинга может быть предусмотрено, что выбор продавца и приобретаемого имущества осуществляется лизингодателем.

Общая стоимость договоров финансового лизинга представляет собой общую сумму всех инвестиционных затрат лизингодателя, связанных с приобретением и использованием предмета финансового лизинга.

Табл. 14.13, 14.14. Прямые инвестиции – это категория трансграничных инвестиций, при которой резидент одной страны осуществляет контроль (более чем 50% голосов в управлении) или имеет значительную степень влияния (от 10 до 50%) на управление предприятием, являющимся резидентом другой страны. Информация приведена по данным Банка России.

Табл. 14.15. Финансовые вложения – инвестиции организации в государственные и муниципальные ценные бумаги, ценные бумаги других организаций, в том числе долговые ценные бумаги, в которых дата и стоимость погашения определена (облигации, векселя); вклады в уставные (складочные) капиталы других организаций (в том числе дочерних и зависимых хозяйственных обществ); предоставленные другим организациям займы, депозитные вклады в кредитных организациях, дебиторская задолженность, приобретенная на основании уступки права требования, вклады организации-товарища по договору простого товарищества и пр.

Финансовые вложения, осуществляемые организацией, в зависимости от срока погашения займов и кредитов, подразделяются на долгосрочные и краткосрочные.

Долгосрочные финансовые вложения – вложения, осуществляемые на срок более одного года с намерением получения доходов (дивидендов): инвестиции организаций в доходные активы (ценные бумаги) других организаций, уставные (складочные) капиталы других организаций, созданных на территории Российской Федерации или за ее пределами, государственные ценные бумаги (облигации и другие долговые обязательства) и т.п., а также предоставленные организацией другим организациям займы.

Краткосрочные финансовые вложения – вложения, на срок не более одного года, осуществленные с намерением получения доходов (дивидендов); в дочерние и зависимые организации, инвестиции организации в ценные бумаги других организаций, государственные ценные бумаги и т.п., а также предоставленные другим организациям займы на срок не более одного года и пр.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 14.1. Investments in non-financial assets include the following elements: investments in fixed capital, investments in non-produced non-financial assets.

Investments in non-produced non-financial assets are expenditures of legal entities on the acquisition of land plots, natural resources sites, contracts, lease agreements, licenses (including the right to use natural sites), business reputation («goodwill») and business contacts (marketing assets).

Tables 14.1–14.8. Investments in fixed capital are the total expenditures on construction, reconstruction (including expansion and modernization) of units, which lead to increase in their original value, acquisition of machinery, equipment, vehicles, production and household inventory, accounting of which is carried out as established for accounting of investments in non-current assets, investments in intellectual property, cultivated biological resources.

Investments in fixed capital have been recorded without value added tax.

The volume indices of investments in fixed capital are calculated in constant prices. Constant prices are assumed to be average annual prices of the previous year.

Table 14.3. Investments in residential buildings and dwellings are expenditures on construction of residential buildings and dwellings or parts of buildings, used in whole or mainly as places of accommodation: houses belonging to the residential stock (general purpose housing, hostels, dormitories of boarding schools, orphanages, homes for the elderly and disabled people) and houses not belonging to the residential stock (panelized houses, garden cottages, prefabricated residential premises, mobile housing units, accommodations adapted for housing (such as wagons, ships and other similar objects).

Investments in buildings (residential and non-residential) and constructions are expenditures on construction of objects that include construction work and other related capital expenditures. These expenditures also include the costs of utility system necessary for the operation of these objects.

Investments in land improvement are expenditures on land reclamation; land clearance operations that does not require drainage; terracing steep slopes; capital investments for fundamental land improvement; land clearing, land reclamation, relief change (area planning), expenditures on prevention of flooding, transfer of land ownership rights.

Investments in machinery, equipment, vehicles are acquisition costs of machinery and equipment, including information, computer and telecommunication (ICT) equipment, vehicles and household inventory, as well as the cost of installing the equipment in its permanent operation site, inspection and quality check of the installation.

Investments in intellectual property are cost of research and development, exploration of mineral resources and assessment of mineral reserves, creating and acquiring computer software and databases, creating and acquiring works of entertainment, literature and art.

Table 14.6 Breakdown of investments in fixed capital by economic activity is represented based on the purpose of fixed assets, i.e., the field of activity in which they will operate.

Table 14.11. Leasing activity is a type of investment activity on the acquisition of property and its transfer to leasing.

Financial leasing is a set of economic and legal relations arising in connection with the implementation of the lease agreement, including the acquisition of the leased asset.

Financial leasing contract is a contract under which the lease provider (lessor) undertakes to acquire the property specified by the leaseholder (lessee) from the specified seller and provide the lessee with this property for temporary possession and use. The lease agreement may provide that the choice of the seller and the acquired property is carried out by the lessor.

Total cost of financial leasing agreements represents the total amount of a lessor's investment expenses associated with the acquisition and use of a financial leasing asset.

Tables 14.13, 14.14. Direct investments are category of cross-border investments in which a resident of one country exercises control (more than 50% of the votes in management) or has a significant degree of influence (from 10 to 50%) on the management of an enterprise that is a resident of another country. Information is given according to the Bank of Russia.

Table 14.15. Financial investments are investments of organizations in state and municipal securities, securities of other organizations, including debt securities, in which the date and value of redemption is determined (bonds, bills of exchange); contributions to the charter (share) capitals of other organizations (including subsidiaries and independent business entities); contributions of the organization-comrades under a simple partnership agreement; loans granted to other organizations; deposit accounts with credit institutions; receivables acquired on the basis of assignment of the right of claim, contributions of the partner organization under a simple partnership agreement etc.

Financial investments undertaken by an organization are broken down into long-term and short-term investments, depending on the pay-back period of borrowings and loans.

Long-term financial investments are investments made for a period of more than one year with the intention to receive income (dividends): investments of organizations in income assets (securities) of other organizations, authorized (share) capital of other organizations established on the territory of the Russian Federation or abroad, government securities (bonds and other debt obligations), etc., as well as loans provided by the organization to other organizations.

Short-term financial investments are investments for a period not exceeding one year, with the intention to receive income (dividends): in subsidiaries and affiliates companies, investments of organizations in securities of other organizations, in government securities etc., as well as loans granted to other organizations for a period not exceeding one year, etc.

15. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ FIXED ASSETS

В разделе приводится информация о наличии основных фондов, степени износа, обновлении, их видовой структуре в разрезе видов экономической деятельности, форм собственности.

Основные фонды оценены по первоначальной стоимости с учетом изменений, произошедших в результате переоценок, достройки, модернизации, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации, то есть в смешанных ценах, определяемой на основе данных бухгалтерского учета.

The section provides information on the availability of fixed assets, degree of depreciation, renovation, structure by economic activity, ownership type.

Fixed assets are estimated at acquisition cost, taking into account changes resulting from revaluations, completion, modernization, additional equipment, reconstruction and partial liquidation, that is, in mixed prices, determined using accounting data.

15.1. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ FIXED ASSETS

Годы Year	Млн руб. (на конец года; по полной учетной стоимости; до 2000 г. – млрд руб.) Mln. roubles (end of year; at total book value; before 2000 – bln. roubles)	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Percent of previous year (at constant prices)	Годы Year	Млн руб. (на конец года; по полной учетной стоимости; до 2000 г. – млрд руб.) Mln. roubles (end of year; at total book value; before 2000 – bln. roubles)	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Percent of previous year (at constant prices)
1960	209	109,1	2013	133521531	104,1
1970	461	107,4	2014	147429656	103,7
1980	1065	106,7	2015	160725261	103,2
1990	1927	104,2	2016	183403693	103,9
2000	17464172	100,5	2017	194649464	103,8
2010	93185612	103,0	2018	210940524	104,2
2011	108001247	104,0	2019	349731105	104,2
2012	121268908	104,3			

15.2. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

на конец года; по полной учетной стоимости

FIXED ASSETS BY OWNERSHIP TYPE

end of year; at total book value

Годы Year	Млн руб. Mln. roubles		В процентах к итогу Percent of total			
	все основные фонды all fixed assets	в том числе по формам собственности including by ownership type		все основные фонды all fixed assets	в том числе по формам собственности including by ownership type	
		государственная state	негосударственная not-state		государственная state	негосударственная not-state
2000	17464172	4366043	13098729	100	25	75
2010 ¹⁾	93185612	20500835	72684777	100	22	78
2017	194649464	42822882	151826582	100	22	78
2018	210940524	48554819	162385705	100	23	77
2019 ²⁾	349731105	52747222	296983883	100	15	85

¹⁾ Начиная с 2010 г. данные уточнены, расчеты проведены по полному кругу организаций с учетом основных фондов Банка России и основных фондов, находящихся в государственной казне.

²⁾ С 2019 года расчет стоимости жилищного фонда и хозяйственных строений в собственности домашних хозяйств, относящихся к частной собственности, осуществляется по кадастровой стоимости.

¹⁾ Starting from since 2010, these data were refined, calculations have been made for the full scope of organizations, taking into account the fixed assets of the Bank of Russia and the fixed assets held by the state treasury.

²⁾ Since 2019, the calculation of the cost of housing stock and outbuildings owned by private households has been carried out at the cadastral value.

15.3. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СОСТОЯНИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ MAIN FEATURES OF FIXED ASSETS

	2000	2010	2017	2018	2019	
Ввод в действие основных фондов: млн руб. (в фактически действовавших ценах) в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	843378	6275935	12484066	14907930	22508835	Commissioning of fixed assets: mln. roubles (at current prices) percent of previous year (at constant prices)
Коэффициент обновления основных фондов (в сопоставимых ценах), процентов	125,1	93,4	100,1	114,6	104,0	Fixed assets renovation rate (at constant prices), percent
Коэффициент выбытия основных фондов (в сопоставимых ценах), процентов	1,3	0,8	0,7	0,7	0,7	Fixed assets disposal rate (at constant prices), percent
Степень износа основных фондов (по полному кругу организаций; на конец года), процентов	39,3	47,1	47,3	46,6	37,8	Fixed assets depreciation rate (full scope of organizations; end of year), percent

15.4. НАЛИЧИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

на конец года; по полной учетной стоимости

AVAILABILITY OF FIXED ASSETS BY ECONOMIC ACTIVITY

at end of year; at total book value

	Млн руб. <i>Mln. roubles</i>		В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) <i>Percent of previous year (at constant prices)</i>	
	2018	2019	2019	
Всего	210940524	349731105	104,2	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	6462343	6575346	105,2	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	26953233	29774903	107,9	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	20814107	22789030	105,6	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	15489469	16938312	104,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2939751	2388112	103,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	2718514	3094125	110,2	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5286645	5567818	107,2	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	47344412	52315633	104,4	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1421923	1495469	103,4	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	5881378	6372724	104,3	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	4604787	5149288	115,0	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	39842029	163656208	100,7	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	5136453	4901524	104,8	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1791299	2130946	108,1	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	12122636	13203963	103,0	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	5220952	5608131	102,0	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4347744	4748179	101,9	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2119910	2520019	102,3	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	442939	501375	104,1	<i>other service activities</i>

15.5. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
COMMITIONING OF FIXED ASSETS BY ECONOMIC ACTIVITY

	Млн руб. <i>Min. roubles</i>		В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) <i>Percent of previous year (at constant prices)</i>	
	2018	2019	2019	
Всего	14907930	22508835	104,0	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	700533	719956	97,4	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	2965903	3085403	100,4	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	1855015	2197691	111,3	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1163963	1013018	82,2	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	220953	121713	69,6	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	445448	459889	96,2	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	550549	560878	97,1	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	2644018	2985685	107,9	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	89099	86063	90,3	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	465625	568636	114,3	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	830813	1025722	114,5	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом ¹⁾	1131046	7472190	105,5	<i>real estate activities¹⁾</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	428290	482634	105,8	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	141050	216554	146,3	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	672794	839374	119,6	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	213506	240416	104,6	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	242580	268467	97,1	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	111887	136670	113,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	34858	27876	101,3	<i>other service activities</i>

¹⁾ С 2019 года жилые и нежилые здания, находящиеся в собственности домашних хозяйств, учитываются по кадастровой стоимости, определяемой органами Росреестра в целях налогообложения имущества физических лиц.

¹⁾ Since 2019, residential and non-residential buildings owned by households are accounted for at the cadastral value determined by the Federal Service for State Registration, Cadaster and Cartography for the purpose of taxation of property of private persons.

15.6. СТЕПЕНЬ ИЗНОСА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

на конец года

FIXED ASSETS DEPRECIATION RATE BY ECONOMIC ACTIVITY

end of year

(процентов / percent)

	2018	2019	
Всего	46,6	37,8	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	38,2	40,5	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	55,6	55,9	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	50,6	51,5	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	45,6	45,7	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	41,0	42,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	46,1	48,2	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	39,9	41,4	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	55,7	53,9	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	34,1	33,0	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	61,6	61,3	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	41,0	39,4	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	30,9	23,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	42,5	46,1	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	43,7	42,9	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	43,3	43,9	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	47,8	48,3	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	52,7	52,9	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	38,9	40,9	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	41,9	44,8	<i>other service activities</i>

**15.7. КОЭФФИЦИЕНТЫ ОБНОВЛЕНИЯ И ВЫБИТИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

в сопоставимых ценах

RENOVATION AND DISPOSAL RATES OF FIXED ASSETS BY ECONOMIC ACTIVITY

at constant prices

(в процентах / percent)

	Коэффициенты обновления основных фондов <i>Renovation rates of fixed assets</i>		Коэффициенты выбытия основных фондов <i>Disposal rates of fixed assets</i>		
	2018	2019	2018	2019	
Всего	4,7	4,7	0,7	0,7	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	7,0	6,5	2,3	1,6	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	8,8	8,1	0,8	0,8	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	5,7	6,0	0,7	0,8	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	5,6	4,4	0,3	0,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	5,2	3,5	0,4	0,2	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	11,3	9,9	1,0	0,6	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	8,6	7,8	0,8	1,0	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	4,2	4,4	0,3	0,3	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	4,4	3,8	0,8	0,5	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	5,9	6,5	2,5	2,3	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	14,0	13,9	0,8	0,9	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,6	1,7	0,9	1,0	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	5,2	5,3	0,5	0,6	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	5,8	7,9	0,6	0,4	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	2,7	3,2	0,5	0,5	<i>public administration and defence; social security</i>
образование	2,1	2,2	0,6	0,4	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3,1	3,0	0,9	1,0	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2,7	3,0	0,5	0,7	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	4,9	4,8	0,4	0,6	<i>other service activities</i>

15.8. НАЛИЧИЕ И СОСТОЯНИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО СУБЪЕКТАМ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.

на конец года; по полной учетной стоимости

AVAILABILITY AND CONDITION OF FIXED ASSETS BY THE CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

end of year; at total book value

	Наличие основных фондов, млн руб. <i>Availability of fixed assets, mln. roubles</i>	Ввод в действие основных фондов, млн руб. <i>Commissioning of fixed assets, mln. roubles</i>	Степень износа основных фондов, процентов <i>Fixed assets depreciation rate, percent</i>	
Российская Федерация	349731105	22508835	37,8	Russian Federation
Центральный федеральный округ	126397352	7309691	30,5	Central Federal District
Белгородская область	2858983	138800	32,5	Belgorod Region
Брянская область	1812903	79641	35,7	Bryansk Region
Владимирская область	2000453	62871	38,2	Vladimir Region
Воронежская область	4042520	402303	31,4	Voronezh Region
Ивановская область	1143074	27949	36,8	Ivanovo Region
Калужская область	2297839	155701	33,9	Kaluga Region
Костромская область	925743	34186	48,9	Kostroma Region
Курская область	1595064	95904	33,9	Kursk Region
Липецкая область	2108045	157217	46,1	Lipetsk Region
Московская область	23768046	1976989	24,1	Moscow Region
Орловская область	1112729	90841	35,7	Orel Region
Рязанская область	2268460	150830	40,8	Ryazan Region
Смоленская область	1063572	59578	51,2	Smolensk Region
Тамбовская область	1567697	88929	43,7	Tambov Region
Тверская область	2627014	130602	44,8	Tver Region
Тулльская область	2577947	187517	31,0	Tula Region
Ярославская область	2597524	152035	45,6	Yaroslavl Region
г. Москва	70029739	3317798	29,1	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	44045867	2997678	34,8	Northwestern Federal District
Республика Карелия	1187787	62900	40,3	Republic of Karelia
Республика Коми	4141376	112508	49,3	Komi Republic
Архангельская область	3366913	214954	44,6	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	1079392	96977	52,5	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	2287521	117977	40,9	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	2824173	111466	46,8	Vologda Region
Калининградская область	2114704	182525	40,0	Kaliningrad Region
Ленинградская область	5112820	392511	38,8	Leningrad Region
Мурманская область	2541482	125083	46,8	Murmansk Region
Новгородская область	1334055	89702	33,9	Novgorod Region
Псковская область	818053	31759	42,5	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	20604504	1674270	25,0	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	30097326	1843029	36,4	Southern Federal District
Республика Адыгея	459080	17069	37,4	Republic of Adygea
Республика Калмыкия	333220	16448	48,8	Republic of Kalmykia
Республика Крым	2839003	267165	56,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	13982416	884888	26,5	Krasnodar Territory
Астраханская область	2071002	103785	50,5	Astrakhan Region
Волгоградская область	2620585	145908	53,3	Volgograd Region
Ростовская область	6831010	329385	37,0	Rostov Region
г. Севастополь	961010	78381	36,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	7170763	407691	37,7	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1825758	104468	40,1	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	174926	13900	40,8	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	528349	22083	32,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	375261	20716	31,9	Karachajev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	315379	20351	41,5	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	864942	73068	37,3	Chechen Republic
Ставропольский край	3086148	153105	37,5	Stavropol Territory

	Наличие основных фондов, млн руб. <i>Availability of fixed assets, mln. roubles</i>	Ввод в действие основных фондов, млн руб. <i>Commissioning of fixed assets, mln. roubles</i>	Степень износа основных фондов, процентов <i>Fixed assets depreciation rate, percent</i>	
Приволжский федеральный округ	50204844	3074437	42,2	Volga Federal District
Республика Башкортостан	6522045	342097	43,2	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	929979	42099	43,5	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	1068465	48973	47,8	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	9066898	814506	33,5	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	2269461	102230	40,6	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	1500573	76761	43,5	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	5873286	295754	47,7	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	1514275	82317	39,9	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	5632296	379262	41,6	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	3207320	198855	47,4	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	1903098	84646	32,8	<i>Penza Region</i>
Самарская область	6032634	417310	45,3	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	3428386	124394	48,1	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	1256128	65233	43,7	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	47508226	3216518	54,0	Ural Federal District
Курганская область	919268	29759	56,4	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	7944607	362560	52,7	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	33065967	2498428	56,3	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:				<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	15309437	996309	65,1	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	13937298	1137262	50,8	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	3819232	364857	41,3	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	5578384	325771	41,7	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	24264590	1760995	40,9	Siberian Federal District
Республика Алтай	175992	14941	35,5	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	209205	20155	36,3	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	884131	76574	34,6	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	1487427	112307	39,7	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	4856289	388668	46,8	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	4097950	333321	42,3	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	4113114	271694	40,3	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	4857348	370414	33,0	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1937734	85808	39,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	1645400	87113	52,1	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	20042137	1898796	40,1	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	1156759	111336	40,7	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	3588703	717573	37,1	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	1526075	133102	37,9	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	781855	54848	34,7	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	3587066	180358	41,5	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	2954280	257845	32,5	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	1886666	174009	36,4	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	474377	44444	37,7	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	3523653	182772	52,2	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	350513	19161	35,7	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	212190	23348	50,7	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

**15.9. ВИДОВАЯ СТРУКТУРА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾**

по полной учетной стоимости; на конец года

**STRUCTURE OF FIXED ASSETS OF COMMERCIAL ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾**

at total book value; end of year

	Млн руб. <i>Mln. roubles</i>		В процентах к итогу <i>Percent of total</i>		
	2018	2019	2018	2019	
Все основные фонды	120351890	131673725	100	100	All fixed assets
из них:					of which:
здания	17076035	18742221	14,2	14,2	buildings
сооружения	58771994	63595565	48,8	48,3	constructions
машины и оборудование	34119413	37551556	28,3	28,5	machinery and equipment
транспортные средства	7389820	8734026	6,1	6,6	vehicles
Сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства и рыбоводства	3119727	3542591	100	100	Agriculture, forestry and fishing
из них:					of which:
здания	978090	1119946	31,4	31,6	buildings
сооружения	368730	444289	11,8	12,5	constructions
машины и оборудование	1265637	1425243	40,6	40,2	machinery and equipment
транспортные средства	266234	279944	8,5	7,9	vehicles
Добычи полезных ископаемых	20232343	22389380	100	100	Mining and quarrying
из них:					of which:
здания	1268416	1397513	6,3	6,2	buildings
сооружения	13834097	15266723	68,4	68,2	constructions
машины и оборудование	4191624	4641948	20,7	20,7	machinery and equipment
транспортные средства	658773	730212	3,3	3,3	vehicles
Обрабатывающих производств	18810744	20800268	100	100	Manufacturing
из них:					of which:
здания	3679666	3979540	19,6	19,1	buildings
сооружения	4099114	4598815	21,8	22,1	constructions
машины и оборудование	10026530	11115555	53,3	53,4	machinery and equipment
транспортные средства	644329	705396	3,4	3,4	vehicles
Обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха	13130895	13852713	100	100	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
из них:					of which:
здания	1734509	1831358	13,2	13,2	buildings
сооружения	5475543	6086707	41,7	43,9	constructions
машины и оборудование	5199587	5610026	39,6	40,5	machinery and equipment
транспортные средства	126048	145562	1,0	1,1	vehicles
Водоснабжения; водоотведения, организация сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений	1707506	1810682	100	100	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
из них:					of which:
здания	206591	212498	12,1	11,7	buildings
сооружения	1223901	1292754	71,7	71,4	constructions
машины и оборудование	212513	234861	12,4	13,0	machinery and equipment
транспортные средства	56279	63745	3,3	3,5	vehicles
Строительства	1246698	1260821	100	100	Construction
из них:					of which:
здания	300705	269417	24,1	21,4	buildings
сооружения	158554	151755	12,7	12,0	constructions
машины и оборудование	529295	543761	42,5	43,1	machinery and equipment
транспортные средства	232489	265631	18,6	21,1	vehicles
Торговли оптовой и розничной; ремонта автотранспортных средств и мотоциклов	24283290	26272164	100	100	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
из них:					of which:
здания	2298770	2751519	9,5	10,5	buildings
сооружения	17303067	18370205	71,3	69,9	constructions
машины и оборудование	4208115	4632386	17,3	17,6	machinery and equipment
транспортные средства	320187	360032	1,3	1,4	vehicles
Транспортировки и хранения	20447061	22117752	100	100	Transportation and storage
из них:					of which:
здания	1582759	1760859	7,7	8,0	buildings
сооружения	12312068	13073564	60,2	59,1	constructions
машины и оборудование	3008352	3292278	14,7	14,9	machinery and equipment
транспортные средства	3428564	3843085	16,8	17,4	vehicles
Деятельности в области информации и связи	4199677	4670694	100	100	Information and communication
из них:					of which:
здания	210801	214292	5,0	4,6	buildings
сооружения	892685	983556	21,3	21,1	constructions
машины и оборудование	2579571	2757861	61,4	59,0	machinery and equipment
транспортные средства	27804	29272	0,7	0,6	vehicles

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства..¹⁾ Excluding small businesses.

15.10. СТЕПЕНЬ ИЗНОСА И УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПОЛНОСТЬЮ ИЗНОШЕННЫХ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ВИДАМ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ¹⁾

по полной учетной стоимости; на конец года

FIXED ASSETS DEPRECIATION RATE AND SHARE OF FULLY DEPRECIATED FIXED ASSETS OF COMMERCIAL ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY AND TYPES OF FIXED ASSETS¹⁾

at total book value; end of year

	Степень износа основных фондов, процентов <i>Fixed assets depreciation rate, percent</i>		Удельный вес полностью изношенных основных фондов, процентов <i>Share of fully depreciated fixed assets, percent</i>		
	2018	2019	2018	2019	
Все основные фонды	50,9	51,3	18,7	19,5	All fixed assets
из них:					of which:
здания	27,2	27,7	3,9	3,9	buildings
сооружения	53,0	53,5	19,0	20,4	constructions
машины и оборудование	61,3	62,1	27,8	28,7	machinery and equipment
транспортные средства	43,8	42,2	11,5	11,2	vehicles
Сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства и рыбоводства	40,9	41,4	9,4	10,0	Agriculture, forestry and fishing
из них:					of which:
здания	23,4	23,8	2,1	2,1	buildings
сооружения	34,2	34,2	5,8	6,0	constructions
машины и оборудование	55,0	55,8	16,5	18,1	machinery and equipment
транспортные средства	57,6	58,7	13,9	14,9	vehicles
Добычи полезных ископаемых	57,8	58,4	23,9	25,2	Mining and quarrying
из них:					of which:
здания	37,8	37,6	9,2	9,9	buildings
сооружения	57,9	58,8	22,3	23,6	constructions
машины и оборудование	64,6	65,0	34,1	35,7	machinery and equipment
транспортные средства	60,4	59,2	27,9	29,5	vehicles
Обработывающих производств	50,6	51,3	18,2	19,1	Manufacturing
из них:					of which:
здания	27,5	28,3	2,2	2,2	buildings
сооружения	47,6	48,9	17,4	19,1	constructions
машины и оборудование	60,4	60,7	24,4	25,5	machinery and equipment
транспортные средства	51,9	51,4	17,3	18,6	vehicles
Обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха	44,0	44,9	13,1	13,0	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
из них:					of which:
здания	25,4	26,4	3,3	3,3	buildings
сооружения	44,1	44,3	12,2	12,3	constructions
машины и оборудование	49,6	51,3	17,9	16,7	machinery and equipment
транспортные средства	64,4	64,7	30,0	31,1	vehicles
Водоснабжения; водоотведения, организация сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений	40,3	41,4	16,4	17,2	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
из них:					of which:
здания	23,2	24,5	3,3	3,7	buildings
сооружения	38,7	39,5	16,5	16,6	constructions
машины и оборудование	61,7	63,9	26,3	30,6	machinery and equipment
транспортные средства	56,4	53,3	23,5	23,3	vehicles
Строительства	48,9	51,9	16,2	19,3	Construction
из них:					of which:
здания	24,7	28,2	3,9	5,3	buildings
сооружения	33,9	42,4	8,3	9,8	constructions
машины и оборудование	60,3	62,3	22,3	26,5	machinery and equipment
транспортные средства	65,1	63,1	22,5	25,2	vehicles
Торговли оптовой и розничной; ремонта автотранспортных средств и мотоциклов	64,6	64,0	29,8	30,6	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
из них:					of which:
здания	33,1	31,3	9,3	7,9	buildings
сооружения	67,2	66,9	28,4	30,5	constructions
машины и оборудование	73,1	73,5	48,1	46,8	machinery and equipment
транспортные средства	41,0	43,1	9,9	8,9	vehicles
Транспортировки и хранения	39,7	39,9	10,4	10,3	Transportation and storage
из них:					of which:
здания	30,2	29,1	5,7	5,7	buildings
сооружения	34,7	35,0	7,1	7,0	constructions
машины и оборудование	63,1	63,8	26,8	27,8	machinery and equipment
транспортные средства	40,8	40,8	9,2	8,6	vehicles
Деятельности в области информации и связи	62,5	63,2	25,7	28,0	Information and communication
из них:					of which:
здания	32,7	32,5	4,7	5,0	buildings
сооружения	57,6	58,8	22,3	24,3	constructions
машины и оборудование	67,8	68,5	31,7	35,8	machinery and equipment
транспортные средства	70,6	73,0	39,1	42,7	vehicles

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ Excluding small businesses.

15.11. НАЛИЧИЕ И СТЕПЕНЬ ИЗНОСА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по полной учетной стоимости; на конец года

AVAILABILITY AND DEPRECIATION RATE OF FIXED ASSETS OF NON-COMMERCIAL ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

at total book value; end of year

	Наличие основных фондов <i>Availability of fixed assets</i>		Степень износа основных фондов, процентов <i>Fixed assets depreciation rate, percent</i>		
	2018	2019	2018	2019	
Все основные фонды	31081029	33971640	43,8	43,8	All fixed assets
из них:					of which:
здания	11886978	12492878	29,5	29,9	buildings
сооружения	10709263	11985931	45,4	43,9	constructions
машины и оборудование	5627922	6491730	67,3	65,4	machinery and equipment
транспортные средства	1423456	1689521	61,6	61,7	vehicles
Государственного управления и обеспечения военной безопасности; социального обеспечения	13787421	14964245	40,4	40,5	Public administration and defence; social security
из них:					of which:
здания	4729143	4922247	22,0	22,5	buildings
сооружения	5110560	5725013	47,3	45,5	constructions
машины и оборудование	1990122	2311603	59,9	56,7	machinery and equipment
транспортные средства	813346	1000676	62,3	62,4	vehicles
Образования	4714968	5172600	45,8	45,6	Education
из них:					of which:
здания	3312393	3582061	36,6	36,5	buildings
сооружения	198218	220826	44,4	43,6	constructions
машины и оборудование	956362	1101747	73,5	70,9	machinery and equipment
транспортные средства	160488	166102	57,3	58,8	vehicles
Деятельности в области здравоохранения и социальных услуг	3124492	3330686	54,3	54,9	Human health and social work activities
из них:					of which:
здания	1472751	1513001	34,6	35,9	buildings
сооружения	73539	73931	47,7	50,4	constructions
машины и оборудование	1454272	1609309	73,5	72,2	machinery and equipment
транспортные средства	104876	121525	69,3	64,6	vehicles

15.12. ВИДОВАЯ СТРУКТУРА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

на конец года

STRUCTURE OF FIXED ASSETS OF NON-COMMERCIAL ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

end of year

(в процентах к итогу / percent of total)

	2018	2019	
Все основные фонды	100	100	All fixed assets
из них:			of which:
здания	38,2	36,8	buildings
сооружения	34,5	35,3	constructions
машины и оборудование	18,1	19,1	machinery and equipment
транспортные средства	4,6	5,0	vehicles
Государственного управления и обеспечения военной безопасности; социального обеспечения	100	100	Public administration and defence; social security
из них:			of which:
здания	34,3	32,9	buildings
сооружения	37,1	38,3	constructions
машины и оборудование	14,4	15,4	machinery and equipment
транспортные средства	5,9	6,7	vehicles
Образования	100	100	Education
из них:			of which:
здания	70,3	69,3	buildings
сооружения	4,2	4,3	constructions
машины и оборудование	20,3	21,3	machinery and equipment
транспортные средства	3,4	3,2	vehicles
Деятельности в области здравоохранения и социальных услуг	100	100	Human health and social work activities
из них:			of which:
здания	47,1	45,4	buildings
сооружения	2,4	2,2	constructions
машины и оборудование	46,5	48,3	machinery and equipment
транспортные средства	3,4	3,6	vehicles

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Раздел «Основные фонды» содержит вспомогательные данные, используемые для расчета стоимости основного капитала в системе национальных счетов.

Табл. 15.1, 15.4. Индекс физического объема (снижения) основных фондов – это индекс, отражающий изменение стоимости основных фондов в динамике, не связанное с изменением цен на эти основные фонды.

В таблицах 15.1 – 15.12 стоимость основных фондов приведена в смешанных ценах, в которых они отражаются в бухгалтерском учете. Показатели динамики основных фондов, коэффициенты их обновления и выбытия приведены по полной восстановительной стоимости в сопоставимых ценах.

Основные фонды – произведенные активы, подлежащие использованию неоднократно или постоянно в течение длительного периода, но не менее одного года, для производства товаров, оказания рыночных и нерыночных услуг, для управленческих нужд либо для предоставления другим организациям за плату во временное владение и пользование или во временное пользование.

К основным фондам относятся здания, сооружения, машины, оборудование и транспортные средства, культивируемые биологические ресурсы животного и растительного происхождения, другие виды основных фондов.

Данные о наличии основных фондов приводятся по **полной учетной стоимости**. Она равна сумме учитываемых в бухгалтерских балансах организаций остаточной балансовой стоимости основных фондов и величины накопленного износа. Эта стоимость отражает наличие основных фондов без учета постепенной утраты их потребительских свойств в процессе эксплуатации.

Остаточная балансовая стоимость основных фондов, учитываемая в бухгалтерских балансах организаций, отражает постепенную утрату их потребительских свойств в размере накопленного износа.

Полная учетная и остаточная балансовая стоимость основных фондов учитывается, как правило, в смешанных ценах, так как часть инвентарных объектов отражается в балансах организаций по восстановительной стоимости на момент последней проведенной переоценки, а другая часть, не проходившая переоценку, – в ценах приобретения.

Аналогичные стоимостные показатели рассчитываются по основным фондам, состоящим в собственности физических лиц.

Стоимость жилых и нежилых зданий, находящихся в собственности домашних хозяйств, начиная с 2019 года, рассчитывается по кадастровой стоимости, определяемой органами Росреестра в целях налогообложения имущества физических лиц.

Переоценка основных фондов – изменение полной учетной и остаточной балансовой стоимости основных фондов с целью устранения их смешанной оценки в ценах разных периодов и определения их реальной восстановительной стоимости. Полная восстановительная стоимость основных фондов – это полная стоимость затрат на замену имеющихся основных фондов аналогичными им новыми объектами, определенных по ценам и тарифам, существующим на дату переоценки. Остаточная восстановительная стоимость – это полная восстановительная стоимость, уменьшенная на величину накопленного износа, также пересчитанного в цены, существующие на дату переоценки.

В 1992 – 1998 гг., в условиях высоких темпов инфляции, переоценки основных фондов проводились регулярно, как правило, с годичной периодичностью, в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации. С 1998 года они проводились коммерческими организациями в добровольном порядке, по их усмотрению в соответствии с положением о бухгалтерском учете основных средств.

В 2010 г. переоценка проводилась на начало отчетного года; в 2011 г. как на начало отчетного года, так и на конец года; с 2012 г. – только на конец года.

Переоценки основных фондов бюджетных учреждений проводились по состоянию на 01.01.2003 г. и 01.01.2007 г. по распоряжению Правительства Российской Федерации.

Для оперативного получения ориентировочных сводных данных о восстановительной стоимости основных фондов органами статистики может проводиться статистическая (макроэкономическая) переоценка, осуществляемая на основе имеющихся статистических данных о полной учетной и остаточной балансовой стоимости основных фондов и изменении цен на фондообразующую продукцию.

Табл. 15.3, 15.5, 15.8. Ввод в действие основных фондов – стоимость законченных строительством и принятых в эксплуатацию в установленном порядке объектов строительства – зданий, сооружений, пусковых комплексов, их очередей, а также оборудования, инструмента, инвентаря, многолетних насаждений, рабочего и продуктивного скота. В формах статистического наблюдения ввод в действие основных фондов отражается одновременно с вводом в действие производственных мощностей и объектов жилищно-гражданского назначения.

Табл. 15.3, 15.6, 15.8, 15.10, 15.11. Степень износа основных фондов – отношение накопленного к определенной дате износа имеющихся основных фондов (разницы их полной учетной и остаточной балансовой стоимости) к полной учетной стоимости этих основных фондов на ту же дату, в процентах.

Износ основных фондов – это частичная или полная утрата основными фондами потребительских свойств и стоимости в процессе эксплуатации, под воздействием сил природы и вследствие технического прогресса. Нормы и методы начисления износа определяются порядком бухгалтерского, налогового и статистического учета.

Табл. 15.3, 15.7. Коэффициент обновления основных фондов – это отношение основных фондов, введенных в действие в течение года, к их наличию на конец года, в процентах. Этот показатель отражает удельный вес новых (введенных за год) основных фондов в их общем объеме.

Коэффициент выбытия основных фондов – это отношение ликвидированных за год основных фондов к их наличию на начало года, в процентах. Данный показатель, наряду с коэффициентом обновления, характеризует интенсивность процесса обновления основных фондов.

Показатели динамики основных фондов, коэффициенты их обновления и выбытия приводятся по полной восстановительной стоимости в сопоставимых ценах.

METHODOLOGICAL NOTES

Section "Fixed assets" contains auxiliary data used in calculation of the value of fixed capital in the national accounts.

Tables 15.1, 15.4. Volume index (decrease) of fixed assets is the index reflecting time series of value of fixed assets, not associated with changes in the prices of these fixed assets.

Tables 15.1 – 15.12 present fixed assets at "mixed prices", the way they are reflected in accounting. Time series of fixed assets, the renovation and disposal rates are computed in gross replacement value at constant prices.

Fixed assets are produced assets that are to be used repeatedly or continuously for a long period of time, but not less than one year, for production of goods, rendering of market and non-market services, for management needs or for supplying to other organizations for temporary paid possession and use or for temporary use.

Fixed assets include buildings, structures, machinery and equipment, vehicles, cultivated biological resources of animal and plant origin,, other fixed assets.

Data on availability of fixed assets are given at **total book value**. It is equal to the sum of net book value of fixed assets and accumulated depreciation values accounted in balance sheets of organizations. This value reflects the availability of fixed assets, excluding gradual loss of their consumer properties during operation.

Net book value of fixed assets, indicated in balance sheets of organizations, reflects gradual loss of their consumer properties in accumulated depreciation.

Total book value and net book value of fixed assets are taken into account, as a rule, at mixed prices, as part of inventory objects is reflected in balances of organizations by replacement value at time of last revaluation, and other part, not held revaluations, at acquisition prices.

Similar cost indicators are calculated for fixed assets owned by individuals.

Since 2019, residential and non-residential buildings owned by households are accounted for at the cadastral value determined by the Federal Service for State Registration, Cadaster and Cartography for the purpose of taxation of property of private persons.

Revaluation of fixed assets is a change total book value and net book value of fixed assets in order to eliminate their mixed valuation at prices of different periods and to determine their real replacement value. Total replacement value of fixed assets is the total cost of replacing the existing fixed assets with similar new facilities, determined at prices and tariffs existing at the date of the revaluation. Net replacement value is the total replacement value, reduced by the amount of accumulated depreciation, also recalculated at prices existed at the date of the revaluation.

In 1992 – 1998, during the time of high inflation rates, revaluations of fixed assets were carried out regularly, as a rule with a one-year periodicity, in accordance with the decrees of the Government of the Russian Federation. Since 1998, they were conducted by commercial organizations on a voluntary basis, at their own discretion, in accordance with the regulation on the accounting of fixed assets.

In 2010 the revaluation was carried out at beginning of reporting year; in 2011 both at beginning of reporting year and at end of year; since 2012 – only at end of year.

Revaluation of fixed assets of budgetary institutions was carried out as of 01.01.2003 and 01.01.2007 under the Order of the Government of the Russian Federation.

To provide indicative aggregated data on replacement value of fixed assets, statistical authorities may perform statistical (macroeconomic) revaluation, carried out on basis of available statistical data on total book value and net book value of fixed assets and changes in prices of fund-creating products.

Tables 15.3, 15.5, 15.8. Commissioning of fixed assets is value of completed in construction and commissioned in accordance with established procedure of construction objects – buildings, structures, start-up complexes, their lines, as well as equipment, tools, accessories, perennial plantings, draught animals and productive livestock. In reporting forms of statistical observation, commissioning of fixed assets is reflected simultaneously with commissioning of production capacities and civil and residential buildings.

Tables 15.3, 15.6, 15.8, 15.10, 15.11. Fixed assets depreciation rate is ratio of accumulated depreciation of existing fixed assets at a certain date (difference between total book value and net book value) to total book value of fixed assets at the same date, in percent.

Depreciation of fixed assets is partial or complete loss of consumer properties and value of fixed assets during operation by influence of nature and as result of technological progress. Levels and methods of depreciation are determined by book-keeping, tax and statistics accountings.

Tables 15.3, 15.7. Fixed assets renovation rate is ratio of fixed assets, commissioned during a year, to their amount at the end of year, in percent. This indicator reflects proportion of new (commissioned during a year) fixed assets to their total volume.

Fixed assets disposal rate is ratio of fixed assets liquidated during a year to their amount at beginning of year, in percent. This indicator, along with fixed assets renovation rate, characterizes intensity of renovation process of fixed assets.

Historical indicators of fixed assets, renovation and disposal rates are provided at total replacement value at constant prices.

16. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ *ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS*

В разделе приводятся данные о предприятиях и организациях Российской Федерации. В основу формирования приведенных в разделе статистических данных положены сведения о государственной регистрации юридических лиц.

Распределение юридических лиц по субъектам Российской Федерации, формам собственности, видам экономической деятельности приведено на основе применения для идентификации хозяйствующих субъектов кодов общероссийских классификаторов технико-экономической и социальной информации. Распределение по видам экономической деятельности осуществляется по виду деятельности, заявленному юридическим лицом при государственной регистрации в качестве основного.

В разделе содержится информация о деятельности субъектов малого предпринимательства – малых предприятий и индивидуальных предпринимателей, полученная на основе их выборочных обследований за 2019 г.

Более подробно информация о развитии малого предпринимательства представлена в статистическом сборнике Росстата «Малое и среднее предпринимательство в России» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13223>), итоги сплошного наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства размещены на официальном интернет-сайте Росстата (https://rosstat.gov.ru/small_business/).

This section contains data on enterprises and organizations of the Russian Federation. Statistical data given in this section are compiled using information on the state registration of legal entities.

The break-down of legal entities by constituent entities of the Russian Federation, ownership type and economic activity done by codes of the Russian classifications of technical, economic and social information for identification of economic entities. Break-down by economic activity is carried out by the kind of activity that was declared by a legal entity as the main activity at state registration.

This section contains information on activities of small businesses – small enterprises and individual entrepreneurs, obtained as a result of sample surveys in 2019.

More detailed information on the development of small businesses is presented in the statistical publication of Rosstat "Small and medium-sized entrepreneurship in Russia" (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13223>), the results of full scale observation of activities of small and medium-sized businesses are posted on the official Internet portal of Rosstat (https://rosstat.gov.ru/small_business/).

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ GENERAL FEATURES OF ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS

16.1. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾

на конец года

ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

end of year

	Число предприятий и организаций <i>Enterprises and organizations</i>		из них по формам собственности, тыс. <i>of which by ownership type, thou.</i>			
	тыс. <i>thou.</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
	2017					
Всего	4561,7	100,0	299,0	3936,0	24,6	Total
из них по видам экономической деятельности:						<i>of which by of economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	129,4	2,8	4,7	120,9	0,6	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	17,6	0,4	0,1	15,9	0,2	<i>mining and quarrying</i>
из нее:						<i>of which:</i>
добыча угля	0,9	0,0	0,0	0,7	0,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1,7	0,0	0,0	1,3	0,0	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	3,1	0,1	0,0	2,7	0,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	8,4	0,2	0,1	8,0	0,1	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	331,6	7,3	1,6	312,6	1,9	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	40,0	0,9	0,2	37,0	0,4	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	6,6	0,1	0,1	6,1	0,1	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	7,3	0,2	0,0	6,8	0,0	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	15,0	0,3	0,1	14,0	0,0	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи, и изделий из кожи	2,2	0,0	0,0	2,0	0,0	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	26,1	0,6	0,1	24,8	0,1	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	4,3	0,1	0,0	4,0	0,0	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и ко-пирование носителей информации	16,3	0,4	0,3	15,5	0,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	1,6	0,0	0,0	1,5	0,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	11,2	0,2	0,0	10,4	0,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в применяемых в медицинских целях	2,4	0,1	0,0	2,1	0,1	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	19,4	0,4	0,0	18,4	0,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	27,2	0,6	0,1	25,9	0,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	4,3	0,1	0,0	3,9	0,0	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	41,0	0,9	0,1	39,5	0,2	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.1

	Число предприятий и организаций <i>Enterprises and organizations</i>		из них по формам собственности, тыс. <i>of which by ownership type, thou.</i>			
	тыс. <i>thou.</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	9,9	0,2	0,2	9,0	0,2	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	8,7	0,2	0,0	8,1	0,1	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	17,7	0,4	0,0	16,5	0,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3,3	0,1	0,0	3,0	0,0	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	4,2	0,1	0,1	3,7	0,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	18,9	0,4	0,0	18,4	0,0	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	8,6	0,2	0,0	8,1	0,0	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	23,9	0,5	3,3	18,6	1,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	28,2	0,6	3,7	23,1	0,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	493,2	10,8	1,8	474,7	0,9	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1465,1	32,1	2,7	1401,5	1,3	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение из нее:	256,5	5,6	6,9	241,4	1,0	<i>transportation and storage of which</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	105,1	2,3	3,2	98,4	0,5	<i>land transport and transport via pipelines including:</i>
в том числе:						
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	3,6	0,1	1,7	1,7	0,1	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2,1	0,0	0,0	1,9	0,0	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего пассажирского сухопутного транспорта	20,3	0,4	1,4	18,2	0,2	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	78,3	1,7	0,1	75,8	0,1	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	0,9	0,0	0,0	0,7	0,1	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3,7	0,1	0,1	3,3	0,0	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	1,8	0,0	0,1	1,5	0,1	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	140,4	3,1	2,2	134,1	0,4	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	5,5	0,1	1,3	4,0	0,0	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	102,9	2,3	1,5	96,2	0,3	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	134,9	3,0	5,7	121,3	1,4	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	84,2	1,8	1,2	69,1	3,1	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	348,2	7,6	6,4	327,9	4,0	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	382,7	8,4	12,6	340,2	5,3	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	37,3	0,8	2,6	29,8	3,3	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	173,1	3,8	4,0	163,4	0,4	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	94,1	2,1	89,3	4,4	0,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	136,8	3,0	101,8	31,8	0,6	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	82,8	1,8	20,7	56,8	0,4	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	80,3	1,8	29,1	43,4	0,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	193,6	4,2	1,9	70,8	1,0	<i>other service activities</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.1

	Число предприятий и организаций <i>Enterprises and organizations</i>		из них по формам собственности, тыс. <i>of which by ownership type, thou.</i>			
	тыс. <i>thou.</i>	в процентах к итоту <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
	2018					
Всего	4214,7	100,0	288,7	3619,8	21,6	Total
из них по видам экономической деятельности:						<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	115,4	2,7	4,4	107,5	0,5	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	17,2	0,4	0,1	15,5	0,2	<i>mining and quarrying</i>
из нее:						<i>of which:</i>
добыча угля	0,8	0,0	0,0	0,7	0,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1,5	0,0	0,0	1,1	0,0	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	3,2	0,1	0,0	2,9	0,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	8,3	0,2	0,0	7,9	0,1	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	309,8	7,4	1,4	292,3	1,7	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	37,4	0,9	0,2	34,6	0,3	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	6,5	0,2	0,1	6,0	0,1	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	6,7	0,2	0,0	6,3	0,0	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	13,6	0,3	0,1	12,7	0,0	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи, и изделий из кожи	2,0	0,0	0,0	1,9	0,0	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	23,8	0,6	0,1	22,5	0,1	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	4,0	0,1	0,0	3,7	0,0	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	14,7	0,3	0,3	14,0	0,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	1,4	0,0	0,0	1,2	0,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	10,8	0,3	0,0	10,0	0,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	2,1	0,1	0,0	1,9	0,0	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	17,9	0,4	0,0	17,0	0,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	25,1	0,6	0,0	23,9	0,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	4,0	0,1	0,0	3,7	0,0	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	39,8	0,9	0,1	38,4	0,1	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	9,2	0,2	0,1	8,4	0,2	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	8,3	0,2	0,0	7,8	0,1	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	16,3	0,4	0,0	15,3	0,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3,1	0,1	0,0	2,8	0,0	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	3,8	0,1	0,1	3,4	0,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	17,5	0,4	0,0	17,0	0,0	<i>manufacture of other transport</i>
производство прочих готовых изделий	8,0	0,2	0,0	7,5	0,0	<i>other manufacturing</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.1

	Число предприятий и организаций <i>Enterprises and organizations</i>		из них по формам собственности, тыс. <i>of which by ownership type, thou.</i>			
	тыс. <i>thou.</i>	в процентах к итоту <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	22,5	0,5	3,2	17,4	1,2	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	26,1	0,6	3,5	21,4	0,3	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	474,9	11,3	1,7	457,4	0,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1280,2	30,4	2,3	1220,4	1,1	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение из нее:	246,1	5,8	6,6	231,1	0,9	<i>transportation and storage of which</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе	107,5	2,6	3,1	100,7	0,4	<i>land transport and transport via pipelines including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные перевозки	3,1	0,1	1,6	1,3	0,1	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2,3	0,1	0,0	2,1	0,0	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	18,7	0,4	1,3	16,7	0,1	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	82,6	2,0	0,1	79,9	0,1	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	0,8	0,0	0,0	0,7	0,1	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3,5	0,1	0,1	3,1	0,0	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	1,5	0,0	0,1	1,3	0,1	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	127,9	3,0	2,2	121,8	0,4	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	5,6	0,1	1,2	4,1	0,0	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	96,4	2,3	1,3	90,3	0,2	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	126,4	3,0	5,3	113,6	1,3	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	73,8	1,8	1,2	59,5	2,8	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	334,4	7,9	5,8	315,8	3,3	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	355,0	8,4	11,8	320,6	4,6	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	34,2	0,8	2,4	27,4	2,9	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	165,0	3,9	4,2	155,2	0,4	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	91,4	2,2	86,8	4,2	0,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	132,1	3,1	99,2	30,1	0,5	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	83,0	2,0	19,9	57,8	0,4	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	77,7	1,8	28,2	41,7	0,5	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	185,6	4,4	1,8	66,6	1,0	<i>other service activities</i>
			2019			
Всего						Total
из них по видам экономической деятельности:	3826,9	100,0	278,9	3261,0	18,7	<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	102,9	2,7	4,0	95,7	0,5	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	16,9	0,4	0,1	15,4	0,1	<i>mining and quarrying</i>
из нее:						<i>of which:</i>
добыча угля	0,8	0,0	0,0	0,7	0,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1,3	0,0	0,0	1,0	0,0	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.1

	Число предприятий и организаций <i>Enterprises and organizations</i>		из них по формам собственности, тыс. <i>of which by ownership type, thou.</i>			
	тыс. <i>thou.</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
добыча металлических руд	3,5	0,1	0,0	3,1	0,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	8,1	0,2	0,0	7,8	0,1	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	286,6	7,5	1,2	270,7	1,5	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	34,8	0,9	0,2	32,2	0,3	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	6,3	0,2	0,0	5,8	0,1	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	6,1	0,2	0,0	5,8	0,0	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	12,2	0,3	0,1	11,5	0,0	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи, и изделий из кожи	1,8	0,0	0,0	1,7	0,0	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	21,2	0,6	0,1	20,0	0,0	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	3,7	0,1	0,0	3,4	0,0	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	13,1	0,3	0,2	12,5	0,0	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	1,2	0,0	0,0	1,1	0,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	10,3	0,3	0,0	9,5	0,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	1,9	0,1	0,0	1,7	0,0	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	16,6	0,4	0,0	15,8	0,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	23,0	0,6	0,0	22,0	0,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	3,7	0,1	0,0	3,4	0,0	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	37,9	1,0	0,1	36,5	0,1	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	8,5	0,2	0,1	7,8	0,2	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	7,9	0,2	0,0	7,4	0,0	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	15,3	0,4	0,0	14,3	0,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3,0	0,1	0,0	2,7	0,0	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	3,5	0,1	0,0	3,1	0,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	15,7	0,4	0,0	15,2	0,0	<i>manufacture of other transport</i>
производство прочих готовых изделий	7,5	0,2	0,0	7,0	0,0	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	21,1	0,6	3,1	16,2	1,2	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	24,2	0,6	3,3	19,9	0,3	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	439,0	11,5	1,5	423,4	0,6	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1084,2	28,3	2,1	1030,9	0,9	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение из нее:	224,2	5,9	5,4	211,1	0,9	<i>transportation and storage of which</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе	100,6	2,6	3,0	94,0	0,4	<i>land transport and transport via pipelines including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные перевозки	2,7	0,1	1,5	1,0	0,1	<i>passenger rail transport, interurban</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.1

	Число предприятий и организаций <i>Enterprises and organizations</i>		из них по формам собственности, тыс. <i>of which by ownership type, thou.</i>			
	тыс <i>thou.</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2,3	0,1	0,0	2,1	0,0	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	17,2	0,4	1,2	15,4	0,1	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	77,6	2,0	0,1	74,9	0,0	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	0,8	0,0	0,0	0,6	0,1	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3,2	0,1	0,1	2,9	0,0	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	1,4	0,0	0,1	1,1	0,1	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	114,9	3,0	2,1	109,2	0,4	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	4,2	0,1	0,2	3,9	0,0	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	91,0	2,4	1,3	85,1	0,2	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	116,2	3,0	5,1	104,1	1,1	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	64,8	1,7	1,3	51,6	2,4	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	320,6	8,4	5,3	304,0	2,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	326,8	8,5	11,2	295,5	4,0	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	31,8	0,8	2,2	25,6	2,5	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	153,2	4,0	4,2	143,6	0,3	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	89,2	2,3	84,8	4,1	0,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	128,3	3,4	96,9	28,7	0,4	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	82,5	2,2	18,8	58,5	0,3	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	75,8	2,0	27,6	40,2	0,4	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	178,3	4,7	1,8	61,5	1,0	<i>other service activities</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 16.2 – 16.3 – по данным государственной регистрации.

¹⁾ Here and in tables 16.2 – 16.3 – data source: state registration.

16.2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

на конец года

ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS BY TYPE OF OWNERSHIP

end of year

	Тысяч <i>Thou.</i>					В процентах к итогу <i>Percent of total</i>					
	2000	2010	2017	2018	2019	2000	2010	2017	2018	2019	
Число предприятий и организаций – всего	3346	4823	4562	4215	3827	100	100	100	100	100	Enterprises and organizations – total
в том числе по формам собственности:											<i>including by type of ownership:</i>
государственная	151	119	103	99	94	4,5	2,5	2,2	2,3	2,5	<i>state</i>
муниципальная	217	246	196	190	185	6,5	5,1	4,3	4,5	4,8	<i>municipal</i>
частная	2510	4104	3936	3620	3261	75,0	85,1	86,3	85,9	85,2	<i>private</i>
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	223	157	141	137	134	6,7	3,3	3,1	3,3	3,5	<i>property of public and religious organizations (associations)</i>
прочие формы собственности, включая смешанную российскую, собственность государственных корпораций, иностранную, совместную российскую и иностранную	246	197	186	169	153	7,4	4,1	4,1	4,0	4,0	<i>other types of properties, including mixed Russian property of state corporations, foreign, joint Russian and foreign property</i>

**16.3. ЧИСЛО ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.**

на конец года

**ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS OF CERTAIN ECONOMIC ACTIVITY BY CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019**

end of year

	Число предприятий и организаций – всего <i>Enterprises and organizations – total</i>	из них по видам экономической деятельности <i>of which by economic activity</i>					
		сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство, рыбоводство <i>agriculture, forestry and fishing</i>	добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	строительство <i>construction</i>	торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов <i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	
Российская Федерация	3826895	102915	16894	286569	438956	1084229	Russian Federation
Центральный федеральный округ	1344867	24134	3189	97017	152462	416504	Central Federal District
Белгородская область	33161	1036	54	2830	4423	10245	Belgorod Region
Брянская область	17980	700	45	1550	1760	4755	Bryansk Region
Владимирская область	29742	1148	106	3424	2645	6752	Vladimir Region
Воронежская область	49434	1389	102	3633	5680	16024	Voronezh Region
Ивановская область	27603	746	29	3303	3038	8251	Ivanovo Region
Калужская область	24032	1358	165	2713	2570	4731	Kaluga Region
Костромская область	14076	730	32	1598	1486	2849	Kostroma Region
Курская область	20017	800	44	1435	2016	4796	Kursk Region
Липецкая область	20015	817	57	1710	2345	5158	Lipetsk Region
Московская область	207485	4539	411	19066	22145	54515	Moscow Region
Орловская область	12797	608	45	1123	1332	3134	Orel Region
Рязанская область	26174	820	87	2546	3100	7045	Ryazan Region
Смоленская область	27251	1381	101	2102	2743	9067	Smolensk Region
Тамбовская область	16022	944	18	1191	1581	4323	Tambov Region
Тверская область	30759	1476	128	2757	3006	6764	Tver Region
Тульская область	31459	1521	122	3014	3690	8383	Tula Region
Ярославская область	36546	1262	99	3346	4779	9988	Yaroslavl Region
г. Москва	720314	2859	1544	39676	84123	249724	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	490631	9319	1473	38711	62017	136794	Northwestern Federal District
Республика Карелия	19796	917	311	1338	2096	4373	Republic of Karelia
Республика Коми	16757	633	186	818	1747	3642	Komi Republic
Архангельская область	20983	721	79	1305	2169	4253	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	974	57	23	41	97	113	Neenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	20009	664	56	1264	2072	4140	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	36136	1359	79	2669	5551	9276	Vologda Region
Калининградская область	41815	1031	101	3824	5207	12502	Kaliningrad Region
Ленинградская область	33466	1621	184	3112	3461	5989	Leningrad Region
Мурманская область	14767	450	43	811	1310	3479	Murmansk Region
Новгородская область	12651	692	92	1219	1390	2629	Novgorod Region
Псковская область	13597	898	46	1243	1489	3537	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	280663	997	352	22372	37597	87114	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	307477	11535	1273	21106	33634	79236	Southern Federal District
Республика Адыгея	6756	405	88	650	709	1374	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	3773	279	11	113	328	677	Republic of Kalmykia
Республика Крым	32291	1440	269	1855	3259	6106	Republic of Crimea
Краснодарский край	118146	3982	432	7796	14996	31529	Krasnodar Territory
Астраханская область	14772	1027	50	962	1432	3348	Astrakhan Region
Волгоградская область	38344	1432	87	2591	3527	8961	Volgograd Region
Ростовская область	82455	2788	316	6413	8042	25074	Rostov Region
г. Севастополь	10940	182	20	726	1341	2167	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	111723	9223	642	7997	13390	24466	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	30896	3581	228	1696	4270	5344	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	5378	198	22	589	1150	1398	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	11315	1118	71	1151	1074	2529	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	6542	557	74	535	662	1355	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	9346	762	75	821	877	1832	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	10178	1069	45	429	1719	2181	Chechen Republic
Ставропольский край	38068	1938	127	2776	3638	9827	Stavropol Territory

Продолжение табл./ Continued table 16.3

	Число предприятий и организаций – всего <i>Enterprises and organizations – total</i>	из них по видам экономической деятельности <i>of which by economic activity</i>					
		сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство, рыбоводство <i>agriculture, forestry and fishing</i>	добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	строительство <i>construction</i>	торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов <i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	
Приволжский федеральный округ	671191	18921	2891	56150	78518	180998	Volga Federal District
Республика Башкортостан	78952	2607	557	6104	11459	20787	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	11708	413	37	1446	1082	2889	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	14300	540	20	823	1258	2673	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	109445	2016	510	9240	14689	29967	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	35504	777	196	3314	4122	10069	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	22051	634	39	2271	2604	5405	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	62384	1553	269	4720	7345	15817	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	30086	1358	88	3032	2587	7251	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	83275	1825	124	7481	9265	25435	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	33596	2469	354	2133	3530	7041	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	23268	910	56	2264	2174	5540	<i>Penza Region</i>
Самарская область	98036	1644	337	7663	12105	31821	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	43158	1455	232	3176	3805	10012	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	25428	720	72	2483	2493	6291	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	302783	6468	1958	24878	35788	86564	Ural Federal District
Курганская область	13266	709	32	958	1126	2538	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	127244	2288	520	10981	13473	39423	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	81868	2109	988	4842	12565	18889	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	32086	951	530	1519	4576	7035	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	9308	183	175	338	1447	1566	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	40474	975	283	2985	6542	10288	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	80405	1362	418	8097	8624	25714	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	399246	12819	2031	30484	41539	112261	Siberian Federal District
Республика Алтай	5015	394	51	343	448	913	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	3614	277	22	114	261	405	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	8186	260	125	655	840	1690	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	46981	1864	109	4464	4226	14382	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	67202	2310	471	4690	7617	18511	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	55867	3520	460	3405	5713	14235	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	41090	906	447	3268	3819	10373	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	104192	1708	160	8349	11142	34118	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	39888	913	40	2952	4729	10680	<i>Omsk Region</i>
Томская область	27211	667	146	2244	2744	6954	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	198977	10496	3437	10226	21608	47406	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	19521	871	394	1113	2063	3733	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	24654	1599	658	1146	3566	3188	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	13498	778	442	592	1274	2592	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	10166	996	60	534	1087	1849	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	56745	2099	246	2918	5119	17485	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	36916	1542	319	2034	4395	10353	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	14478	613	629	691	1573	3734	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	4201	272	452	169	316	748	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	15048	1415	155	832	1937	3101	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	2654	197	36	163	209	497	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	1096	114	46	34	69	126	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

16.4. ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾

в фактически действовавших ценах

TURNOVER OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

at actual prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2017	2018	2019	
Оборот организаций – всего	158778,0	191813,3	201315,5	Turnover of organizations – total
из него по видам экономической деятельности:				of which by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2720,4	3160,7	3418,0	agriculture, forestry and fishing
в том числе:				including:
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	2199,1	2596,2	2811,9	crop and animal production, hunting and related service activities
лесоводство и лесозаготовки	211,1	225,4	237,0	forestry and logging
рыболовство и рыбоводство	310,1	339,1	369,1	fishing and aquaculture
добыча полезных ископаемых:	13708,3	17998,2	18134,9	mining and quarrying
в том числе:				including:
добыча угля	1324,9	1717,4	1421,4	mining of coal and lignite
добыча сырой нефти и природного газа	9064,6	12560,0	12453,7	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	1071,5	1251,2	1569,9	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	571,7	631,9	599,0	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1675,6	1837,7	2090,7	mining support service activities
обрабатывающие производства	40502,2	48639,2	49196,4	manufacturing
в том числе:				including:
производство пищевых продуктов	4918,0	5331,6	5681,7	manufacture of food products
производство напитков	780,8	837,6	936,5	manufacture of beverages
производство табачных изделий	216,4	243,8	242,5	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	194,5	237,2	259,0	manufacture of textiles
производство одежды	206,9	230,3	252,3	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	69,9	74,6	80,5	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	529,8	625,4	651,1	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	913,2	1058,8	1054,5	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	231,1	315,0	314,0	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	10710,3	14771,5	13274,7	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	2508,4	3038,7	3067,7	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	485,2	549,4	635,1	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	978,4	1101,7	1128,9	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1379,9	1552,6	1661,9	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	5243,5	6363,5	6733,2	manufacture of basic metals

Продолжение табл./ Continued table 16.4

	2017	2018	2019	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2269,5	2308,3	2727,3	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1234,7	1325,5	1457,9	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	1001,3	1103,9	1103,2	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1316,7	1413,7	1417,3	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2243,4	2747,5	2890,6	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	1839,1	2011,0	2076,9	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	222,4	244,1	266,5	<i>manufacture of other transport</i>
производство прочих готовых изделий	187,4	209,6	249,7	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	932,6	943,9	1032,9	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8995,8	9783,9	9985,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1008,4	1177,5	1198,8	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	6796,2	7424,8	7617,6	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	57830,4	72321,2	78252,0	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:				<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	5174,1	6187,8	7082,3	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	38228,0	49322,1	52995,6	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автомобильными автотранспортными средствами и мотоциклами	14428,2	16811,2	18174,1	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	10870,7	12243,1	13476,5	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1137,6	1275,1	1372,5	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	3437,6	3989,9	4228,1	<i>information and communication</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2356,6	2994,5	3087,1	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	4826,9	5560,2	5333,8	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1234,0	1322,3	1517,4	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	124,8	124,1	132,5	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	534,2	562,7	613,2	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	2157,0	2650,9	2984,0	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	224,8	269,5	310,9	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	286,1	291,0	434,5	<i>other service activities</i>

1) Без учета деятельности финансовых организаций.

1) Excluding activities of financial organizations.

ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ FINANCIAL RESULTS AND EFFECTIVENESS OF THE ACTIVITIES OF ORGANIZATIONS

16.5. САЛДИРОВАННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ (ПРИБЫЛЬ МИНУС УБЫТОК) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾

в фактически действовавших ценах

NET FINANCIAL RESULTS (PROFIT LESS LOSSES) OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

at actual prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2017	2018	2019	
Всего	9036848	12400336	16632502	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	246946	301979	236537	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:				<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	171489	206171	118911	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	-593	-275	-1513	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	76050	96083	119139	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	2556284	4317552	3359277	<i>mining and quarrying</i>
из нее:				<i>of which:</i>
добыча угля	272452	248603	91902	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	1578234	3387035	2245775	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	323205	431362	718838	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	103989	81425	109855	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	2294789	3158176	4202262	<i>manufacturing</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	213924	223256	281794	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	45456	40758	54959	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	30134	32081	-9814	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	7662	5252	9541	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	9682	9004	7765	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	-2315	2555	584	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	2338	10742	27101	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	79813	128723	114203	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	10675	18678	18825	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	734001	904136	892825	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство кокса	20955	-944	8358	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	713078	905162	884467	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	301547	266387	479286	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	54387	56277	81892	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	37838	34783	53083	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	40350	69226	75599	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	742659	1070766	1454580	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	58395	118160	128583	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	100616	49216	116052	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	43178	51496	43903	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	-182680	-88170	45872	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	-65602	53903	87325	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	2101	76964	190023	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	4867	5329	4469	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	-5767	-22099	6658	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	536946	607681	723271	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:				<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	551043	609085	707296	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	1719	7707	22892	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	-15816	-9111	-6917	<i>steam and air conditioning supply</i>

	2017	2018	2019	
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	16113	31476	39675	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	-30377	-62572	-29485	<i>construction</i>
из него:				<i>of which:</i>
строительство зданий	-19227	-70509	-50649	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	-31680	3326	4588	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1439570	2214593	3226197	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:				<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	66825	121055	110302	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1025019	1952730	2818930	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	347726	140808	296965	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	929122	875456	1173200	<i>transportation and storage</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	415008	380411	450333	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	70450	79347	15485	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	65760	75279	163061	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-10607	-11873	-13473	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	4179	14611	11056	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	285226	223047	274204	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3740	13268	-1148	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	85116	22344	40498	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	422064	454589	683919	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	3194	4844	-402	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-60251	-1287	8049	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	-76317	-20076	-8090	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	16066	18789	16139	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	335845	276730	389334	<i>information and communication</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность издательская	12567	10978	14561	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	218606	94693	216116	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	20947	29894	51016	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	243977	-103425	1448143	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	181512	-21561	418394	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	273633	668155	927918	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	99777	84676	77790	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	40684	109736	443287	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	-1689	-3035	998	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	16323	8612	15697	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	3480	2501	2945	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	20525	15382	23838	<i>human health and social work activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	17060	15434	23360	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-5659	8039	15013	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	43	-46	316	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-11454	-8141	-18484	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	-2614	-6887	8950	<i>other service activities</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России. Знак (-) означает убыток.

¹⁾ According to data of accounting reports. Since the 2019 report – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

16.6. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС УБИТОЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И СУММА УБЫТКА ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.¹⁾SHARE OF LOSS-MAKING ORGANIZATIONS AND LOSSES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019¹⁾

	Удельный вес убыточных организа- ций в процентах от общего числа организаций <i>Share of loss-making organizations, percent of total number of organizations</i>	Сумма убытка, млн руб. <i>Losses, min. roubles</i>	
Всего	32,5	3973058	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	28,6	194400	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:			<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	27,2	180821	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	44,0	8191	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	34,8	5388	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	38,6	152937	<i>mining and quarrying</i>
из нее:			<i>of which:</i>
добыча угля	44,0	66957	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	42,4	38178	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	39,1	14197	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	41,1	6960	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	27,7	816285	<i>manufacturing</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	26,0	41427	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	34,9	6853	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	30,8	27356	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	22,8	1942	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	23,5	1113	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	31,2	1772	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	38,4	18253	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	19,7	8950	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	27,6	1930	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	26,9	200695	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство кокса	16,7	535	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	27,3	200160	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	23,2	107051	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	29,1	5332	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	21,0	7536	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	36,5	47864	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	29,1	49539	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	29,2	33275	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	22,9	24898	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	24,9	20826	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	27,9	66565	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	25,4	47263	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	32,8	72710	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	25,3	2094	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	27,9	5464	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	46,5	185449	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:			<i>including:</i>
производство, передача и распределение электрической энергии	32,9	106600	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	19,1	22354	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	56,5	56495	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	48,2	21850	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.6

	Удельный вес убыточных организаций в процентах от общего числа организаций <i>Share of loss-making organizations, percent of total number of organizations</i>	Сумма убытка, млн руб. <i>Losses, mln. roubles</i>	
строительство	35,2	374638	<i>construction</i>
из него:			<i>of which:</i>
строительство зданий	38,2	243647	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	32,8	84781	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	24,6	449778	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:			<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	26,0	33817	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	22,4	281785	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	33,0	134176	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	32,5	136974	<i>transportation and storage</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	36,7	46571	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	29,4	751	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	25,9	853	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	48,9	21831	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	26,4	18165	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	28,6	4971	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	39,1	21742	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	32,0	23135	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	29,1	42833	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	23,6	2693	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	40,0	36776	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	47,8	26843	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	32,1	9933	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	32,5	93571	<i>information and communication</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность издательская	30,2	4233	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	31,8	17984	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	36,3	13585	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	43,1	621705	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	37,5	360614	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	36,9	376686	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	31,8	50149	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	30,1	83178	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	31,4	1837	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	22,9	395	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	29,8	3464	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	30,9	16434	<i>human health and social work activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	32,6	15968	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	37,3	38575	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	29,5	216	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	39,0	33229	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	24,3	9349	<i>other service activities</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России.

¹⁾ According to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia).

16.7. ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ

ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.¹⁾

в фактически действовавших ценах

FINANCIAL RESULTS OF ACTIVITIES OF ORGANIZATIONS

BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019¹⁾

at actual prices

	Сальдо прибылей и убытков, млн руб. <i>Net balance of profit and loss, mln. roubles</i>	Сумма убытка, млн руб. <i>Losses, mln. roubles</i>	Удельный вес убыточных организаций в общем числе организаций, процентов <i>Share of loss- making organi- zations in total number of or- ganizations, percent</i>	
Российская Федерация	16632502	3973058	32,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	7190538	2067241	34,0	Central Federal District
Белгородская область	208592	13973	27,1	Belgorod Region
Брянская область	23704	13992	32,9	Bryansk Region
Владимирская область	48060	13420	33,0	Vladimir Region
Воронежская область	21958	29435	29,3	Voronezh Region
Ивановская область	-1631	9893	35,0	Ivanovo Region
Калужская область	64318	23104	31,4	Kaluga Region
Костромская область	8149	4359	36,1	Kostroma Region
Курская область	81264	17008	30,0	Kursk Region
Липецкая область	110346	29464	31,0	Lipetsk Region
Московская область	626921	171939	32,2	Moscow Region
Орловская область	20736	2985	32,7	Orel Region
Рязанская область	32782	4156	30,8	Ryazan Region
Смоленская область	11630	7819	32,9	Smolensk Region
Тамбовская область	21642	5444	33,1	Tambov Region
Тверская область	16442	13433	41,0	Tver Region
Тульская область	61603	21889	32,3	Tula Region
Ярославская область	41536	13623	33,9	Yaroslavl Region
г. Москва	5792486	1671305	35,0	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	2029081	432107	30,5	Northwestern Federal District
Республика Карелия	62199	9236	42,8	Republic of Karelia
Республика Коми	105060	7439	38,7	Komi Republic
Архангельская область	46981	14717	38,9	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	4875	9775	59,6	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	42106	4942	35,8	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	232353	3088	29,9	Vologda Region
Калининградская область	62218	12662	37,2	Kaliningrad Region
Ленинградская область	144168	61496	30,6	Leningrad Region
Мурманская область	77999	20779	37,7	Murmansk Region
Новгородская область	37509	4300	42,1	Novgorod Region
Псковская область	9351	1294	41,8	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	1251243	297096	26,5	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	551212	310252	34,1	Southern Federal District
Республика Адыгея	2685	1567	22,6	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	-416	1813	43,0	Republic of Kalmykia
Республика Крым	2722	16617	46,0	Republic of Crimea
Краснодарский край	385096	99944	31,9	Krasnodar Territory
Астраханская область	127181	10172	44,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	88684	18952	35,7	Volgograd Region
Ростовская область	-55157	159357	30,6	Rostov Region
г. Севастополь	417	1830	47,7	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	5416	93156	29,6	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	-22556	27540	31,0	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	-3924	4386	37,5	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	-8789	10330	43,3	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	-3832	6733	29,9	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	-3309	5615	33,3	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	-9718	12758	27,2	Chechen Republic
Ставропольский край	57544	25794	25,9	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 16.7

	Сальдо прибылей и убытков, млн руб. <i>Net balance of profit and loss, mln. roubles</i>	Сумма убытка, млн руб. <i>Losses, mln. roubles</i>	Удельный вес убыточных организаций в общем числе организаций, процентов <i>Share of loss-making organizations in total number of organizations, percent</i>	
Приволжский федеральный округ	1626393	412725	30,2	Volga Federal District
Республика Башкортостан	232619	29082	30,8	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	-6505	18001	32,9	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	13485	5157	27,2	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	479099	64115	28,2	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	85159	6582	29,0	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	57165	9689	28,2	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	295450	35952	30,0	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	9760	5562	27,8	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	131519	47300	26,8	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	117660	23725	35,5	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	10751	8354	36,0	<i>Penza Region</i>
Самарская область	160574	119564	28,2	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	32342	17564	33,1	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	7315	22078	40,2	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	2901553	275434	29,9	Ural Federal District
Курганская область	99981	1053	35,0	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	335633	54928	26,5	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	2296470	201173	33,0	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:				<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	691149	35915	30,9	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	1092808	15182	39,3	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	512513	150076	32,7	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	169469	18280	31,7	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	1791385	210199	30,1	Siberian Federal District
Республика Алтай	6881	1379	31,3	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	4912	478	36,8	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	10111	2063	32,6	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	44962	8655	30,5	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	1106737	45848	29,9	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	325802	18855	31,2	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	116825	72835	32,6	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	79467	26744	32,6	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	37494	11377	25,2	<i>Omsk Region</i>
Томская область	58194	21965	24,6	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	536924	171944	37,8	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	20122	7011	38,7	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	191620	34369	35,4	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	33089	9958	39,5	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	33665	2790	34,5	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	73606	36000	35,4	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	31675	52083	43,3	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	26508	7640	37,2	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	54798	1212	36,2	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	47206	16968	35,7	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	1791	637	48,3	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	22844	3276	43,4	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России. Знак (-) означает убыток.

¹⁾ According to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

**16.8. СТРУКТУРА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖУ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ¹⁾**
**EXPENDITURE ON PRODUCTION AND SALE OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES)
BY ECONOMIC ACTIVITY ¹⁾**

(в процентах к итогу / percent of total)

	2018	2019	
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство			<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	64,5	64,5	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	50,4	50,6	<i>raw and other materials</i>
топливо	7,4	6,7	<i>fuel</i>
энергия	2,2	2,2	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	14,3	14,2	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,2	4,2	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	9,2	9,6	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	7,8	7,5	<i>other expenditures</i>
Добыча полезных ископаемых			<i>Mining and quarrying</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	29,3	30,2	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	8,1	8,0	<i>raw and other materials</i>
топливо	2,5	2,6	<i>fuel</i>
энергия	2,8	2,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	7,5	7,7	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,0	2,1	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	11,3	11,4	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	49,9	48,6	<i>other expenditures</i>
Обрабатывающие производства			<i>Manufacturing</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	74,6	75,0	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	60,2	59,9	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,8	1,7	<i>fuel</i>
энергия	2,5	2,5	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	8,6	8,5	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,4	2,4	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	3,6	3,5	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	10,8	10,5	<i>other expenditures</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха			<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	64,0	62,4	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	6,9	6,2	<i>raw and other materials</i>
топливо	18,6	18,3	<i>fuel</i>
энергия	8,8	8,6	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	12,5	12,6	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,5	3,5	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	9,2	10,6	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	10,8	10,9	<i>other expenditures</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений			<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	54,0	57,8	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	36,1	40,6	<i>raw and other materials</i>
топливо	2,8	2,4	<i>fuel</i>
энергия	8,0	6,6	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	21,1	17,9	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	6,0	5,2	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	7,1	6,6	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	11,9	12,4	<i>other expenditures</i>

	2018	2019	
Строительство			<i>Construction</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	57,4	54,1	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	44,9	40,7	<i>raw and other materials</i>
топливо	4,1	3,9	<i>fuel</i>
энергия	0,8	0,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	19,4	22,2	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	5,0	5,2	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	2,7	2,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	15,5	16,0	<i>other expenditures</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов			<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	46,0	47,1	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	17,5	20,5	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,6	0,5	<i>fuel</i>
энергия	0,8	0,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	14,5	14,6	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,7	3,8	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	9,1	8,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	26,7	25,8	<i>other expenditures</i>
Транспортировка и хранение			<i>Transportation and storage</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	43,7	44,0	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	7,3	7,7	<i>raw and other materials</i>
топливо	9,8	9,3	<i>fuel</i>
энергия	3,1	3,0	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	16,8	16,4	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,7	4,6	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	7,5	8,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	27,3	26,3	<i>other expenditures</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания			<i>Accommodation and food service activities</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	51,1	43,6	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	45,0	33,6	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,4	0,5	<i>fuel</i>
энергия	1,7	1,9	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	18,9	21,0	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	5,2	5,9	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	5,0	5,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	19,8	23,8	<i>other expenditures</i>
Деятельность в области информации и связи			<i>Transport and communications</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	24,9	24,7	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	7,3	7,8	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,1	0,1	<i>fuel</i>
энергия	1,4	1,4	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	21,8	22,9	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,5	4,7	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	10,6	10,0	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	38,2	37,7	<i>other expenditures</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом			<i>Real estate activities</i>
Все затраты	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
материальные затраты	36,7	27,6	<i>material expenditures</i>
из них:			<i>of which:</i>
сырье и материалы	18,0	11,9	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,1	0,8	<i>fuel</i>
энергия	7,0	6,9	<i>energy</i>

	2018	2019	
затраты на оплату труда	16,1	12,5	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,2	3,2	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
амортизация основных средств	11,7	9,4	fixed assets depreciation
прочие затраты	31,3	47,2	other expenditures
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение			Public administration and defence; compulsory social security
Все затраты	100	100	Total expenditures
в том числе:			Including:
материальные затраты	6,2	9,1	material expenditures
из них:			of which:
сырье и материалы	2,8	2,9	raw and other materials
топливо	1,0	0,9	fuel
энергия	0,7	0,6	energy
затраты на оплату труда	53,5	54,0	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	14,6	15,3	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
амортизация основных средств	2,0	1,9	fixed assets depreciation
прочие затраты	23,7	19,7	other expenditures
Образование			Education
Все затраты	100	100	Total expenditures
в том числе:			Including:
материальные затраты	9,4	20,4	material expenditures
из них:			of which:
сырье и материалы	5,5	17,0	raw and other materials
топливо	0,5	0,5	fuel
энергия	1,7	1,4	energy
затраты на оплату труда	45,9	38,7	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	11,8	10,0	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
амортизация основных средств	2,1	1,2	fixed assets depreciation
прочие затраты	30,8	29,7	other expenditures
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг			Human health and social work activities
Все затраты	100	100	Total expenditures
в том числе:			Including:
материальные затраты	28,9	28,7	material expenditures
из них:			of which:
сырье и материалы	21,9	21,8	raw and other materials
топливо	1,2	1,0	fuel
энергия	2,0	1,7	energy
затраты на оплату труда	34,5	33,6	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	9,3	9,0	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
амортизация основных средств	5,6	5,2	fixed assets depreciation
прочие затраты	21,7	23,4	other expenditures
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений			Arts, entertainment and recreation
Все затраты	100	100	Total expenditures
в том числе:			Including:
материальные затраты	9,8	44,2	material expenditures
из них:			of which:
сырье и материалы	6,8	32,0	raw and other materials
топливо	0,7	0,1	fuel
энергия	0,9	0,7	energy
затраты на оплату труда	25,6	18,2	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,3	3,2	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
амортизация основных средств	3,9	2,6	fixed assets depreciation
прочие затраты	56,4	31,7	other expenditures
Предоставление прочих видов услуг			Other service activities
Все затраты	100	100	Total expenditures
в том числе:			Including:
материальные затраты	23,4	34,6	material expenditures
из них:			of which:
сырье и материалы	14,9	10,7	raw and other materials
топливо	0,9	0,8	fuel
энергия	2,0	1,5	energy
затраты на оплату труда	29,3	30,4	labour remuneration
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	7,8	7,1	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
амортизация основных средств	2,3	3,6	fixed assets depreciation
прочие затраты	37,2	24,3	other expenditures

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г – по данным ГИР БО (оператор – ФНС) и бухгалтерской отчетности, представленной в органы государственной статистики. Знак (-) означает убыточность.

¹⁾ According to data of accounting reports. Since the 2019 report – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia) and accounting reports, submitted to state statistics bodies. The (-) sign means loss.

**16.9. РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾**
**PROFITABILITY OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES)
BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾**

(в процентах / percent)

	2018	2019	
Всего	10,7	10,8	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	17,8	17,2	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:			<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	15,4	14,0	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	7,3	2,1	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	44,7	55,5	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	31,4	28,0	<i>mining and quarrying</i>
из нее:			<i>of which:</i>
добыча угля	30,0	12,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	32,9	30,4	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	55,9	64,4	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	49,6	36,2	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	12,0	11,5	<i>manufacturing</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	7,8	7,5	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	10,2	9,3	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	26,8	27,4	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	5,8	7,2	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	8,3	6,5	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	7,0	5,2	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	13,2	6,9	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	27,6	18,8	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	12,3	11,8	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	8,8	9,7	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство кокса	6,3	11,3	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	8,8	9,7	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	25,2	22,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	21,6	26,6	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	7,4	8,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	11,1	10,5	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	25,8	21,6	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	10,4	9,6	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	12,0	13,3	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	8,2	7,7	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	3,2	6,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2,3	1,9	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	10,9	8,8	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	4,9	4,6	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	6,3	6,2	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8,5	8,9	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:			<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	12,1	12,6	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	2,0	1,8	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	-3,9	-4,2	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3,6	2,5	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	3,9	4,5	<i>construction</i>
из него:			<i>of which:</i>
строительство зданий	4,4	5,7	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	3,3	3,5	<i>civil engineering</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.9

	2018	2019	
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5,1	5,2	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:			<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	2,6	1,8	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	6,4	6,5	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,3	2,9	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	8,4	7,8	<i>transportation and storage</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	8,0	7,5	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	7,7	3,1	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	16,3	9,5	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-10,9	-13,2	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	4,1	3,2	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	11,7	12,0	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	4,6	2,2	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	-2,1	-1,3	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	16,5	14,6	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	3,0	2,0	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	5,4	2,7	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	6,7	0,2	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	4,9	3,5	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	11,7	11,9	<i>information and communication</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность издательская	11,8	13,5	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	17,1	17,8	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	8,1	6,9	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	17,7	34,0	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	18,0	18,1	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	12,5	13,2	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	9,3	8,7	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	15,7	40,7	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	2,0	3,2	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	20,4	9,0	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	2,8	3,3	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	7,0	7,4	<i>human health and social work activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	7,0	7,4	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,7	5,3	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	-2,9	0,1	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-13,2	-6,1	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	0,3	1,2	<i>other service activities</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России. Знак (-) означает убыточность.

¹⁾ According to data of accounting reports. Since the 2019 report – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

16.10. РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ АКТИВОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ¹⁾
PROFITABILITY OF ASSETS OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

(в процентах / percent)

	2018	2019	
Всего	4,7	5,8	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5,8	4,2	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:			<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	4,5	2,4	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	-0,2	-1,3	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	17,8	19,3	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	15,6	11,8	<i>mining and quarrying</i>
из нее:			<i>of which:</i>
добыча угля	12,1	4,7	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	19,9	12,6	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	13,6	20,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	7,2	9,5	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	5,5	6,9	<i>manufacturing</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	6,2	8,1	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	4,8	6,7	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	11,7	-3,1	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	2,7	4,8	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	8,2	6,9	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	4,2	0,7	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	1,7	3,9	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	16,1	13,1	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	10,3	11,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	4,4	4,4	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство кокса	-0,9	8,1	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	4,4	4,4	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	5,9	9,8	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	8,1	10,4	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	5,4	8,3	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	4,1	4,4	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	13,6	16,3	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	4,4	3,7	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	2,6	5,8	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	6,7	5,5	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	-5,2	2,8	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3,1	5,0	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	1,4	3,1	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	5,2	4,2	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	-15,3	3,8	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	4,0	4,6	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:			<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	4,9	5,6	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	0,7	1,7	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	-0,6	-0,4	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,9	2,3	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	-0,6	-0,3	<i>construction</i>
из него:			<i>of which:</i>
строительство зданий	-1,2	-0,8	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	0,1	0,2	<i>civil engineering</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.10

	2018	2019	
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4,9	6,9	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:			<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	6,9	5,9	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	5,1	7,2	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,5	5,2	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	4,0	5,0	<i>transportation and storage</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	2,4	2,6	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	1,2	3,6	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	17,6	2,3	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-0,4	-0,4	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	3,7	2,1	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	4,0	4,7	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3,0	-0,3	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	2,4	3,5	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	10,7	14,6	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	1,4	-0,1	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-0,1	0,8	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	-3,3	-1,2	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	6,4	5,1	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	5,0	6,5	<i>information and communication</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность издательская	11,7	13,6	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	2,6	5,7	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	11,0	8,6	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	-0,4	4,0	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	-0,1	2,9	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	2,5	3,1	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	1,7	1,8	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3,5	12,3	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	-3,7	0,9	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	2,7	0,8	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	1,5	1,7	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3,5	4,8	<i>human health and social work activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	3,7	4,9	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,8	2,9	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	-0,4	2,7	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-2,6	-5,2	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	-1,6	2,2	<i>other service activities</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России. Знак (-) означает убыточность.

¹⁾ According to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

**СОСТОЯНИЕ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
**STATE OF MUTUAL SETTLEMENTS BETWEEN ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY**

**16.11. СУММАРНАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.**

на конец года

TOTAL INDEBTEDNESS BY LIABILITIES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019

end of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Суммарная задолженность <i>Total indebtedness</i>	в том числе / including		Просроченная суммарная задолженность <i>Total overdue indebtedness</i>	в том числе / including		
		кредиторская задолженность по кредитам и займам <i>creditor liabilities</i>	задолженность по кредитам и займам <i>indebtedness on credits and loans</i>		кредиторская задолженность по кредитам и займам <i>creditor liabilities</i>	задолженность по кредитам и займам <i>indebtedness on credits and loans</i>	
Всего	116143976	52614704	63529272	4647778	3898204	749574	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2945427	755158	2190269	123577	77869	45708	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:							<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	2545015	650754	1894261	122030	76345	45685	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	81777	36427	45350	... ¹⁾	1178	... ¹⁾	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	318635	67977	250658	... ¹⁾	346	... ¹⁾	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	10262300	3790687	6471613	323101	201456	121645	<i>mining and quarrying</i>
из нее:							<i>of which:</i>
добыча угля	1420666	406975	1013691	216120	122607	93513	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	4803579	2145951	2657628	61767	38778	22989	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	1097305	254085	843220	15671	12974	2697	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	309091	84900	224191	6717	4408	2309	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	38645270	17396591	21248679	1951047	1677469	273578	<i>manufacturing</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	2252894	955515	1297379	23783	13982	9801	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	512823	329567	183256	16089	11677	4412	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	212317	129292	83025	... ¹⁾	... ¹⁾	—	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	115516	47352	68164	6909	5805	1104	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	51615	35943	15672	657	617	40	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	35832	16203	19629	... ¹⁾	157	... ¹⁾	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	432051	114390	317661	9518	5870	3648	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	520572	180750	339822	... ¹⁾	8229	... ¹⁾	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	47046	29137	17909	897	177	720	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	14259228	5165076	9094152	980974	965000	15974	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство кокса	76905	23447	53458	706	706	—	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	14181994	5141549	9040445	980268	964294	15974	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	2351466	435005	1916461	150863	36078	114785	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	320441	197480	122961	... ¹⁾	16421	... ¹⁾	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	294666	139805	154861	3924	3232	692	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	896391	336290	560101	33737	18636	15101	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	5112013	1615488	3496525	214481	172430	42051	<i>manufacture of basic metals</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.11

	Суммарная задолженность <i>Total indebtedness</i>	в том числе / <i>including</i>		Просроченная суммарная задолженность <i>Total overdue indebtedness</i>	в том числе / <i>including</i>		
		кредиторская задолженность <i>creditor liabilities</i>	задолженность по кредитам и займам <i>indebtedness on credits and loans</i>		кредиторская задолженность <i>creditor liabilities</i>	задолженность по кредитам и займам <i>indebtedness on credits and loans</i>	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1959941	1337055	622886	96000	80917	15083	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	946740	665099	281641	15486	11700	3786	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	398827	249086	149741	15197	13765	1432	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1206544	756886	449658	130113	107910	22203	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1251346	741121	510225	122835	122190	645	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	4656166	3290055	1366111	85291	65945	19346	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	58287	28795	29492	... ¹⁾	62	... ¹⁾	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	89866	47715	42151	1115	1115	–	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	5363923	2810039	2553884	666978	638803	28175	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:							<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	3540469	1413907	2126562	210318	191515	18803	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	864769	669430	195339	151105	151078	27	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	958685	726702	231983	305555	296210	9345	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	373797	272042	101755	48276	41513	6763	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	5954331	4486967	1467364	300829	231621	69208	<i>construction</i>
из него:							<i>of which:</i>
строительство зданий	3233737	2491060	742677	202020	181550	20470	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	1899097	1314190	584907	86053	40228	45825	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	22347669	11643663	10704006	722430	669868	52562	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:							<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	1035930	662315	373615	18856	15720	3136	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	17546800	8607960	8938840	668515	627691	40824	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	3764939	2373388	1391551	35059	26457	8602	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	7511685	2615053	4896632	135790	92268	43522	<i>transportation and storage</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	4605853	1487269	3118584	30071	29535	536	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	171789	90515	81274	1397	1397	–	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2045672	506531	1539141	... ¹⁾	6428	... ¹⁾	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	173538	132441	41097	14584	14299	285	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	345071	195187	149884	... ¹⁾	6694	... ¹⁾	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	1869783	562595	1307188	717	717	–	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	247371	97083	150288	31769	17522	14247	<i>water transport</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.11

	Суммарная задолженность <i>Total indebtedness</i>	в том числе / <i>including</i>		Просроченная суммарная задолженность <i>Total overdue indebtedness</i>	в том числе / <i>including</i>		
		кредиторская задолженность <i>creditor liabilities</i>	задолженность по кредитам и займам <i>indebtedness on credits and loans</i>		кредиторская задолженность <i>creditor liabilities</i>	задолженность по кредитам и займам <i>indebtedness on credits and loans</i>	
деятельность воздушного и космического транспорта	706355	376350	330005	57849	33354	24495	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	1838218	610142	1228076	16101	11857	4244	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	113888	44209	69679	–	–	–	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	605808	167202	438606	4034	1623	2411	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	443060	69664	373396	2376	213	2163	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	162748	97538	65210	1658	1410	248	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	3315989	1356371	1959618	28621	26571	2050	<i>information and communication of which:</i>
из нее:							<i>publishing activities</i>
деятельность издательская	36479	19304	17175	... ¹⁾	159	... ¹⁾	
деятельность в сфере телекоммуникаций	2469963	832096	1637867	8675	8591	84	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	226012	141196	84816	... ¹⁾	256	... ¹⁾	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	6066769	820184	5246585	5901	5445	456	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3559582	1317833	2241749	65082	49435	15647	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	7816003	4435942	3380061	201308	117632	83676	<i>professional, scientific and technical activities of which:</i>
из нее:							<i>scientific research and development</i>
научные исследования и разработки	2537872	2234074	303798	20616	19610	1006	
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	837665	421266	416399	62659	60430	2229	<i>administrative and support service activities of which:</i>
из нее:							<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	48467	27748	20719	–	–	–	
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	48938	39632	9306	699	396	303	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	36021	31913	4108	790	749	41	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	169724	73309	96415	1979	1314	665	<i>human health and social work activities of which:</i>
из нее:							<i>human health activities</i>
деятельность в области здравоохранения	166440	72369	94071	1977	1314	663	
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	150730	74315	76415	4005	3137	868	<i>arts, entertainment and recreation of which:</i>
из нее:							<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	3629	1442	2187	... ¹⁾	... ¹⁾	–	
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	113212	54905	58307	3785	2917	868	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	132345	106537	25808	672	605	67	<i>other service activities</i>

¹⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5 ст.4, ч.1 ст.9).

¹⁾ Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with the Federal law of 29.11.07 No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

16.12. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПОСТАВЩИКАМ ПО ПЛАТЕЖАМ В БЮДЖЕТ И ГОСУДАРСТВЕННЫМ ВНЕБЮДЖЕТНЫМ ФОНДАМ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.

на конец года

INDEBTEDNESS OF ORGANIZATIONS TO SUPPLIERS, ON PAYMENTS TO THE BUDGET AND STATE EXTRA-BUDGETARY FUNDS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019

end of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Задолженность поставщикам <i>Indebtedness to suppliers</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность по платежам в бюджет <i>Indebtedness to budget</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность государственным внебюджетным фондам <i>Indebtedness to state extra-budgetary funds</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	
Всего	24693632	2644956	2737227	63157	382832	42670	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	367697	15852	22401	777	12523	1206	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:							<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	318690	14564	17640	756	11181	1196	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	21838	961	1654	... ¹⁾	497	... ¹⁾	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	27169	327	3107	... ¹⁾	845	... ¹⁾	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	1472404	161529	863902	6712	38519	5253	<i>mining and quarrying</i>
из нее:							<i>of which:</i>
добыча угля	287222	102328	18307	4408	12425	3965	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	729689	24964	773559	88	9436	... ¹⁾	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	133996	10012	22252	1483	6350	787	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	46690	3724	10785	191	2472	161	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	7687800	1325584	778686	21598	107453	13300	<i>manufacturing</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	634758	9973	31418	648	8755	203	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	194394	5046	67313	2231	1581	62	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	47768	... ¹⁾	81193	–	18	–	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	25039	4920	2949	628	746	214	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	30134	405	1939	60	506	29	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	11660	140	1026	8	289	9	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	76310	4809	4102	267	2162	206	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	109862	6834	7287	... ¹⁾	1650	... ¹⁾	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	18404	69	2354	4	460	9	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	2692049	958123	212237	959	6841	71	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство кокса	20487	704	614	–	227	–	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	2671493	957419	211623	959	6613	71	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	284297	26596	24815	1736	8802	2268	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	156356	16230	6255	39	1565	56	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	97322	2305	9216	102	1794	43	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	191041	14323	23092	1341	5597	818	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	884683	143511	69338	2112	13913	1057	<i>manufacture of basic metals</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.12

	Задолженность поставщикам <i>Indebtedness to suppliers</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность по платежам в бюджет <i>Indebtedness to budget</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность государственными внебюджетным фондам <i>Indebtedness to state extra-budgetary funds</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	572911	32139	40068	4480	10861	3018	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	197807	6062	35765	1006	7368	1024	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	147398	8725	14219	520	4163	590	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	286414	18885	29201	2863	8583	1920	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	416700	16145	52930	377	4384	312	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	421771	38547	34165	973	10992	635	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	19326	29	2586	... ¹⁾	663	... ¹⁾	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	29813	161	2307	497	829	375	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1918835	480509	152018	9686	36656	8395	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:							<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	855992	151871	113100	675	13570	175	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	596638	150649	11187	47	1958	21	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	466205	177989	27731	8964	21128	8199	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	113208	27230	27579	4986	8613	2984	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	1823867	78611	156853	7467	39319	4793	<i>construction</i>
из него:							<i>of which:</i>
строительство зданий	935734	41346	80664	3954	14085	2783	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	583684	30142	48478	2480	17650	1677	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	7303851	368429	271385	1384	35114	579	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:							<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	471260	4737	24282	812	2242	266	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	4998663	338665	173323	161	12989	246	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1833928	25027	73780	411	19883	67	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	1259226	46166	123835	4209	45654	3116	<i>transportation and storage</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	810320	22562	73490	1767	28258	1868	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	40155	1396	861	—	1117	—	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	282527	5901	16747	... ¹⁾	11914	... ¹⁾	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	75577	8477	6997	1410	8779	1707	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	87051	6142	13745	... ¹⁾	3295	... ¹⁾	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	325010	646	35140	—	3153	—	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	43627	2237	5873	1087	1426	162	<i>water transport</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.12

	Задолженность поставщикам <i>Indebtedness to suppliers</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность по платежам в бюджет <i>Indebtedness to budget</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность государственным внебюджетным фондам <i>Indebtedness to state extra-budgetary funds</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	
деятельность воздушного и космического транспорта	136648	13551	3315	135	4250	203	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	252830	7816	36383	1220	9232	883	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	15801	–	4774	–	2488	–	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	95558	1321	12005	11	3356	11	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	28069	155	4312	4	810	6	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	67489	1166	7693	7	2546	5	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	512498	17087	85318	415	11218	76	<i>information and communication of which:</i>
из нее:							<i>publishing activities</i>
деятельность издательская	11487	52	1829	106	735	1	
деятельность в сфере телекоммуникаций	286979	4574	36234	31	5410	16	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	60472	232	10520	... ¹⁾	1686	–	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	177956	1594	29783	124	2481	... ¹⁾	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	530480	41757	37772	2059	5827	1033	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	1142155	43094	138307	1398	22731	889	<i>professional, scientific and technical activities of which:</i>
из нее:							<i>scientific research and development</i>
научные исследования и разработки	276470	10652	42373	705	9776	513	
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	175084	33312	22534	1416	4944	318	<i>administrative and support service activities of which:</i>
из нее:							<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	10336	–	446	–	77	–	
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	2662	101	2380	19	903	... ¹⁾	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	13342	207	1689	186	1078	195	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	34089	1026	3247	100	2989	122	<i>human health and social work activities of which:</i>
из нее:							<i>human health activities</i>
деятельность в области здравоохранения	33977	1026	3190	100	2954	122	
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	22004	1106	5035	545	2016	297	<i>arts, entertainment and recreation of which:</i>
из нее:							<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	402	... ¹⁾	106	–	26	–	
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	18975	1064	4178	545	1380	297	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	40916	441	2498	65	1438	64	<i>other service activities</i>

¹⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5 ст.4, ч.1 ст.9).

¹⁾ Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with the Federal law of 29.11.07 No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

16.13. ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.

на конец года

DEBTOR LIABILITIES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019

end of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Дебиторская задолженность <i>Debtor liabilities</i>	из нее задолженность покупателей <i>including customers liabilities</i>	Просроченная дебиторская задолженность <i>Overdue debtor liabilities</i>	из нее задолженность покупателей <i>including customers liabilities</i>	
Всего	50507150	23436693	2660980	1897235	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	873800	453773	14288	10311	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:					<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	708300	382588	13032	9271	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	16984	11273	492	429	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	148516	59912	764	611	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	6056397	3904283	516082	480896	<i>mining and quarrying</i>
из нее:					<i>of which:</i>
добыча угля	456603	288970	116801	111830	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	3839075	2773456	297824	275005	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	366057	127238	24045	19767	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	86352	58675	3060	2851	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	15118788	6470886	651133	400032	<i>manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	1046190	674672	14876	12012	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	272542	212596	15817	10840	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	199038	195092	–	–	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	70148	28006	3710	3620	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	46217	37330	941	117	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	20470	12754	2654	291	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	98616	57045	2228	1817	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	160161	110496	10735	7557	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	26476	19836	494	461	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	5124265	1056194	145430	52845	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство кокса	25850	11064	52	48	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	5098399	1045127	145374	52793	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	700014	358372	23015	16631	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	229917	193395	6591	6250	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	157704	123076	6302	5590	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	312065	189932	16875	15114	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	1352237	838705	93984	66384	<i>manufacture of basic metals</i>

	Дебиторская задолженность <i>Debtor liabilities</i>	из нее задолженность покупателей <i>including customers liabilities</i>	Просроченная дебиторская задолженность <i>Overdue debtor liabilities</i>	из нее задолженность покупателей <i>including customers liabilities</i>	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1106326	571257	84986	55894	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	512494	305221	15078	11543	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	241817	184468	11547	10311	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	491004	325558	44436	31273	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	378988	208123	16993	9499	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	2234254	551755	107893	67162	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	26071	17585	103	102	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	35893	26824	672	641	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе:	2523593	1432537	440694	390525	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	1801507	908833	227541	197392	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	256356	196561	48736	47841	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	465730	327143	164417	145292	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	218295	155362	53591	51276	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	3599392	1512447	218680	109693	<i>construction</i>
из него:					<i>of which:</i>
строительство зданий	2123831	818021	160401	59610	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	998926	431569	39108	33406	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов в том числе:	11152817	4831657	393751	221918	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	457791	289035	19697	17877	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	9683186	4103490	360096	193234	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1011840	439132	13958	10807	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение в том числе:	2356769	1116364	69531	42737	<i>transportation and storage including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе:	1143490	599003	17494	12599	<i>land transport and transport via pipelines including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	35923	7110	1348	1251	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	325770	102272	5283	2306	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	51397	27019	4061	3190	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	164925	92349	4403	4254	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	565475	370253	2399	1598	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	77203	30382	2684	2446	<i>water transport</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.13

	Дебиторская задолженность <i>Debtor liabilities</i>	из нее задолженность покупателей <i>including customers liabilities</i>	Просроченная дебиторская задолженность <i>Overdue debtor liabilities</i>	из нее задолженность покупателей <i>including customers liabilities</i>	
деятельность воздушного и космического транспорта	341292	130874	14236	3085	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	759774	340139	33755	23278	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	35010	15966	1362	1329	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	149797	49388	2624	1922	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:					<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	70648	12490	722	703	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	79149	36898	1902	1219	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	864198	510381	22733	14348	<i>information and communication</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность издательская	33470	24366	435	345	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	323192	198240	13223	8779	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	130792	69525	1087	965	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	2294236	892613	64075	30653	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1063455	476770	45066	38081	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	3627206	1326867	139591	79536	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	1354838	355166	31239	26023	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	342375	194408	21746	20192	<i>administrative and support service activities</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	37022	22399	16	9	<i>of which travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	45709	6658	1433	343	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	22368	9438	588	508	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	53596	28909	2414	2051	<i>human health and social work activities</i>
из нее деятельность в области здравоохранения	52447	28557	2413	2050	<i>of which human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	59848	23097	1225	710	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	1395	356	92	68	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	40930	20149	905	628	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	84511	40855	1735	1503	<i>other service activities</i>

**16.14. ПРОСРОЧЕННАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОТНИКАМ
ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.¹⁾**

на конец года

OVERDUE ARREARS OF WAGES TO EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019¹⁾
end of year

	Просроченная задолженность по заработной плате – всего, млн руб. <i>Overdue arrears of wages – total, mln. roubles</i>	в том числе / including		Численность работников, перед которыми имеется просроченная задолженность по заработной плате, тыс. человек <i>Employees with wage arrears, thou. person</i>	
		из-за несвоевременного получения денежных средств из бюджетов всех уровней <i>due to late receipt of funds from budgets of all levels</i>	из-за отсутствия у организаций собственных средств <i>due to lack of own funds</i>		
Всего	2114,2	14,2	2100,0	34,0	Total
Сельское хозяйство, охота и предоставление услуг в этих областях, лесозаготовки	90,3	–	90,3	2,7	<i>Agriculture, hunting and related service activities, logging</i>
Рыболовство, рыбоводство	1,1	–	1,1	0,0	<i>Fishing and aquaculture</i>
Добыча полезных ископаемых	159,4	–	159,4	4,7	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	1138,5	–	1138,5	15,5	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	35,6	–	35,6	0,8	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	39,4	–	39,4	1,0	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	322,3	5,7	316,6	5,6	<i>Construction</i>
Транспорт	230,0	8,3	221,7	2,5	<i>Transport</i>
Управление недвижимым имуществом за вознаграждение или на договорной основе	13,5	0,2	13,3	0,3	<i>Management of real estate on a fee or contract basis</i>
Научные исследования и разработки	38,7	–	38,7	0,3	<i>Scientific research and development</i>
Образование	16,9	–	16,9	0,4	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	18,3	–	18,3	0,1	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, искусства, отдыха и развлечений, теле-и радиовещания	10,2	–	10,2	0,1	<i>Culture, arts, entertainment, television programming and broadcasting activities</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ *Except small businesses.*
16.15. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ СТРАН СНГ ОРГАНИЗАЦИЯМ РОССИИ в 2019 г.

на конец года; по прямым хозяйственным договорам

INDEBTEDNESS OF ORGANIZATIONS OF THE CIS COUNTRIES TO ORGANIZATIONS OF RUSSIA in 2019
end of year; by direct contracts

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Задолженность организаций стран СНГ <i>Indebtedness of organizations of the CIS countries</i>	в том числе просроченная <i>including overdue</i>	Превышение задолженности организаций стран СНГ над задолженностью им организаций России <i>Excess of liabilities of organizations of the CIS countries over liabilities of organizations of Russia</i>	
Всего	283624	16489	173314	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	796	14	-206	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	10403	161	9152	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	120651	3363	100116	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1378	–	277	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4195	0,1	4034	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	1296	40	109	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	104649	11698	29379	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	4816	185	-1914	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	103	9	56	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	3636	157	2973	<i>Information and communication</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.15

	Задолженность организаций стран СНГ Indebtedness of organizations of the CIS countries	в том числе просроченная including overdue	Превышение задолженности организаций стран СНГ над задолженностью им организаций России Excess of liabilities of organizations of the CIS countries over liabilities of organizations of Russia	
Деятельность финансовая и страховая	320	93	-2	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	95	1	50	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	30332	741	29372	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	731	24	9	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	–	–	–	Public administration and defense; compulsory social security
Образование	38	1	-62	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	102	0,1	-48	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	8	0,3	8	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	75	1	11	Other service activities

16.16. СУММАРНАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИИ ОРГАНИЗАЦИЯМ СТРАН СНГ в 2019 г.

на конец года; по прямым хозяйственным договорам

TOTAL INDEBTEDNESS ON LIABILITIES OF ORGANIZATIONS OF RUSSIA TO ORGANIZATIONS OF THE CIS COUNTRIES in 2019

end of year; by direct contracts

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Задолженность за полученную продукцию Indebtedness for received products	в том числе просроченная including overdue	Задолженность по кредитам банков и займам Indebtedness on bank credits and loans	в том числе просроченная including overdue	
Всего	110310	6421	50631	1751	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1002	41	2227	12	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	1251	10	826	100	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	20535	724	11724	1577	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1101	183	–	–	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	161	–	–	–	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	1187	18	21979	–	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	75270	5161	3372	–	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	6730	127	120	–	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	47	–	10	–	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	663	0,0	10	–	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	323	–	5132	–	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	45	–	1689	–	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	960	80	1743	–	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	722	77	–	–	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	–	–	–	–	Public administration and defense; compulsory social security
Образование	100	–	–	–	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	150	–	1799	62	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,0	–	0,0	–	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	63	–	–	–	Other service activities

МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО
SMALL ENTREPRENEURSHIP

16.17. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия) ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises) BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019

	Средняя численность работников ¹⁾ , тыс. человек <i>Average head count¹⁾, thou. persons</i>		Оборот, млрд руб. <i>Turnover, bln. roubles.</i>		
	всего <i>Total</i>	из них микро-предприятий <i>of which micro enterprises</i>	всего <i>Total</i>	из них микро-предприятий <i>of which micro enterprises</i>	
Всего	11340,5	5362,9	52963,9	24251,9	Total
из них по видам экономической деятельности:					<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	441,0	125,7	983,8	339,7	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	70,4	20,2	267,5	77,7	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	1657,7	601,0	5086,0	1927,0	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	115,8	36,7	258,9	85,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	120,0	42,5	365,8	155,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	1439,6	718,1	5246,3	2646,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	3035,4	1637,4	30375,1	13451,5	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	702,6	310,2	2441,0	1281,6	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	438,2	200,2	922,6	486,4	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	394,0	200,1	949,0	478,8	<i>information and communication</i>
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	62,8	28,7	167,3	70,1	<i>telecommunications</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	932,1	470,1	2368,6	1303,4	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	716,0	425,6	1817,9	1026,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	78,6	34,6	205,1	78,3	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	623,7	223,6	1015,8	537,5	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	55,4	40,1	133,1	103,7	<i>of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
образование	23,2	17,7	33,9	28,0	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	333,8	162,9	476,4	207,9	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	60,7	34,0	137,2	85,5	<i>arts, entertainment and recreation</i>

¹⁾ Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

¹⁾ Including external part-time employees and employees performing works under civil-law contracts.

**16.18. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия)
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.**
**MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises)
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019**

	Средняя численность работников ¹⁾ , тыс. человек Average head count ¹⁾ , thou. persons		Оборот, млрд руб. Turnover, bln. roubles.		
	всего Total	из них микро-предприятий of which micro enterprises	всего Total	из них микро-предприятий of which micro enterprises	
Российская Федерация	11340,5	5362,9	52963,9	24251,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	3560,1	1573,5	22819,3	8992,4	Central Federal District
Белгородская область	121,9	49,8	562,0	275,6	Belgorod Region
Брянская область	74,1	30,0	262,7	124,5	Bryansk Region
Владимирская область	114,0	44,7	311,2	141,4	Vladimir Region
Воронежская область	215,3	79,0	768,4	331,2	Voronezh Region
Ивановская область	83,6	36,4	367,4	224,5	Ivanovo Region
Калужская область	84,4	31,9	295,2	122,4	Kaluga Region
Костромская область	47,0	21,4	132,8	66,2	Kostroma Region
Курская область	61,9	24,0	259,0	115,0	Kursk Region
Липецкая область	82,0	32,6	285,8	144,4	Lipetsk Region
Московская область	622,3	291,0	2907,4	922,2	Moscow Region
Орловская область	41,7	17,1	145,8	72,0	Orel Region
Рязанская область	83,9	34,6	318,0	158,8	Ryazan Region
Смоленская область	77,9	31,0	317,3	144,5	Smolensk Region
Тамбовская область	55,0	23,6	223,5	113,2	Tambov Region
Тверская область	99,7	40,3	306,4	127,5	Tver Region
Тульская область	105,9	49,1	393,0	200,5	Tula Region
Ярославская область	100,9	46,1	393,6	215,1	Yaroslavl Region
г. Москва	1488,6	690,8	14569,8	5493,3	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	1385,2	696,3	6647,5	3380,8	Northwestern Federal District
Республика Карелия	48,0	25,0	157,0	89,1	Republic of Karelia
Республика Коми	54,3	26,0	147,1	78,2	Komi Republic
Архангельская область	72,2	29,8	235,0	103,5	Arkhangelsk Region
в том числе:					including:
Ненецкий автономный округ	2,0	0,9	5,0	2,4	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	70,1	28,9	230,0	101,1	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	97,3	44,2	349,1	196,2	Vologda Region
Калининградская область	128,1	73,9	438,4	244,3	Kaliningrad Region
Ленинградская область	132,1	70,4	431,2	181,6	Leningrad Region
Мурманская область	39,1	19,0	152,5	79,3	Murmansk Region
Новгородская область	32,9	12,0	93,0	40,7	Novgorod Region
Псковская область	55,4	27,0	166,3	83,0	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	725,9	369,1	4478,1	2285,0	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	1005,1	507,5	3695,7	1700,1	Southern Federal District
Республика Адыгея	20,2	9,5	70,6	30,4	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	6,5	3,2	17,6	9,8	Republic of Kalmykia
Республика Крым	96,6	52,2	268,5	133,4	Republic of Crimea
Краснодарский край	378,5	183,4	1510,3	629,4	Krasnodar Territory
Астраханская область	42,1	20,2	118,9	63,2	Astrakhan Region
Волгоградская область	128,6	61,3	428,5	236,6	Volgograd Region
Ростовская область	298,8	155,9	1195,0	548,0	Rostov Region
г. Севастополь	33,8	21,9	86,4	49,3	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	261,9	149,8	1069,7	655,8	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	65,3	45,9	332,4	267,4	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	4,5	3,0	16,9	8,5	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	23,2	11,2	69,0	37,3	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	10,0	6,1	27,6	16,1	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	19,6	10,2	51,6	22,5	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	23,7	19,5	112,5	76,8	Chechen Republic
Ставропольский край	115,7	53,9	459,7	227,1	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 16.18

	Средняя численность работников ¹⁾ , тыс. человек <i>Average head count¹⁾, thou. persons</i>		Оборот, млрд руб. <i>Turnover, bln. roubles.</i>		
	всего <i>Total</i>	из них микро-предприятий <i>of which micro enterprises</i>	всего <i>Total</i>	из них микро-предприятий <i>of which micro enterprises</i>	
Приволжский федеральный округ	2362,4	1123,7	7751,6	3937,9	Volga Federal District
Республика Башкортостан	312,8	178,1	906,0	425,6	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	40,2	17,0	133,0	65,7	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	43,2	18,0	115,7	50,2	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	365,5	144,5	1345,3	862,7	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	124,2	55,5	398,3	233,4	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	74,6	32,5	200,2	103,6	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	183,6	87,7	740,0	362,2	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	96,5	43,3	268,5	148,7	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	382,6	227,7	1295,6	599,8	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	119,6	57,7	363,7	194,0	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	99,9	41,0	296,4	164,4	<i>Penza Region</i>
Самарская область	274,8	109,1	997,7	417,0	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	157,7	76,0	421,3	190,3	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	87,4	35,7	270,1	120,3	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	953,3	451,8	3668,6	1745,5	Ural Federal District
Курганская область	38,8	15,1	100,0	45,8	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	397,0	218,3	1489,1	727,4	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	266,7	106,6	1014,7	409,7	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:					<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	106,4	37,9	445,1	167,3	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	29,1	11,5	105,1	42,8	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	131,3	57,1	464,5	199,6	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	250,7	111,8	1064,8	562,7	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	1224,2	603,2	4938,6	2700,2	Siberian Federal District
Республика Алтай	9,8	4,1	37,7	15,6	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	3,7	2,0	10,8	6,2	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	20,6	8,9	61,2	29,4	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	147,1	71,3	560,7	300,7	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	192,6	86,4	788,9	397,6	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	175,9	86,2	664,3	335,6	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	163,6	71,0	445,2	222,4	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	326,0	187,6	1674,4	1063,6	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	111,6	50,9	419,0	211,0	<i>Omsk Region</i>
Томская область	73,3	35,0	276,4	118,3	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	588,4	257,2	2372,9	1139,1	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	36,5	19,1	105,8	57,9	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	48,0	24,6	180,9	88,1	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	32,8	13,1	102,2	45,8	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	24,7	12,7	115,4	47,0	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	167,7	89,0	949,8	483,4	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	167,2	50,3	491,7	236,9	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	54,3	26,0	184,5	83,8	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	12,0	4,6	62,9	21,7	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	36,2	13,8	153,2	61,2	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	6,9	3,0	17,9	9,2	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	2,1	0,9	8,7	4,1	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.¹⁾ Including external part-time employees and employees performing works under civil-law contracts.

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

INDIVIDUAL ENTREPRENEURSHIP

16.19. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.¹⁾

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019¹⁾

	Численность фактически действующих индивидуальных предпринимателей, тыс. человек <i>Active individual entrepreneurs, thou, persons</i>	Объем выручки (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) от продажи товаров, продукции, работ, услуг, млрд руб. <i>Revenue (including taxes and similar mandatory payments) from sale of goods, products, works, services, bln. roubles</i>	
Всего	2738,6	16725,5	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	103,0	485,4	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	0,4	2,3	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	122,3	731,7	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1,2	6,2	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4,5	25,5	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	138,1	564,7	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1145,9	10781,7	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	340,7	821,1	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	66,6	392,1	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	89,2	312,7	<i>information and communication</i>
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	2,5	13,1	<i>telecommunications</i>
деятельность финансовая и страховая	18,8	76,5	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	170,7	1154,8	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	185,9	602,7	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	2,4	13,2	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	75,5	321,7	<i>administrative and support service activities</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	8,9	29,1	<i>of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
образование	32,6	55,1	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	17,3	27,3	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	40,4	145,9	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	185,5	217,8	<i>other service activities</i>

¹⁾ Индивидуальные предприниматели – физические лица, зарегистрированные в установленном порядке и осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица.

¹⁾ *Individual entrepreneurs are private persons registered in the prescribed manner and engaged in entrepreneurial activities without creating a legal entity.*

**16.20. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.
MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019**

	Численность фактически действующих индивидуальных предпринимателей, тыс. человек <i>Active individual entrepreneurs, thou. persons</i>	Объем выручки (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) от продажи товаров, продукции, работ, услуг, млрд руб. <i>Revenue (including taxes and similar mandatory payments) from sale of goods, products, works, services, bln. roubles</i>	
Российская Федерация	2738,6	16725,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	811,5	4811,7	Central Federal District
Белгородская область	31,5	201,8	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	19,6	148,5	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	30,7	136,6	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	41,9	313,2	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	20,6	116,9	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	22,8	120,7	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	12,6	80,3	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	21,7	141,7	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	24,3	155,4	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	173,5	845,6	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	15,9	67,9	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	16,2	97,2	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	18,4	93,0	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	19,9	108,7	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	25,2	96,1	<i>Tver Region</i>
Тульская область	30,0	145,5	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	25,0	117,8	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	261,6	1824,7	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	244,0	1337,7	Northwestern Federal District
Республика Карелия	12,6	40,4	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	13,5	81,0	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	14,0	174,3	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	0,3	4,4	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	13,7	169,9	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	23,3	120,9	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	16,7	77,5	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	33,1	191,8	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	11,2	43,4	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	11,7	49,2	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	12,1	44,7	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	95,8	514,3	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	414,7	2022,3	Southern Federal District
Республика Адыгея	10,6	31,6	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	6,6	17,7	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	54,5	205,1	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	164,8	754,5	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	19,3	138,0	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	43,4	189,9	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	103,3	629,8	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	12,1	55,8	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	128,8	1109,7	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	24,9	474,6	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	3,4	25,5	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	9,7	96,3	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	6,5	29,3	<i>Karachayevo-Chirchassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	11,7	94,7	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	11,0	100,6	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	61,5	288,6	<i>Stavropol Territory</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.20

	Численность фактически действующих индивидуальных предпринимателей, тыс. человек <i>Active individual entrepreneurs, thou. persons</i>	Объем выручки (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) от продажи товаров, продукции, работ, услуг, млрд руб. <i>Revenue (including taxes and similar mandatory payments) from sale of goods, products, works, services, bln. roubles</i>	
Приволжский федеральный округ	481,5	2962,9	Volga Federal District
Республика Башкортостан	61,6	515,1	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	10,7	45,5	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	13,2	54,1	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	63,1	469,6	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	25,6	124,7	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	26,4	90,5	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	46,3	371,7	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	25,5	115,7	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	30,8	223,8	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	33,0	178,6	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	27,1	175,1	<i>Penza Region</i>
Самарская область	56,8	275,2	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	40,8	216,8	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	20,7	106,6	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	207,7	1583,3	Ural Federal District
Курганская область	9,5	74,8	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	83,8	669,8	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	60,0	483,9	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	28,6	237,0	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	7,5	74,5	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	24,0	172,4	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	54,4	354,9	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	295,5	1547,7	Siberian Federal District
Республика Алтай	3,8	16,1	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	5,7	21,7	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	10,6	87,9	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	37,4	186,5	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	53,3	338,0	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	45,6	261,4	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	37,4	131,7	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	60,3	232,9	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	24,8	194,8	<i>Omsk Region</i>
Томская область	16,5	76,7	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	154,9	1350,1	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	14,1	151,0	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	25,3	190,5	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	15,8	144,4	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	7,9	40,8	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	36,8	293,7	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	22,3	191,5	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	12,3	136,5	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	2,8	29,0	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	14,1	149,2	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	2,7	18,8	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	0,8	4,7	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 16.1. – 16.3. Данные о числе **предприятий и организаций** Российской Федерации получены на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых ФНС России из Единого государственного реестра юридических лиц.

Табл. 16.2. Государственной собственностью в Российской Федерации является имущество, принадлежащее на праве собственности Российской Федерации (федеральная собственность), и имущество, принадлежащее на праве собственности субъектам Российской Федерации – республикам, краям, областям, городам федерального значения, автономной области, автономным округам (собственность субъектов Российской Федерации).

Земля и другие природные ресурсы, не находящиеся в собственности граждан, юридических лиц либо муниципальных образований, являются государственной собственностью.

Имущество, принадлежащее на праве собственности городским и сельским поселениям, а также другим муниципальным образованиям, является **муниципальной собственностью**.

Частной собственностью является имущество, принадлежащее на праве собственности гражданам и юридическим лицам, за исключением отдельных видов имущества, которое в соответствии с законом не может принадлежать гражданам или юридическим лицам.

Собственностью общественных и религиозных организаций (объединений) является имущество, принадлежащее на праве собственности общественным и религиозным организациям (объединениям).

В табл.16.1, 16.3. приведены данные по видам экономической деятельности за 2016–2018 гг. по ОКВЭД2 в соответствии с Методикой ретроспективных пересчетов динамических рядов на основе переходных ключей ОКВЭД-2007 – ОКВЭД2; ОКВЭД2 – ОКВЭД-2007, разработанных Минэкономразвития России во исполнение «Плана мероприятий по формированию методологии систематизации и кодирования, а также совершенствованию и актуализации общероссийских классификаторов, реестров и информационно-ресурсов».

Табл. 16.4. В оборот организаций включается стоимость отгруженных товаров собственного производства, работ и услуг, выполненных собственными силами, а также выручка от продажи приобретенных ранее на стороне товаров (без налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей).

Объем отгруженных товаров собственного производства представляет собой стоимость тех товаров, которые произведены данным юридическим лицом и фактически отгружены или отпущены в порядке продажи, а также прямого обмена на сторону (другим юридическим и физическим лицам) в отчетном периоде, независимо от того, поступили деньги на счет продавца или нет.

Данные по этому показателю представляют совокупность организаций с соответствующим основным видом деятельности и отражают коммерческую деятельность организаций.

Данные по показателю за 2016, 2017 гг. сформированы в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности ОКВЭД2 ОК 029-2014 (Кдес Ред. 2) по кругу организаций 2017 года.

Федеральные статистические наблюдения за деятельностью субъектов малого предпринимательства в Российской Федерации осуществляются путем проведения сплошных статистических наблюдений за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства (один раз в пять лет) и выборочных статистических наблюдений за их деятельностью на основе представительной (репрезентативной) выборки.

Табл. 16.5. Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) – конечный финансовый результат, выявленный на основании бухгалтерского учета всех хозяйственных операций организаций. Представляет сумму прибыли (убытка) от продажи товаров, продукции (работ, услуг), основных средств, иного имущества организаций и доходов от прочих операций, уменьшенных на сумму расходов по этим операциям. Прочие доходы и расходы – штрафы, пени, неустойки за нарушение условий договоров; прибыль (убыток) прошлых лет, выявленная в отчетном году, курсовые разницы и др. Данные по сальдированному финансовому результату деятельности организаций приводятся в фактически действовавших ценах, структуре и методологии соответствующих лет.

Табл. 16.6. Удельный вес убыточных организаций рассчитывается как соотношение убыточных организаций и общего числа организаций соответствующего вида экономической деятельности или субъекта Российской Федерации.

Табл. 16.9. Рентабельность организаций характеризует эффективность их деятельности.

Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) рассчитывается как соотношение между величиной сальдированного финансового результата (прибыль минус убыток) от продажи товаров, продукции (работ, услуг) и себестоимостью проданных товаров, продукции (работ, услуг) с учетом коммерческих и управленческих расходов. В том случае, если получен убыток от продажи товаров, продукции (работ, услуг), имеет место убыточность.

Табл. 16.12. Кредиторская задолженность – задолженность по расчетам с поставщиками и подрядчиками за поступившие материальные ценности, выполненные работы и оказанные услуги, в том числе задолженность, обеспеченная векселями выданными; задолженность по расчетам с дочерними и зависимыми обществами по всем видам операций, с рабочими и служащими по оплате труда, представляющая собой начисленные, но не выплаченные суммы оплаты труда; задолженность по отчислениям на государственное социальное страхование, пенсионное обеспечение и медицинское страхование работников организации; задолженность по всем видам платежей в бюджет и внебюджетные фонды; задолженность организации по платежам по обязательному и добровольному страхованию имущества и работников организации и другим видам страхования, в которых организация является страхователем; авансы полученные, включающие сумму полученных авансов от сторонних организаций по предстоящим расчетам по заключенным договорам, а также штрафы, пени и неустойки, признанные организацией или по которым получены решения суда (арбитражного суда) или другого органа, имеющего в соответствии с законодательством Российской Федерации право на принятие решения об их взыскании и отнесенные на финансовые результаты организации, непогашенные суммы заемных средств, подлежащие погашению в соответствии с договорами.

Табл. 16.13. Дебиторская задолженность – задолженность по расчетам с покупателями и заказчиками за товары, работы и услуги, в том числе задолженность, обеспеченная векселями полученными; задолженность по расчетам с дочерними и зависимыми обществами; суммы уплаченных другим организациям авансов по предстоящим расчетам в соответствии с заключенными договорами; задолженность по расчетам с прочими дебиторами, включающая в себя задолженность финансовых и налоговых органов (в том числе по переплате по налогам, сборам и прочим платежам в бюджет); задолженность работников организации по предоставленным им ссудам и займам за счет средств этой организации или кредита (ссуды на индивидуальное и кооперативное

жилищное строительство, приобретение и благоустройство садовых участков, беспроцентные ссуды молодым семьям на улучшение жилищных условий или обустройство домашним хозяйством и др.); задолженность подотчетных лиц, поставщиков по недостаткам товарно-материальных ценностей, обнаруженным при приемке; задолженность по государственным заказам, федеральным программам за поставленные товары, работы и услуги, а также штрафы, пени и неустойки, признанные должником или по которым получены решения суда (арбитражного суда) или другого органа, имеющего в соответствии с законодательством Российской Федерации право на принятие решения об их взыскании, и отнесенные на финансовые результаты организации.

Табл. 16.14. Просроченная задолженность – задолженность, не погашенная в сроки, установленные договором.

Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций – фактически начисленные суммы заработной платы, но не выплаченные в срок, установленный коллективным договором или договором на расчетно-кассовое обслуживание, заключенным с банком. В сумму просроченной задолженности включаются переходящие остатки задолженности, не погашенные на отчетную дату, и не включаются задолженность на внутримесячные даты (аванс).

Табл. 16.16. Суммарная задолженность по обязательствам организаций включает кредиторскую задолженность, задолженность по кредитам банков и займам.

В табл. 16.17, 16.18 приводятся данные по малым предприятиям, условия отнесения к которым определены статьей 4 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ "О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации".

Малые предприятия – предприятия, относящиеся к субъектам малого предпринимательства с численностью работников до 100 человек включительно и с предельным значением дохода, полученного от осуществления предпринимательской деятельности за предшествующий календарный год, до 800 млн рублей.

Порядок осуществления выборочных обследований малых предприятий установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 79 «О порядке проведения выборочных статистических наблюдений за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства».

Выборочная совокупность малых предприятий формируется методом расслоенного случайного отбора. Число единиц наблюдения по субъектам Российской Федерации определяется исходя из того, что значение коэффициента вариации оценки по признаку размещения «выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг» не должно превышать 5%. Оценка точности данных выборочного обследования малых предприятий осуществляется на основе рассчитываемых на региональном и федеральном уровнях коэффициентов вариации показателей форм отчетности.

В табл. 16.19, 16.20 подраздела «Индивидуальное предпринимательство» приводятся данные по индивидуальным предпринимателям – физическим лицам, зарегистрированным в установленном порядке и осуществляющим предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, сформированные по итогам выборочного обследования.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 16.1. – 16.3. Data on the number of **enterprises and organizations** of the Russian Federation were obtained using information from state registration provided by the Federal Tax Service of Russia from the Unified State Register of Legal Entities..

Table 16.2. State property in the Russian Federation is property which belongs by the right of ownership to the Russian Federation (federal property) and property which belongs by the right of ownership to constituent entities of the Russian Federation – to republics, territories, regions, cities of federal importance, autonomous region, autonomous areas (property of the constituent entities of the Russian Federation).

Land and other natural resources that do not belong to citizens, legal entities or municipal entities are state property.

Property which belongs by the right of ownership to urban and rural settlements, as well as to other municipalities, is **municipal property**.

Private property is property which belongs by the right of ownership to citizens and legal entities, with the exception of types of property, which by law cannot belong to citizens or legal entities.

Property of public and religious organizations (associations) is property which belongs by the right of ownership to public and religious organizations (associations).

In tables. 16.1, 16.3. the data by economic activity for 2016, 2017 are given. according to OKVED2 in accordance with the Methodology of retrospective recalculations of time series based on transition keys OKVED-2007 – OKVED2; OKVED2 – OKVED-2007, created by the Ministry of Economic Development of the Russian Federation in pursuance of the "Action plan for generation of methodology for systematization and coding, as well as improvement and updating of Russian classifications, registers and information resources".

Table 16.4. Turnover of organizations includes the value of shipped own produced goods, works performed and services rendered, as well as sales revenue from goods purchased prior to reference period outside (excluding VAT, excise and similar mandatory payments).

Volume of shipped own production goods is the value of those goods which were produced by the legal entity and were shipped or sold and also bartered (with other legal entities or physical persons) during the reference period, irrespective of whether money come to seller's bank account or not.

Data on this indicator present a set of organizations of the relevant kind of main economic activity and reflect their commercial activity.

Data on the indicator for 2016 – 2017 are developed in accordance with the Russian Classification of Economic Activities OKVED2 OK 029-2014 (Rev. 2) for the scope of organizations of 2017.

Federal statistical observations on activities of small businesses in the Russian Federation are carried out by conducting full-scale statistical observations of the activities of small and medium-size businesses (once in five years) and sample surveys on their activities using representative sample.

Table 16.5. Net financial result (profit less loss) is the final financial result obtained on the basis of book-keeping records of all economic transactions performed by organizations. It represents profit (loss) from sales of goods (works, services), fixed assets, other assets and income of organizations from other operations decreased by the amount expenditures on these operations. Other revenues and expenditures are fines, penalties, forfeits for violation of contract terms; profit (loss) of previous years identified in the reporting year, exchange rate difference, etc. Data on the net financial results of activities of organizations are presented at current prices, within the structure and methodology of the corresponding years.

Table 16.6. Share of loss-making organizations is calculated as a ratio of loss-making organizations and the total number of organizations of the respective economic activity or constituent entity of the Russian Federation.

Table 16.9. Profitability of organizations characterizes the effectiveness of their activities.

Profitability of goods, products (works, services) sold is calculated as the net financial result (profit less loss) from sales of goods, products (works, services) and the self cost of goods, products (works, services) sold, with due regard of commercial and management expenses). Non-profitability occurs in the event when there is a loss in the sales of goods, products (works, services).

Table 16.12. Credit liabilities (accounts payable) – debt on settlements with suppliers and contractors for received material assets, work performed and services rendered, including debts secured by promissory notes issued; arrears in settlements with subsidiaries and affiliates for all types of operations, with workers and employees for remuneration of labor, which represents the accrued but not paid amounts of remuneration; arrears of deductions for state social insurance, pensions and medical insurance of employees of the organization; arrears of all types of payments to the budget and extra-budgetary funds; the organization's debts on payments for obligatory and voluntary insurance of property and employees of the organization and other types of insurance in which the organization is the policyholder; advances received, including the amount of advances received from outside organizations for future payments under concluded agreements, as well as fines, penalties and forfeits, recognized by the organization or for which decisions of the court (arbitration court) or other body having due to legislation of the Russian Federation the right to making a decision on their collection and the organization's outstanding financial amounts to be repaid in accordance with the agreements and referred to the financial results of the organization..

Table 16.13. Debtor liabilities (accounts receivable) from buyers and customers for goods, works and services, including debt secured by bills received; accounts receivable from subsidiaries and affiliates; the amount of advances paid to other organizations for future payments in accordance with the concluded agreements; arrears on settlements with other debtors, including arrears of financial and tax authorities (including overpayments on taxes, fees and other payments to the budget); the debts of the organization's employees on loans and borrowings provided to them from the funds of this organization or credit (loans for individual and cooperative housing construction, purchase and improvement of garden plots, interest-free loans to young families to improve housing conditions or start a household, etc.); debt of accountable persons, suppliers on shortages of inventory found at acceptance; arrears of state orders, federal programs for delivered goods, works and services, as well as fines, penalties and forfeits, recognized by the debtor or for which decisions of the court (arbitration court) or other body having, in accordance with the legislation of the Russian Federation, the right to make decisions on their recovery, were received, and are referred to the financial results of the organization..

Table 16.14. Overdue indebtedness refers to debts not paid within time stipulated in contract.

Arrears of wages to employees of organizations are wages actually accrued but not paid within the time specified by a collective agreement or agreement on cash and settlement services concluded with a bank. The overdue indebtedness includes carry-over balances of debts that are not repaid at the reporting date, and do not include debts for intra-month dates (advance payments).

Table 16.16. Total indebtedness on liabilities of organizations comprises creditor indebtedness (payables) as well as indebtedness on bank credits and loans.

Tables 16.17, 16.18 present data on small enterprises which are defined in Article 4 of the Federal Law "On the Development of Small and Medium-Sized Enterprises in the Russian Federation" of July 24, 2007. No. 209-FZ.

Small enterprises are enterprises belonging to small businesses with the number of employees up to 100 people inclusive and with a limit value of income received from carrying out business activities for the previous calendar year, up to 800 million roubles.

Procedure of sample surveys of small enterprises is established by the Government Decree No. 79 of 16 February 2008 "On Procedure of Sample Statistical Surveys of Activities of Small and Medium-Sized Enterprises".

Sample frame of small enterprises is developed by the method of stratified random sample. The number of observation units by constituent entities of the Russian Federation is determined based on the principle that the value of coefficient of variation of the estimate based on placement of "revenue (net) from sale of goods, products, works, services" should not exceed 5%. The accuracy of the sample survey data for small enterprises is assessed on the basis of coefficients of variation in indicators of reporting forms calculated at regional and federal levels.

Tables 16.19, 16.20 of subsection "Individual entrepreneurship" provide data on individual entrepreneurs – private persons registered in accordance with the prescribed procedure and carrying out business activity without creating legal entity.

17. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

INDUSTRIAL PRODUCTION

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом. Более подробная информация за предыдущие годы по тематике раздела представлена в статистическом сборнике Росстата «Промышленное производство в России. 2019» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13225>).

This section contains statistical data developed by Rosstat. More detailed information for the previous years on the subject of the section is presented in the statistical handbook of Rosstat «Industrial production in Russia. 2019» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13225>).

ОБЩЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

MAIN ECONOMIC INDICATORS

17.1. ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF SHIPPED OWN PRODUCED GOODS, WORKS PERFORMED AND SERVICES RENDERED BY ECONOMIC ACTIVITY
at current prices

(миллиардов рублей / billion roubles)

	2016	2017	2018	2019	
Добыча полезных ископаемых	11740	13916	18194	18324	Mining and quarrying
в том числе:					including
добыча угля	898	1228	1567	1393	mining of coal and lignite
добыча нефти и природного газа	7725	9286	12874	12859	extraction of petroleum and natural gas
добыча металлических руд	939	1027	1199	1204	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	603	575	614	578	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1575	1800	1940	2290	mining support service activities
Обрабатывающие производства	34945	38712	44600	47436	Manufacturing
в том числе:					including
производство пищевых продуктов	5429	5471	5818	6416	manufacture of food products
производство напитков	766	706	755	820	manufacture of beverages
производство табачных изделий	277	175	224	208	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	198	203	230	239	manufacture of textiles
производство одежды	164	172	193	197	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	73,0	76,5	80,1	76,3	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	522	549	673	714	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	721	768	922	931	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	245	256	263	284	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	6818	8203	10397	10254	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	2554	2743	3266	3280	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	417	500	558	639	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	951	1020	1161	1219	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1312	1444	1603	1752	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	4534	5166	6100	7087	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2172	2296	2450	2713	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1280	1315	1357	1519	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	856	907	1002	1042	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1063	1125	1249	1334	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1683	2126	2550	2710	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	1669	2027	2163	2277	manufacture of other transport equipment
производство мебели	222	253	283	290	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	228	216	239	265	other manufacturing
ремонт и монтаж машин и оборудования	792	996	1064	1169	repair and installation of machinery and equipment

	2016	2017	2018	2019	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе:	5052	5380	5642	5823	Electricity, gas, steam and air conditioning supply including
производство, передача и распределение электроэнергии	3311	3599	3787	3965	electric power generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного топлива	208	218	226	223	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1533	1563	1629	1634	steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	903	1022	1186	1324	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

17.2. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾INDICES OF PRODUCTION BY CERTAIN ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

(в процентах к предыдущему году/ percent of previous year)

	2015	2016	2017	2018	2019	
Добыча полезных ископаемых в том числе:	101,3	102,6	101,9	103,8	103,4	Mining and quarrying including
добыча угля	100,7	104,0	103,9	105,7	102,2	mining of coal and lignite
добыча нефти и природного газа	101,0	102,4	100,6	102,9	102,2	extraction of petroleum and natural gas
добыча металлических руд	100,4	99,6	102,5	103,4	102,1	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	106,2	99,5	111,3	104,2	103,6	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	102,5	107,7	113,7	112,8	120,2	mining support service activities
Обрабатывающие производства в том числе:	99,9	101,1	105,7	103,6	103,5	Manufacturing including
производство пищевых продуктов	103,8	103,5	104,6	103,6	104,2	manufacture of food products
производство напитков	98,1	103,6	100,2	101,7	105,0	manufacture of beverages
производство табачных изделий	97,2	97,3	77,0	104,1	89,6	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	99,4	114,9	107,1	102,5	101,7	manufacture of textiles
производство одежды	82,5	105,9	117,7	106,8	103,5	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	97,8	107,5	110,2	95,7	98,4	manufacture of leather and related products
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	100,5	108,2	104,9	114,4	106,1	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство бумаги и бумажных изделий	103,4	105,9	107,4	107,9	104,6	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	94,7	89,9	99,0	115,1	100,1	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	103,1	95,7	104,3	102,6	101,6	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	104,7	106,5	107,6	103,9	103,4	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	110,4	114,9	109,7	101,1	127,3	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	89,9	100,6	112,6	101,3	98,6	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	95,4	92,3	107,6	100,4	108,8	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	97,7	97,9	105,2	100,6	104,0	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	108,7	127,9	104,3	105,9	110,1	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	105,8	102,8	100,2	103,0	111,1	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	90,7	107,0	102,7	105,4	101,7	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	98,0	97,9	108,3	102,4	112,3	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	77,0	97,9	120,1	111,5	98,0	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	97,3	110,8	115,6	107,7	99,0	manufacture of other transport equipment
производство мебели	95,1	75,4	119,3	113,0	102,3	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	87,7	84,2	112,2	103,3	99,9	other manufacturing
ремонт и монтаж машин и оборудования	94,3	99,2	103,1	106,0	94,7	repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе:	99,0	102,0	100,4	102,2	99,2	Electricity, gas, steam and air conditioning supply including
производство, передача и распределение электроэнергии	100,4	102,1	100,3	101,9	100,6	electric power generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного топлива	101,6	100,1	102,7	103,3	96,5	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	93,7	102,3	99,7	102,9	95,8	steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	94,1	102,5	99,6	102,9	102,9	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

¹⁾ Данные за 2015 – 2018 годы уточнены по итогам ретроспективного пересчета индексов производства, осуществленного в связи с переходом с отчета за январь 2020 года на новый 2018 базисный год.

¹⁾ 2015 – 2018 data are adjusted according to the results of retrospective recalculation of production indices in connection with the transition since January 2020 report to the new 2018 base year.

17.3. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА И ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.

INDICES OF PRODUCTION AND VOLUME OF SHIPPED OWN PRODUCED GOODS, WORKS PERFORMED AND SERVICES RENDERED BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

	Индекс промышленного производства ¹⁾ , в процентах к предыдущему году <i>Industrial production index¹⁾, percent to previous year</i>	в том числе по видам экономической деятельности <i>including by economic activity</i>				Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности, млн руб. <i>Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by economic activity, mln. roubles</i>				
		добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
Российская Федерация	103,3	103,4	103,5	99,2	102,9	18324127	47436025	5822522	1324313	Russian Federation
Центральный федеральный округ	108,0	99,3	109,5	100,8	101,2	2102477	16610438	1753190	420235	Central Federal District
Белгородская область	103,6	99,7	105,4	97,2	125,8	178390	722700	26543	11404	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	118,4	131,3	119,7	99,4	108,0	338	253662	17709	9259	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	111,3	146,8	111,4	110,0	98,5	5426	491830	37816	11582	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	111,5	112,1	110,3	119,9	107,4	9027	505913	110385	15657	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	102,8	97,6	104,4	93,0	114,1	1238	158112	29421	5763	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	105,7	87,7	105,8	104,9	107,2	3713	882806	23566	9869	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	108,2	112,3	107,3	111,9	100,6	1022	143963	41467	3608	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	102,0	100,3	105,7	96,5	91,0	105885	197466	60320	8642	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	96,2	90,2	97,0	100,4	85,2	7732	683022	24443	11369	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	113,2	103,2	115,3	100,4	104,7	15399	3014481	276445	96824	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	106,8	114,3	108,5	97,0	110,5	280	117839	13508	5206	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	106,1	94,9	107,4	95,0	108,5	1572	326074	39783	6760	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	105,1	143,0	106,0	102,8	105,6	1619	209664	53820	12242	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	102,0	100,6	102,4	93,6	115,6	292	172108	15591	4237	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	103,2	89,1	106,9	89,8	150,2	759	344052	99972	8314	<i>Tver Region</i>
Тульская область	107,2	120,4	107,4	103,8	103,6	7570	740950	55250	12822	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	103,7	109,4	105,1	94,4	98,8	1892	395894	44106	10080	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	108,6	-	110,1	100,9	99,4	1760325	7249902	783045	176597	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	103,4	101,1	105,5	98,6	104,0	1129049	6267136	680037	146359	Northwestern Federal District
Республика Карелия	100,2	93,2	106,8	99,8	84,2	91189	126762	25679	3130	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	102,4	103,0	100,9	99,5	97,2	425992	199128	43013	8307	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	100,2	100,3	100,0	101,5	100,1	393050	194722	38354	6181	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:										<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	98,9	98,8	114,4	103,1	97,8	359496	1553	3991	474	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	102,1	114,5	99,9	101,2	100,4	33554	193168	34363	5708	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	103,9	115,4	103,6	100,2	140,0	634	704649	41971	10033	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	100,4	94,6	101,2	96,8	114,3	18593	599548	46186	7572	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	104,9	107,7	105,4	102,3	98,6	15727	1115017	177691	17701	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	108,0	104,3	112,3	99,7	88,8	143329	321233	59981	8823	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	104,1	52,4	106,9	87,9	100,8	1153	202563	19871	3462	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	106,9	129,1	106,9	98,0	109,1	2105	124228	11742	5669	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	105,6	74,4	107,5	97,3	104,7	37277	2679285	215549	75480	<i>St.Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	103,2	101,7	104,1	103,4	94,3	514510	2989258	449870	110646	Southern Federal District
Республика Адыгея	100,3	104,0	99,4	101,9	106,8	3710	50080	2533	1758	<i>Republic of Adygea</i>
Республика Калмыкия	96,5	81,7	109,7	97,5	118,6	...	695	2906	...	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	112,3	92,5	100,0	149,3	125,0	10993	99092	37761	8500	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	103,1	89,1	107,6	100,5	92,8	64341	967479	117414	31225	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	103,7	104,9	97,0	100,6	82,3	339168	76915	29213	5462	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	101,5	94,4	103,5	93,7	109,4	58875	905403	72771	20860	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	102,8	96,4	103,7	102,2	91,2	34041	873735	165944	39220	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	164,4	...	139,6	в 2,7p.	103,6	...	15859	21327	...	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	101,6	101,9	104,6	94,8	111,6	26904	434785	142728	19964	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	105,6	107,7	112,1	86,8	86,0	5415	46571	19469	2183	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	109,3	101,9	107,5	100,1	197,4	1187	2216	1501	536	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	97,6	96,1	100,2	88,8	103,3	260	34495	8448	1662	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	108,2	99,7	116,2	98,7	105,0	2798	25908	9792	1357	<i>Karachayevo-Chirchassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	91,2	106,3	84,0	90,7	120,0	700	19573	7025	1575	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	108,3	98,4	103,7	111,0	87,0	5261	10936	21599	1447	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	98,4	101,2	103,0	81,8	101,9	11283	295087	74894	11204	<i>Stavropol Territory</i>

	Индекс промышленного производства ¹⁾ , в процентах к предыдущему году <i>Industrial production index¹⁾, percent to previous year</i>	в том числе по видам экономической деятельности <i>including by economic activity</i>				Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности, млн руб. <i>Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by economic activity, mln. roubles</i>				
		добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
Приволжский федеральный округ	102,2	101,9	103,2	97,6	100,1	2665497	9585058	1004283	267627	Volga Federal District
Республика Башкортостан	104,4	103,6	104,8	103,4	101,9	309097	1320851	141093	26569	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	108,6	115,2	110,1	95,1	92,7	677	161680	11954	5856	Republic of Mari El
Республика Мордовия	104,0	118,0	105,6	98,1	75,9	96,3	207256	12354	4172	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	102,4	101,2	103,5	102,5	98,0	688510	1934817	148124	39266	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	101,5	100,1	104,0	96,7	104,9	253858	406856	40949	9285	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	104,7	122,0	106,6	91,7	110,3	728	226882	26792	7041	Chuvash Republic
Пермский край	98,8	100,5	97,7	96,2	99,9	396476	1156605	129108	26742	Perm Territory
Кировская область	101,3	85,5	102,0	97,6	94,6	2970	238490	41182	7961	Kirov Region
Нижегородская область	105,2	136,3	105,9	98,0	104,3	2141	1498896	110435	31881	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	103,2	103,9	103,8	93,6	96,5	589756	325780	67293	20585	Orenburg Region
Пензенская область	112,6	94,1	114,0	94,0	118,5	1584	223956	22635	7295	Penza Region
Самарская область	102,5	102,9	102,9	95,3	106,2	371282	1156027	126851	49393	Samara Region
Саратовская область	100,3	95,4	103,2	95,4	106,8	34948	410146	98183	22339	Saratov Region
Ульяновская область	102,1	74,9	104,4	94,3	95,2	13374	316814	27330	9240	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	107,2	107,8	106,7	101,6	94,7	6953555	5384620	749744	172107	Ural Federal District
Курганская область	105,6	105,4	108,2	98,6	93,1	3595	125412	21156	4201	Kurgan Region
Свердловская область	103,5	98,5	103,8	103,1	103,7	92683	2039463	255390	80966	Sverdlovsk Region
Тюменская область	107,2	106,9	110,8	102,2	106,8	6768641	1738763	344384	47117	Tyumen Region
в том числе:										including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	100,8	100,1	110,2	98,8	103,6	3859612	699832	231027	24549	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	116,9	118,3	104,9	112,1	111,7	2664635	376535	56404	11326	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	107,9	99,5	117,8	102,2	105,6	244394	662397	56953	11242	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	102,5	106,6	103,3	97,5	85,4	88635	1480982	128814	39824	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	101,7	99,4	103,2	100,3	98,5	2721670	4904132	665993	124977	Siberian Federal District
Республика Алтай	101,9	68,9	114,0	94,9	110,2	1114	3537	2880	525	Republic of Altay
Республика Тыва	95,3	93,2	124,2	106,4	110,9	21458	666	4788	333	Republic of Tuva
Республика Хакасия	106,6	108,1	113,2	94,6	136,7	69369	101638	50836	2259	Republic of Khakassia
Алтайский край	101,8	117,7	102,6	91,3	102,7	7746	357699	43901	9813	Altay Territory
Красноярский край	101,7	98,6	104,0	99,5	101,1	780629	1569814	176653	30435	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	100,4	99,3	100,7	108,6	84,6	619092	495138	129839	15511	Irkutsk Region
Кемеровская область	102,8	100,5	109,0	98,5	94,4	947068	662510	97458	21618	Kemerovo Region
Новосибирская область	104,6	105,6	104,2	102,9	112,3	77495	548433	69252	24565	Novosibirsk Region
Омская область	99,5	88,8	99,9	93,5	100,0	3436	964220	54695	11211	Omsk Region
Томская область	100,3	95,7	110,2	93,9	95,9	194264	200476	35691	8707	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	106,6	106,8	109,3	100,9	100,0	2210464	1260597	376677	62398	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	112,1	126,8	113,2	91,3	94,0	36804	75070	24856	2693	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	111,2	112,3	110,3	99,9	100,4	886422	40399	70799	6819	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	105,6	107,9	106,3	101,6	87,1	134851	28122	35479	2766	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	95,4	89,0	94,7	103,2	117,1	23599	138697	21430	3194	Kamchatka Territory
Приморский край	118,2	115,8	124,9	102,8	93,3	23711	296109	66327	9773	Primorye Territory
Хабаровский край	102,5	102,8	103,8	96,2	103,9	22102	353833	61521	27390	Khabarovsk Territory
Амурская область	109,9	115,9	101,5	105,0	100,6	82506	39032	45166	3309	Amur Region
Магаданская область	112,6	113,6	128,3	104,4	100,9	29146	147417	18027	1078	Magadan Region
Сахалинская область	102,8	102,4	112,1	102,7	148,0	942671	67953	18879	4328	Sakhalin Region
Еврейская автономная область										Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	105,8	104,0	в 2,5р.	103,5	115,6	14681	67343	9436	605	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений».

²⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п. 5 ст. 4, ч. 1 ст. 9).

¹⁾ Aggregated production output index by activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply; sewerage, waste management and remediation activities».

²⁾ Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with the Federal law of 29.11.07 No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

17.4. ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ в 2019 г.

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF SHIPPED OWN PRODUCED GOODS, WORKS PERFORMED AND SERVICES RENDERED BY OWNERSHIP TYPE in 2019

at current prices

(миллионов рублей / million roubles)

	Всего Total	в том числе по формам собственности / including by ownership type							
		государ- ственная state	муници- пальная municipal	частная ¹⁾ private ¹⁾	собственность обществен- ных и религи- озных орга- низаций (объ- единений) public and religious organizations (alliances)	смешанная российская ²⁾ mixed Russian ²⁾	иностранная foreign	совместная российская и иностранная joint Russian and foreign	
Добыча полезных ископаемых в том числе:	18324127	10097	337	14311418	–	388150	1659009	1955116	Mining and quarrying including mining of coal and lignite extraction of petroleum and natural gas
добыча угля	1392654	206	40,7	972471	–	12726	83304	323905	mining of metal ores
добыча нефти и природного газа	12859341	6171	20,9	10400625	–	160801	1083249	1208473	other mining and quarrying
добыча металличе- ских руд	1204020	445	–	962083	–	23329	154608	63555	mining support service activities
добыча прочих полезных ископаемых	577724	2074	275	377523	–	156609	16117	25125	
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	2290389	1201	–	1598715	–	34684	321731	334057	
Обрабатывающие производства в том числе:	47436025	1139182	10867	30798187	17095	3914394	6387546	5168754	Manufacturing including manufacture of food products manufacture of beverages manufacture of tobacco products
производство пищевых продуктов	6415791	43029	7087	4856825	618	126895	1080826	300511	manufacture of textiles
производство напитков	820059	13867	54,5	330682	571	29293	277450	168141	manufacture of wear- ing apparel
производство табачных изделий	208034	–	–	25195	–	–	181949	889	manufacture of leather and related products
производство текстильных изделий	239186	1153	11,3	196936	325	3956	28655	8151	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture;
производство одежды	196936	6119	30,2	175570	374	197	4764	9882	manufacture of articles of straw and plaiting materials
производство кожи и изделий из кожи	76316	1071	0,8	71467	62,1	2200	517	998	manufacture of paper and paper products
обработка древеси- ны и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производ- ство изделий из соломки и материалов для плетения	714280	9318	152	501944	525	13389	127396	61556	printing and repro- duction of recorded media
производство бумаги и бумажных изделий	930993	5506	79,1	451725	908	6046	255625	211104	manufacture of coke and refined petrole- um products
деятельность поли- графическая и копи- рование носителей информации	283756	49686	408	185068	290	7703	30397	10205	manufacture of chemicals and chemical products
производство кокса и нефтепродуктов	10253619	3,3	–	8212065	–	852938	177340	1011273	manufacture of basic pharmaceu- tical products and pharmaceutical preparations
производство хими- ческих веществ и химических продуктов	3280446	67877	0,9	2126015	3,8	392864	439912	253773	manufacture of rubber and plastic products
производство лекар- ственных средств и материалов, при- меняемых в меди- цинских целях	638767	25585	45,1	351481	–	39494	162375	59787	manufacture of other non-metallic mineral products
производство рези- новых и пластмас- совых изделий	1218553	1243	1,2	853594	1149	26024	269780	66762	manufacture of basic metals
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1752046	7801	1670	1254477	359	43456	295995	148289	
производство металлургическое	7087416	26587	–	3765462	35,0	446296	838408	2010628	

	Всего <i>Total</i>	в том числе по формам собственности / including by ownership type							
		государ- ственная <i>state</i>	муници- пальная <i>municipal</i>	частная ¹⁾ <i>private</i> ¹⁾	собственность обществен- ных и религи- озных орга- низаций (объ- единений) <i>public and religious organizations (alliances)</i>	смешанная российская ²⁾ <i>mixed Russian</i> ²⁾	иностранная <i>foreign</i>	совместная российская и иностранная <i>joint Russian and foreign</i>	
производство готовых металличе- ских изделий, кроме машин и оборудования	2713221	444250	10,0	1480645	2392	590545	139995	55384	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1519204	96332	0,2	796798	14,3	424595	168539	32925	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	1041579	7414	–	793336	1919	29763	179537	29610	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1334048	16311	–	990938	285	85619	150523	90372	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2710318	4005	–	1045307	4105	17288	1235891	403721	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспорт- ных средств и оборудования	2277119	219764	1,5	1104818	109	683839	166064	102523	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	289896	589	11,4	248508	123	502	37040	3122	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	265327	27743	135	198852	1928	9047	11517	16105	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудо- вания	1169114	63928	1169	780480	999	82446	127051	113042	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение элект- рической энерги- ей, газом и паром; кондиционирова- ние воздуха	5822522	325584	322537	2448531	335	2023069	64608	637858	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:									<i>including</i>
производство, передача и распре- деление электро- энергии	3965264	173759	46425	1579741	0,9	1589039	49771	526528	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	223255	44768	746	71028	–	95531	13,5	11169	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, пере- дача и распределе- ние пара и горячей воды; кондициони- рование воздуха	1634003	107057	275366	797762	334	338499	14824	100161	<i>steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отхо- дов, деятельность по ликвидации загрязнений	1324313	191638	202464	849935	51,5	49090	15022	16112	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>

¹⁾ Включая собственность российских граждан, постоянно проживающих за границей.

²⁾ Включая собственность государственных корпораций и собственность потребительской кооперации.

¹⁾ Including ownership of Russian citizens permanently residing abroad.

²⁾ Including ownership of public corporations and property of consumer cooperatives.

**17.5. УРОВЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДНЕГОДОВОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ МОЩНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВЫПУСКУ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ДОБЫВАЮЩИХ И ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ**

без субъектов малого предпринимательства

**LEVEL OF USE OF ANNUAL AVERAGE PRODUCTION CAPACITY OF ORGANIZATIONS PRODUCING CERTAIN TYPES
OF PRODUCTS IN MINING AND QUARRYING AND MANUFACTURING**

excluding small businesses

(в процентах / percent)

	2017	2018	2019	
Добыча полезных ископаемых				Mining and quarrying
Уголь каменный и бурый	83,8	86,7	83,3	Coal and lignite
Пески природные	52,9	52,6	50,7	Natural sands
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий	47,9	47,1	50,5	Granules, chippings and powder; pebbles, gravel
Обрабатывающие производства				Manufacturing
Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленевых (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные	65,7	69,1	71,3	Meat of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines, fresh or chilled
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	76,1	74,1	76,5	Meat and edible offal of poultry
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания	56,5	55,5	54,5	Sausages, including sausages for baby food
Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания	56,0	50,5	55,3	Canned meat (meat-containing) including canned meat for baby food
Фруктовоовощные консервы	47,1	48,0	46,2	Canned fruits and vegetables
Масла растительные и их фракции нерафинированные	58,9	62,6	67,5	Vegetable oils, crude
Молоко, кроме сырого	49,6	50,9	50,9	Processed liquid milk
Масло сливочное и пасты масляные	37,9	35,8	38,2	Butter and dairy spreads
Сыры	48,3	46,1	54,7	Cheese
Продукты молочные сгущенные	68,3	68,2	56,8	Dairy products concentrated
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур, смеси из них	51,9	51,8	56,8	Cereal and vegetable flour; mixes thereof
Крупа	37,1	37,8	37,2	Groats
Изделия хлебобулочные недлительного хранения	41,6	41,5	41,6	Fresh bread
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок	95,5	90,1	94,4	Refined beet sugar and in solid form, not containing added flavouring or colouring matter
Кондитерские изделия	60,7	63,4	64,8	Confectionery
Пиво, кроме отходов пивоварения	54,4	54,8	49,9	Beer, except dregs from brewing
Воды минеральные природные питьевые и воды питьевые, расфасованные в емкости, не содержащие добавки сахара или других подслащивающих или вкусоароматических веществ	48,4	50,4	50,5	Mineral waters and aerated waters, not sweetened nor flavoured
Напитки безалкогольные прочие	33,1	34,5	35,7	Other non alcoholic beverages
Ткани хлопчатобумажные	45,5	45,3	52,9	Woven fabrics of cotton
Ткани шерстяные	21,6	17,5	19,1	Woolen fabrics
Ткани льняные	14,7	33,0	26,0	Woven fabrics of flax
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные	48,4	51,7	59,5	Knitted and crocheted hosiery
Изделия трикотажные или вязаные	63,1	67,1	69,1	Knitted and crocheted apparel
Обувь	57,1	57,8	50,4	Footwear
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; шпалы железнодорожные или трамвайные деревянные, непропитанные	57,1	57,2	55,6	Wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm; railway or tramway sleepers of wood not impregnated
Фанера	84,7	87,4	86,0	Plywood
Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов	79,7	83,9	79,9	Particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials
Бумага и картон	90,9	91,3	89,0	Paper and paperboard
Кокс и полукокс из каменного угля	86,8	81,8	80,6	Blast-furnace coke of coal, carbonized at high temperature
Нефть, поступившая на переработку (первичная переработка нефти)	83,6	85,9	86,1	Crude petroleum, delivered for processing (primary petroleum refining)
Олеум, кислота серная	79,7	80,8	81,8	Oleum, sulfuric acid
Аммиак	89,7	92,6	92,4	Ammonia
Удобрения минеральные или химические (в пересчете на 100% питательных веществ)	90,2	85,8	87,3	Mineral or chemical fertilizers (in equivalent of 100% nutrients)

	2017	2018	2019	
Пластмассы в первичных формах	82,5	83,5	84,9	<i>Plastics in primary forms</i>
Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики	48,5	49,8	47,0	<i>Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics</i>
Волокна химические	66,0	62,9	64,6	<i>Man-made fibres</i>
Шины, покрышки и камеры резиновые новые	68,4	81,8	74,5	<i>New rubber tyres and tubes</i>
Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые	48,4	53,2	54,0	<i>Other tubes, pipes, hoses and fittings thereof, of plastics</i>
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	91,6	87,1	85,2	<i>Glazed ceramic tiles for interior wall cladding</i>
Плитки керамические для полов	87,9	87,3	88,0	<i>Ceramic flooring tiles</i>
Кирпич керамический неогнеупорный строительный	61,6	61,8	71,0	<i>Non-refractory ceramic building bricks,</i>
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы	52,3	52,0	53,6	<i>Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements</i>
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня	41,4	42,2	45,8	<i>Prefabricated structural components for building or civil engineering, of cement, concrete or artificial stone</i>
Листы асбестоцементные (шифер)	34,2	32,8	32,7	<i>Asbestos-cement sheets (slate)</i>
Трубы и муфты асбестоцементные	25,8	25,7	24,7	<i>Asbestos-cement pipes and couplings</i>
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные	55,6	55,8	59,5	<i>Materials rolled roofing and waterproofing</i>
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	94,6	93,1	93,3	<i>Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms</i>
Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали	84,9	86,6	87,7	<i>Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel</i>
Сталь нержавеющая в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали	22,4	27,8	29,1	<i>Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel</i>
Сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали	43,5	45,3	46,1	<i>Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel</i>
Прокат готовый	80,5	80,9	81,7	<i>Rolled finished ferrous metals</i>
Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	68,0	66,8	68,8	<i>Tubes, pipes, hollow profiles and related fittings, of steel</i>
Котлы паровые	13,3	30,6	42,6	<i>Steam generators</i>
Турбины на водяном паре и прочие паровые турбины	21,9	17,9	5,8	<i>Steam turbines and other vapour turbines</i>
Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовинтовых	21,1	18,8	26,2	<i>Gas turbines, other than turbo-jets and turbo-propellers</i>
Подшипники шариковые или роликовые	26,9	23,6	22,0	<i>Ball or roller bearings</i>
Краны мостовые электрические	25,3	29,2	22,0	<i>Electric bridge cranes</i>
Тракторы для сельского хозяйства прочие	16,2	15,2	18,7	<i>Other agricultural tractors.</i>
Станки металлорежущие	19,5	26,5	23,4	<i>Metal cutting tools</i>
Машины кузнечно-прессовые	14,3	13,1	16,2	<i>Press and forging machines</i>
Экскаваторы	19,4	22,4	33,9	<i>Excavators</i>
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом	18,3	22,1	29,8	<i>Self-propelled bulldozers and angledozers</i>
Холодильники и морозильники бытовые	47,1	51,2	54,1	<i>Refrigerators and freezers, of the household type</i>
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт	32,5	25,9	30,5	<i>Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W</i>
Автомобили легковые	47,4	55,3	55,6	<i>Passenger cars</i>
Средства автотранспортные грузовые	41,3	44,0	48,0	<i>Motor vehicles for the transport of goods</i>
Автобусы ¹⁾	20,1	28,4		<i>Buses¹⁾</i>
Автобусы, имеющие технически допустимую максимальную массу более 5 т, ²⁾ тыс. шт.			22,3	<i>Buses (> 5 tonne of technically permissible maximum mass), thou. pcs.²⁾</i>
Автобусы, имеющие технически допустимую максимальную массу не более 5 т, ²⁾ тыс. шт.			49,6	<i>Buses (< 5 tonne of technically permissible maximum mass), thou. pcs.²⁾</i>

¹⁾ С 2019 г. информация Росстатом не разрабатывается.

²⁾ Информация Росстатом разрабатывается с 2019 г.

¹⁾ Since 2019 data have not been developed by Rosstat.

²⁾ Data have been developed by Rosstat since 2019.

17.6. БАЛАНС ЭНЕРГОРЕСУРЦОВ за 2018 г.
ENERGY RESOURCES BALANCE in 2018

(миллионов тонн условного топлива / mln. tonnes of oil equivalent)

	Природное топливо <i>Natural fuel</i>	из него / of which			Продукты переработки топлива <i>Products of fuel processing</i>	Горючие побочные энергоресурсы <i>Combustible indirect energy resources</i>	Электроэнергия <i>Electricity</i>	Теплоэнергия <i>Thermal energy</i>	Из общего объема топливно-энергетических ресурсов – котельно-печное топливо <i>Boiler and furnace fuel out of total energy resources</i>	
		нефть сырая, включая газовый конденсат <i>crude petroleum, including gas condensate</i>	газ природный и попутный <i>natural and associated gas</i>	уголь каменный и бурый <i>hard coal and lignite</i>						
Ресурсы										Resources
Добыча (производство) – всего	1951,2	794,4	837,8	314,4	423,2	16,7	384,1	187,1	1323,0	Extraction (production) – total
в том числе без потерь ¹⁾	1902,9	794,0	836,4	268,0	423,2	16,7	384,1	187,1	1275,1	including without losses ¹⁾
Запасы у поставщиков:										Stocks at suppliers:
на начало года	117,5	51,3	48,8	17,1	4,7	–	–	–	67,2	beginning of year
на конец года	124,2	51,9	50,0	21,9	5,0	–	–	–	73,3	end of year
изменение запасов	-6,7	-0,6	-1,2	-4,8	-0,2	–	–	–	-6,1	changes in stocks
Запасы у потребителей:										Stocks at customers/consumers:
на начало года	18,3	0,7	1,3	15,9	17,4	0,1	–	–	24,9	beginning of year
на конец года	20,5	0,7	2,6	16,7	18,1	0,1	–	–	26,5	end of year
изменение запасов	-2,2	0,01	-1,3	-0,8	-0,8	-0,05	–	–	-1,6	changes in stocks
Импорт	30,1	0,7	10,8	18,5	1,2	–	1,8	–	29,7	Imports
Итого ресурсов	1924,1	794,1	844,7	280,8	423,4	16,6	385,9	187,1	1297,1	Total resources
Распределение										Distribution
Экспорт	784,6	372,6	254,6	157,4	185,2	–	4,2	–	597,2	Exports
Общее потребление – всего	1139,5	421,5	590,2	123,4	238,3	16,6	381,8	187,1	725,0	Total consumption
в том числе:										including:
на преобразование в другие виды энергии в качестве сырья:	374,2	0,7	293,0	79,5	12,1	5,8	1,0	–	390,0	for transformation into other forms of energy as raw material:
на переработку в другие виды топлива на производство химической, нефтехимической и другой нетопливной продукции	412,9	358,9	27,0	27,0	2,0	–	–	–	–	for processing in other type of fuel
в качестве материала на нетопливные нужды непосредственно в качестве топлива или энергии	93,6	52,9	40,4	0,3	29,9	0,2	–	–	–	for production of nonfuel products
потери на стадии потребления	9,1	0,2	8,4	0,3	12,8	0,1	–	–	–	for non-fuel needs
Из общего объема конечного потребления – потреблено в организациях отдельных видов экономической деятельности и населением:	232,5	0,4	212,7	16,3	181,4	10,4	345,3	172,5	326,3	for final consumption losses at consumption and transportation
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	17,0	8,4	8,6	–	–	–	35,5	14,6	8,6	Consumed by organizations of certain kinds of economic activity and by population out of total volume of final consumption:
промышленное производство	2,1	0,01	1,9	0,07	5,5	0,00	6,5	4,2	3,1	agriculture, hunting and forestry
в том числе: добыча полезных ископаемых	77,5	0,3	63,8	13,2	65,2	10,4	200,9	80,7	140,3	industrial production including:
из неё: добыча угля	17,5	0,3	16,9	0,3	8,1	0,00	47,3	7,0	18,3	mining and quarrying
добыча нефти и природного газа	0,5	–	0,2	0,2	2,8	0,00	2,9	0,7	0,5	of which: mining of coal extraction of petroleum and natural gas
добыча металлических руд	13,4	0,2	13,2	0,00	1,1	0,00	34,9	4,6	13,6	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых и предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	2,3	0,00	2,2	0,09	2,3	0,00	7,5	0,8	2,6	other mining and quarrying and provision of services in mining and quarrying
обрабатывающие производства	1,3	0,07	1,2	0,00	1,9	0,00	1,9	0,9	1,6	manufacturing
из них: производство пищевых продуктов; производство напитков; производство табачных изделий	49,9	0,02	43,2	6,6	55,3	10,2	109,8	61,4	111,3	of which: manufacture of food products, including beverages, and tobacco
	2,3	0,003	2,1	0,1	1,3	0,03	5,5	5,9	2,6	

	Природное топливо <i>Natural fuel</i>	из него / of which			Продукты переработки топлива <i>Products of fuel processing</i>	Горючие побочные энергоресурсы <i>Combustible indirect energy resources</i>	Электроэнергия <i>Electricity</i>	Теплоэнергия <i>Thermal energy</i>	Из общего объема топливно-энергетических ресурсов котельно-печное топливо <i>Boiler and furnace fuel out of total energy resources</i>	
		нефть сырая, включая газовый конденсат <i>crude petroleum, including gas condensate</i>	газ природный и попутный <i>natural and associated gas</i>	уголь каменный и бурый <i>hard coal and lignite</i>						
производство текстильных изделий; производство одежды	0,07	0,00	0,07	0,00	0,05	0,00	0,5	0,3	0,1	<i>manufacture of textiles and wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,06	0,05	0,01	
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,4	0,00	0,3	0,01	0,3	0,7	1,7	1,8	1,2	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий; деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,5	0,00	0,5	0,00	0,3	0,8	6,3	6,0	1,4	<i>manufacture of pulp, paper and paper products; printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	5,5	0,00	5,5	0,00	20,1	1,2	9,8	11,2	26,8	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов; производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	4,5	0,00	4,3	0,2	2,3	0,3	14,5	17,2	6,9	<i>manufacture of chemicals and chemical products, manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,1	0,00	0,1	0,00	0,05	–	1,8	0,8	0,2	<i>manufacture of rubber and plastics products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	12,2	0,00	11,2	1,0	0,7	0,05	5,7	3,0	12,4	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое; производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	21,3	0,01	16,1	5,2	29,0	7,1	54,0	9,1	56,6	<i>manufacture of basic metals; manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	0,2	0,00	0,2	0,00	0,1	0,00	1,4	1,3	0,3	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий; производство электрического оборудования	1,5	0,00	1,5	0,00	0,1	0,00	2,1	1,4	1,5	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов; производство прочих транспортных средств и оборудования	1,0	0,00	1,0	0,01	0,4	0,00	4,6	3,0	1,1	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers; manufacture of other transport equipment</i>
прочие производства	0,3	0,00	0,3	0,01	0,5	0,01	1,9	0,5	0,3	
обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха, водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	10,1	0,00	3,8	6,3	1,9	0,2	43,8	12,4	10,6	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	6,4	0,00	6,3	0,03	5,1	0,00	4,3	0,7	6,5	
транспортировка и хранение	45,4	0,01	45,2	0,2	35,0	0,01	31,0	3,0	56,3	<i>transportation and storage</i>
деятельность в области информации и связи	0,04	0,00	0,03	0,01	0,2	0,00	2,2	0,3	0,04	<i>information and communication</i>
прочие виды экономической деятельности	5,1	0,00	3,1	0,6	5,0	0,06	45,5	12,1	7,3	<i>other economic activity</i>
отпуск населению	96,0	–	92,3	2,3	65,4	0,01	54,9	71,4	112,8	

1) При добыче и обогащении.

1) While mining and enrichment.

17.7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВТОРИЧНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
USE OF SECONDARY ENERGY RESOURCES

	2016	2017	2018	2019	
Вторичные энергетические ресурсы:					Secondary energy resources:
горючие					combustibles
млн т условного топлива	18,8	19,0	19,3	18,9	mln. tonnes of oil equivalent
в процентах от выхода	94,8	95,3	97,3	97,3	percent of output
тепловые					heating
млн Гкал	82,6	82,8	84,4	87,6	mln. Gcal
в процентах от выхода	63,5	60,2	58,6	58,2	percent of output

17.8. УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ
SPECIFIC CONSUMPTION OF ELECTRICITY FOR PRODUCTION OF CERTAIN TYPE OF PRODUCTS

(киловатт-часов на тонну / kWh per one tonne)

	2016	2017	2018	2019	
Нефть сырая, включая газовый конденсат	145	143	142	144	Crude petroleum, including gas condensate
Переработка нефти, включая газовый конденсат	49,0	51,4	52,3	52,1	Processing of crude petroleum, including gas condensate
Уголь	14,7	13,6	13,8	13,6	Coal
Сталь	182	176	207	203	Steel
Прокат готовый	129	135	130	127	Rolled finished ferrous metals
Каучуки синтетические в первичных формах	2027	1873	1897	2081	Synthetic rubber in primary forms

17.9. УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД УСЛОВНОГО ТОПЛИВА НА ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ
SPECIFIC CONSUMPTION OF OIL EQUIVALENT FOR PRODUCTION OF CERTAIN TYPE OF PRODUCTS

(килограммов на тонну / kg per one tonne)

	2016	2017	2018	2019	
Переработка нефти, включая газовый конденсат	57,8	52,4	57,9	57,9	Processing of crude petroleum, including gas condensate
Чугун	545	545	539	537	Pig iron
Прокат готовый	73,5	71,7	71,5	71,4	Rolled finished ferrous metals

ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
MINING AND QUARRYING
17.10. ДОБЫЧА УГЛЯ ПО ВИДАМ
MINING OF COAL BY TYPE

	2016	2017	2018	2019	
Всего, млн т	386	410	439	439	Total, mln. tonnes
в том числе:					including:
каменный	313	335	359	358	hard coal
из него:					of which:
уголь коксующийся	83,8	85,4	91,6	97,0	coking coal
антрацит	13,4	19,2	22,0	22,1	anthracite
бурый рядовой (лигнит)	73,5	74,9	80,5	81,9	lignite
Удельный вес объема добычи каменного угля в общем объеме добычи угля, процентов	81,0	81,7	81,7	81,4	Share of hard coal in total volume of mined coals, percent

17.11. ДОБЫЧА НЕФТИ, ГАЗА И ЕГО ПЕРЕРАБОТКА

EXTRACTION OF CRUDE PETROLEUM, GAS AND ITS PROCESSING

	2016	2017	2018	2019	
Нефть сырая, включая газовый конденсат, млн т	548	547	556	561	Crude petroleum, including gas condensate, mln. tonnes
в том числе:					including:
нефть сырая, млн т	515	515	523	528	crude petroleum, mln. tonnes
конденсат газовый нестабильный, млн т	32,6	31,9	32,2	33,4	gas condensate unstable, mln. tonnes
Газ природный и попутный, млрд м ³	641	691	726	739	Natural and associated gas, bln. cu. m
в том числе:					including:
горючий природный (газ естественный), млрд м ³	557	605	636	644	combustible natural gas, bln. cu. m
нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений), млрд м ³	84,0	85,7	89,8	95,8	associated petroleum gas (combustible natural gas of oil deposits), bln. cu. m
Газ горючий природный сжиженный и регазифицированный, млн т	10,9	11,8	20,0	29,5	Liquefied and regasified combustible natural gas, mln. tonnes

17.12. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ДОБЫЧЕ СЫРОЙ НЕФТИ

TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR CRUDE PETROLEUM EXTRACTION

	2016	2017	2018	2019	
Добыча нефти по способам эксплуатации скважин, в процентах от общего объема добычи:					Extraction of crude petroleum by wells operation method, percent of total volume of extraction:
насосный	93,0	91,7	90,9	90,6	pumping
компрессорный	0,6	0,6	0,7	1,1	compressor
фонтанный	6,2	7,5	8,2	8,0	flush oil production
Среднесуточный дебит одной скважины, т	9,3	9,4	9,5	9,5	Average daily output (flow) of one well, tonnes
Объем глубокого разведочного бурения на нефть ¹⁾ , млн м	0,9	1,0	1,1	1,2	Volume of deep exploration drilling for oil ¹⁾ , mln. m

¹⁾ По данным Роснедр.

¹⁾ According to data of the Federal Subsoil Resources Management Agency.

17.13. ДОБЫЧА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕФТЯНОГО (ПОПУТНОГО) ГАЗА¹⁾EXTRACTION AND USE OF ASSOCIATED PETROLEUM GAS¹⁾

(миллиардов кубических метров / billion cubic meters)

	2016	2017	2018	2019	
Добыча	73,8	77,6	79,5	86,0	Extraction
Расход на собственные нужды	15,4	20,1	23,8	27,5	Consumption for own needs
Технологические потери при очистке, осушке и транспортировке	0,9	0,3	0,2	0,2	Technological losses during cleaning, drying and transportation
Сожжено в факелах	10,5	12,0	14,7	20,3	Flared
Уровень использования нефтяного попутного газа, в процентах от общей добычи газа	87,5	86,6	84,4	80,9	Share of use of associated petroleum gas, percent of total gas extraction

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

¹⁾ Excluding small businesses.

17.14. ПРОИЗВОДСТВО ПЕРВИЧНЫХ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ ПО ВИДАМ
PRODUCTION OF PRIMARY ENERGY RESOURCES BY TYPE

(миллионов тонн условного топлива / mln. tonnes of oil equivalent)

	2016	2017	2018	2019	
Всего	1936	2012	2089	2110	Total
в том числе:					including:
нефть сырая, включая газовый конденсат	783	781	794	802	crude petroleum, including gas condensate
газ природный и попутный	739	798	838	853	natural and associated gas
уголь	277	294	314	311	coal
торф неагломерированный	0,4	0,3	0,4	0,5	non-agglomerated peat
древесина топливная	4,0	4,1	4,1	3,6	fuel wood
электроэнергия, выработанная гидро-, атомными, геотермальными, ветровыми и солнечными электростанциями	133	135	138	140	electricity generated by hydro, nuclear, geothermal, wind and solar power stations

17.15. КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
ПО ВИДАМ ТОПЛИВА И ЭНЕРГИИ
FINAL CONSUMPTION OF FUEL AND ENERGY RESOURCES
BY TYPE OF FUEL AND ENERGY

	2016	2017	2018	
Всего, млн т нефтяного эквивалента	632	644	660	Total, mln. tonnes of oil equivalent
в том числе по видам топлива и энергии, процентов				including by type of fuel and energy, percent
уголь, кокс, торф	4,5	4,4	4,3	coal, coke, peat
жидкое топливо	18,0	17,6	16,1	liquid fuel
газообразное топливо	21,5	22,3	23,8	gaseous fuel
электричество	37,0	36,7	36,6	electricity
тепло	18,5	18,3	18,3	heat
биомасса и отходы	0,5	0,7	0,9	biomass and waste

17.16. ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД И ПРОЧИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
MINING OF METAL ORES AND OTHER NATURAL MINERALS

	2016	2017	2018	2019	
Концентрат железорудный, млн т	101,1	95,0	96,0	97,7	Iron ore concentrate, mln. tonnes
Руды и концентраты золотосодержащие, в процентах к предыдущему году ¹⁾	102,2	106,5	106,0		Gold ores and concentrates, percent of previous year ¹⁾
Руды золотосодержащие, в процентах к предыдущему году ²⁾			98,4	135,8	Gold ores, percent of previous year ²⁾
Концентраты золотосодержащие, в процентах к предыдущему году ²⁾			109,7	90,3	Gold concentrates, percent of previous year ²⁾
Известняк (кроме камня известнякового для строительства и памятников и заполнителя известнякового), млн т	59,8	66,9	67,3	71,3	Limestone (except limestone for construction and monuments and limestone aggregate), mln. tonnes
Пески природные, млн м ³	236	267	282	274	Natural sands, mln. cu. m
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий, млн м ³	260	285	303	321	Granules, chippings and powder; pebbles, gravel, mln. cu. m
Соль и хлорид натрия чистый, вода морская, тыс. т	6687	7073	6710	8175	Cooking salt (extraction), including sea water and salt solutions, thou. tonnes
из нее вода морская	3641	3287	3013	1646	of which sea water

¹⁾ С 2019 г. информация Росстатом не разрабатывается.²⁾ Информация Росстатом разрабатывается с 2018 г.¹⁾ Since 2019 data have not been developed by Rosstat.²⁾ Data have been developed by Rosstat since 2018.

ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА MANUFACTURING

17.17. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF FOOD PRODUCTS

	2016	2017	2018	2019	
Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленевых (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, тыс. т	2151	2385	2654	2744	<i>Meat of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines, fresh or chilled, thou. tonnes</i>
Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленевых (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания, тыс.т	235	270	275	263	<i>Edible offal of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines, fresh or chilled, including for baby food, thou. tonnes</i>
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы, тыс. т	4441	4839	4877	4840	<i>Meat and edible offal of poultry, thou. tonnes</i>
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, тыс. т	2214	2259	2282	2282	<i>Sausages, including for baby food, thou. tonnes</i>
Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные ¹⁾ , тыс.т	2885	3060	3275	3658	<i>Semi-finished meat, meat-containing, chilled, frozen¹⁾, thou. tonnes</i>
Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания, млн условных банок	626	647	603	669	<i>Canned meat (meat-containing) including for baby food, mln. standard cans</i>
Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски, тыс. т	3881	4167	4250	4240	<i>Processed and preserved fish, crustaceans and mollusks, thou. tonnes</i>
из них:					<i>of which:</i>
консервы рыбные, млн условных банок	576	607	593	637	<i>canned fish, mln. standard cans</i>
пресервы рыбные, млн условных банок	170	135	224	244	<i>fish preserves, mln. standard cans</i>
Картофель переработанный и консервированный, тыс. т	170	181	245	310	<i>Processed and preserved potatoes, thou. tonnes</i>
Соки из фруктов и овощей, млн условных банок	1547	1102	1235	1120	<i>Fruit and vegetable juices, mln. standard cans</i>
Нектары фруктовые и (или) овощные, млн условных банок	1112	1113	1030	1082	<i>Fruit and (or) vegetable nectars, mln. standard cans</i>
Овощи (кроме картофеля) и грибы, консервированные без уксуса или уксусной кислоты, прочие (кроме готовых овощных блюд), млн условных банок	901	1193	1229	1288	<i>Other vegetables (except potatoes), preserved otherwise than by vinegar or acetic acid, except prepared vegetable dishes, mln. standard cans</i>
Овощи (кроме картофеля), фрукты, орехи и прочие съедобные части растений, переработанные или консервированные с уксусом или уксусной кислотой, млн условных банок	451	349	428	411	<i>Vegetables (except potatoes), fruit, nuts and other edible parts of plants, prepared or preserved by vinegar or acetic acid, mln. standard cans</i>
Масла растительные и их фракции нерафинированные, тыс. т	5204	5728	5940	6766	<i>Vegetable oils, crude, thou. tonnes</i>
Маргарин, тыс. т	492	533	487	451	<i>Margarine, thou. tonnes</i>
Молоко, кроме сырого, тыс. т	5430	5301	5372	5335	<i>Processed liquid milk, thou. tonnes</i>
Масло сливочное и пасты масляные, тыс. т	251	270	267	270	<i>Butter and dairy spreads, thou. tonnes</i>
Молоко и сливки сухие, сублимированные, тыс. т	104	135	133	155	<i>Milk in solid forms, thou. tonnes</i>
Сыры, тыс. т	450	464	467	540	<i>Cheese, thou. tonnes</i>
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, тыс. т	9775	9610	9606	9417	<i>Cereal and vegetable flour; mixes thereof, thou. tonnes</i>
Крупа и мука грубого помола из пшеницы, тыс. т	228	284	297	327	<i>Groats and meal of wheat, thou. tonnes</i>
Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки, тыс. т	904	1032	1029	1001	<i>Groats, whole meal flour and pellets of cereals, n.e.c., thou. tonnes</i>
Изделия хлебобулочные недлительного хранения, тыс. т	6082	5935	5777	5612	<i>Fresh bread, thou. tonnes</i>
Хлебобулочные изделия пониженной влажности, тыс. т	324	325	314	321	<i>Bread of low humidity, thou. tonnes</i>
Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия, тыс. т	1311	1399	1416	1435	<i>Macaroni, noodles, couscous and similar farinaceous products, thou. tonnes</i>
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок, тыс. т	5796	6665	6273	7264	<i>Refined beet sugar and in solid form, not containing added flavouring or colouring matter, thou. tonnes</i>
Кондитерские изделия ¹⁾ , тыс. т	3604	3783	3914	4015	<i>Confectionery¹⁾, thou. tonnes</i>
Соль пищевая молотая, тыс. т	707	663	688	678	<i>Food-grade milled salt, thou. tonnes</i>

¹⁾ Без продукции организаций общественного питания.

¹⁾ Excluding production of catering organizations.

17.18. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ НАПИТКОВ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF BEVERAGES

	2016	2017	2018	2019	
Водка ¹⁾ , млн дкл	73,2	79,8	78,6	83,6	<i>Vodka¹⁾, mln. dkl</i>
Ликероводочные изделия с содержанием спирта до 25% включительно от объема готовой продукции ¹⁾ , млн дкл	2,7	2,7	2,7	2,7	<i>Alcoholic beverages with alcohol content of up to 25% inclusive of the volume of finished products¹⁾, mln. dkl</i>
Ликероводочные изделия с содержанием спирта свыше 25% от объема готовой продукции ¹⁾ , млн дкл	5,3	5,4	5,9	7,1	<i>Alcoholic beverages with alcohol content exceeding 25% of the volume of finished products¹⁾, mln. dkl</i>
Коньяк ¹⁾ , млн дкл	7,6	8,5	8,4	9,2	<i>Cognac (brandy)¹⁾, mln. dkl</i>
Напитки слабоалкогольные (с содержанием спирта не более 9%) ¹⁾ , млн дкл	6,7	6,4	6,8	7,6	<i>Low alcohol beverages (containing ethyl alcohol not more than 9%)¹⁾, mln. dkl</i>
Вина игристые и шампанские ¹⁾ , млн дкл	14,7	12,8	12,4	13,2	<i>Sparkling and Champagne wines¹⁾, mln. dkl</i>
Вино ¹⁾ , млн дкл	36,9	32,0	30,4	32,8	<i>Wines¹⁾, mln. dkl</i>
Пиво, кроме отходов пивоварения, млн дкл	773	756	777	769	<i>Beer, except dregs from brewing, mln. dkl</i>
в том числе напитки, изготавливаемые на основе пива	54,4	64,1	75,8	80,2	<i>Beer based beverages (beer drinks)</i>
Воды минеральные природные питьевые и воды питьевые, расфасованные в емкости, не содержащие добавки сахара или других подслащивающих или вкусоароматических веществ, млн полулитров	11158	12045	14076	14851	<i>Mineral waters and aerated waters, not sweetened nor flavoured, mln. half liters</i>
Напитки безалкогольные прочие, не включенные в другие группировки, млн дкл	262	275	331	329	<i>Non-alcoholic drinks, other, n.e.c., mln. dkl</i>

¹⁾ С 2017 г. – по данным Росалкогольрегулирования.

¹⁾ Since 2017 – according to data of the Federal Service for Regulation of Alcoholic Beverages Market.

17.19. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТАБАЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF TOBACCO PRODUCTS

	2016	2017	2018	2019	
Сигареты, млрд шт.	335	245	257	229	<i>Cigarettes, bln. pcs.</i>
Папиросы из табака или заменителей табака, млн шт.	483	417	219	161	<i>Mouthpiece cigarettes of tobacco or tobacco substitutes, mln. pcs.</i>

**17.20. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ТЕКСТИЛЬНОГО
И ШВЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА**
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF TEXTILES AND WEARING APPAREL

	2016	2017	2018	2019	
Ткани готовые, млн м ²	5457	6036	5996	5979	<i>Finished fabrics, mln. sq. m</i>
в том числе:					<i>including:</i>
хлопчатобумажные	685	736	828	821	<i>woven fabrics of cotton</i>
шерстяные готовые	9,1	9,8	7,7	7,6	<i>woven fabrics of wool</i>
льняные	22,1	24,2	27,7	26,5	<i>woven fabrics of flax</i>
ткани готовые из синтетических и искусственных волокон и нитей (включая штапельные)	318	445	460	399	<i>woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn (including staple)</i>
материалы нетканые, кроме ватинов	3879	4330	4135	4130	<i>non-wovens (excluding cotton batting)</i>
Ковры и ковровые изделия, млн м ²	19,6	24,1	23,4	23,7	<i>Carpets and rugs, mln. sq. m</i>
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные млн пар	217	215	200	192	<i>Knitted and crocheted hosiery, mln. pairs</i>
Изделия трикотажные или вязаные, млн шт.	122	142	139	150	<i>Knitted or crocheted articles, mln. pcs.</i>
Швейные изделия из текстильных материалов кроме трикотажных или вязаных, млн шт.:					<i>Textile wearing apparel, except knitted or crocheted articles, mln. pcs</i>
пальто, полупальто	1,1	1,2	1,3	1,3	<i>overcoats, short overcoats</i>
куртки	2,0	2,6	2,6	3,0	<i>jackets</i>
костюмы и комплекты	4,7	5,1	4,7	4,2	<i>suits and ensembles</i>
платья женские или для девочек	4,1	4,8	4,2	5,1	<i>women's or girls' dresses</i>
рубашки мужские или для мальчиков, кроме трикотажных	3,1	3,1	3,0	3,2	<i>men's or boys' shirts, except knitted articles</i>
Товары детского ассортимента:					<i>Products for children:</i>
пальто детские с верхом из натурального меха, шт.	284	272	199	16,0	<i>children's overcoats with top of natural fur, pcs.</i>
изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные детские, млн пар	51,6	54,9	49,0	43,5	<i>children's knitted and crocheted hosiery, mln. pairs</i>

17.21. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF LEATHER PRODUCTS AND FOOTWEAR

	2016	2017	2018	2019	
Замша, млн дм ²	306	329	284	257	<i>Chamois leather, mln. sq. dm</i>
Кожа лаковая и кожа лаковая ламинированная; кожа металлизированная, млн дм ²	25,2	15,5	10,4	9,9	<i>Patent leather and patent laminated leather; metallized leather, mln. sq. dm</i>
Чемоданы, сумки дамские и аналогич- ные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизиро- ванных волокон или картона; наборы дорожные, используемые для личной гигиены, шитья или для чистки одежды или обуви, млн шт.	18,9	45,2	16,6	15,4	<i>Luggage, handbags and the like, of leather, composition of leather, plastic sheeting, textile materials, vulcanized fibre or paper- board; travel sets for personal toilet, sewing or cleaning of clothes or shoes, mln. pcs.</i>
Обувь, млн пар	91,4	120	123	109	<i>Footwear, mln. pairs</i>

17.22. ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА

MANUFACTURE OF WOOD AND WOOD PRODUCTS

	2016	2017	2018	2019	
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железно-дорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, млн м ³	23,8	25,2	28,5	30,0	Wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm; railway or tramway sleepers of wood not impregnated, mln. cu. m
Фанера, тыс. м ³	3837	3763	4121	4146	Plywood, thou. cu. m
Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов, тыс. условных м ³	7394	8270	10112	10012	Particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials, thou. standard cu. m
Плиты древесноволокнистые из древесины или других одревесневших материалов, млн условных м ²	555	599	666	691	Fibreboard of wood or other ligneous materials, mln. standard sq. m
Домики садовые и постройки хозяйственные приусадебные, тыс. шт.	14,1	13,0	9,2	11,9	Garden houses and household outbuildings, thou. pcs.
Окна и их коробки деревянные, тыс. м ²	531	661	619	522	Windows and their frames of wood, thou. sq. m
Двери, их коробки и пороги деревянные, млн м ²	11,2	12,0	13,0	14,1	Doors, their frames and thresholds for doors, of wood, mln. sq. m

17.23. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОБРАБОТКЕ ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВУ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА

CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR MANUFACTURE OF WOOD AND WOOD PRODUCTS

	2016	2017	2018	2019	
Производство изделий из древесины в расчете на 1 тыс. м ³ лесоматериалов необработанных:					Manufacture of wood products in equivalent of 1 thou. cu. m of wood in the rough:
лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железно-дорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, м ³	174	180	199	209	wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm; railway or tramway sleepers of wood not impregnated, cu. m
фанера, м ³	22,2	26,9	27,6	29,0	plywood, cu. m
плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов, условных м ³	54,1	59,6	67,8	70,0	particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials, standard cu. m
плиты древесноволокнистые из древесины или других одревесневших материалов, условных м ²	4059	4255	4464	4833	fiberboards of wood or other ligneous materials, standard sq. m

17.24. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА

MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF PULP, PAPER AND PAPER PRODUCTS

	2016	2017	2018	2019	
Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов, тыс. т	8208	8323	8585	8245	Pulps of wood or other fibrous cellulosic material, thou. tonnes
Бумага и картон, тыс. т	8647	8733	9148	9150	Paper and paperboard, thou. tonnes
в том числе бумага газетная в рулонах или листах	1469	1438	1528	1516	including newsprint, in rolls or sheets
Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон, млн условных кусков	139	137	137	153	Wallpaper and similar wall coverings; window transparencies of paper, mln. conditional pieces
Тетради школьные ученические, млн шт.	929	840	842	865	School notebooks, mln. pcs.

17.25. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА

CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR MANUFACTURE OF PULP, PAPER AND PAPER PRODUCTS

	2016	2017	2018	2019	
Производство бумаги и картона в расчете на 1 тыс. м ³ лесоматериалов необработанных, т	63,3	62,3	61,4	64,0	Manufacture of paper and paperboard in equivalent of 1 thou. cu. m of wood in the rough, tonnes
Материалоемкость 1 м ² отдельных видов бумаги и тарного картона, г:					Material intensity of 1 sq. m of certain types of paper and container board, g:
газетной в рулонах или листах	43,6	43,5	43,8	43,8	newsprint, in rolls or sheets
писчей и тетрадной	59,3	64,5	66,0	66,8	writing and notebook paper
типографской	57,8	57,7	59,0	58,2	printing paper
картона тарного (крафт-лайнера) небеленого, немелованного	165	156	151	155	kraftliner, unbleached, uncoated

**17.26. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ НЕФТЕПРОДУКТОВ
И ГЛУБИНА ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТЯНОГО СЫРЬЯ**
**MANUFACTURE OF MAIN REFINED PETROLEUM PRODUCTS
AND DEPTH OF CRUDE OIL REFINING**

(миллионов тонн / million tonnes)

	2016	2017	2018	2019	
Нефть, поступившая на переработку (первичная переработка нефти)	285	284	292	290	Crude petroleum received for refining (primary petroleum refining)
Бензин автомобильный	40,0	38,0	39,1	39,9	Motor gasoline
Топливо дизельное	76,2	76,8	77,5	78,4	Diesel fuel
Мазут топочный	57,1	51,5	49,3	47,2	Heavy fuel oil
Глубина переработки нефтяного сырья, процентов	79,0	80,9	82,2	82,8	Depth of crude oil refining

17.27. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И ХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF CHEMICALS AND CHEMICAL PRODUCTS

	2016	2017	2018	2019	
Олеум, кислота серная, млн т	11,7	12,4	13,0	13,4	Oleum, sulfuric acid, mln. tonnes
Карбонат динатрия (карбонат натрия, сода кальцинированная), тыс. т	3234	3376	3416	3402	Disodium carbonate (sodium carbonate, soda ash), thou. tonnes
Гидроксид натрия (сода каустическая), тыс. т	1151	1238	1279	1291	Sodium hydroxide (caustic soda), thou. tonnes
Инсектициды, тыс. т	20,8	18,8	20,4	23,5	Insecticides, thou. tonnes
Гербициды, тыс. т	49,9	62,7	62,9	73,6	Herbicides, thou. tonnes
Средства против прорастания и регуляторы роста растений, т	1505	1689	1261	513	Anti-sprouting products and plant growth regulators, tonnes
Фунгициды, тыс. т	20,7	24,5	22,3	28,3	Fungicides, thou. tonnes
Пластмассы в первичных формах, тыс. т	7715	7805	8250	8700	Plastics in primary forms, thou. tonnes
в том числе:					including:
полимеры этилена в первичных формах	1947	2046	2196	2282	polymers of ethylene, in primary forms
полимеры стирола в первичных формах	536	537	552	558	polymers of styrene, in primary forms
полимеры винилхлорида или прочих галогенированных олефинов в первичных формах	824	963	1020	1054	polymers of vinyl chloride or of other halogenated olefins, in primary forms
полимеры пропилена и прочих олефинов в первичных формах	1441	1449	1458	1698	polymers of propylene or of other olefins, in primary forms
Стирол, тыс. т	683	690	737	727	Styrene, thou. tonnes
Бензолы, тыс. т	1263	1360	1407	1392	Benzol, thou. tonnes
Этилен, тыс. т	2791	2859	2990	2984	Ethylene, thou. tonnes
Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики, тыс. т	1328	1402	1463	1516	Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics, thou. tonnes
Средства моющие, тыс. т	1646	1748	1849	1872	Detergents, thou. tonnes
Пасты зубные, млн шт.	278	290	285	262	Tooth pastes, mln. tubes
Духи, тыс. шт.	6158	11858	5534	3932	Perfumes, thou. pcs.
Средства для макияжа губ и глаз, млн шт.	42,6	108	98,2	108	Lip and eye make-up preparations, mln. pcs.
Пудра косметическая или туалетная, тыс. шт.	3085	7479	9318	9930	Powders for cosmetic or toilet use, thou. pcs.
Средства для ухода за кожей, макияжа или защитные средства для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки, млн шт.	641	589	619	617	Beauty, make-up or skin-care preparations (including sun tan preparations) n.e.c., mln. pcs.
Шампуни, лаки для волос, средства для завивки или распрямления волос, млн шт.	494	476	489	446	Shampoos, hair lacquers, preparations for permanent waving or straightening, mln. pcs.

17.28. ПРОИЗВОДСТВО УДОБРЕНИЙ МИНЕРАЛЬНЫХ ИЛИ ХИМИЧЕСКИХ ПО ВИДАМ

в пересчете на 100% питательных веществ

MANUFACTURE OF MINERAL OR CHEMICAL FERTILIZERS BY TYPE

in equivalent of 100% nutrients

(тысяч тонн / thousand tonnes)

	2016	2017	2018	2019	
Удобрения минеральные или химические – всего	20821	22567	22962	23703	Mineral or chemical fertilizers – total
в том числе:					including:
азотные	9475	10052	10421	10913	nitrogenous
фосфорные	3576	3866	3993	4115	phosphoric
калийные	7770	8649	8548	8675	potash

17.29. ПРОИЗВОДСТВО ХИМИЧЕСКИХ ВОЛОКОН ПО ВИДАМ**MANUFACTURE OF CHEMICAL FIBERS AND THREADS BY TYPE**

(тысяч тонн / thousand tonnes)

	2016	2017	2018	2019	
Волокна химические – всего	183	190	186	190	Chemical fibres – total
в том числе:					including:
волокна синтетические	163	172	168	169	synthetic fibres
из них:					of which:
жгуты синтетические и волокна синтетические штапельные, не подвергнутые кардо- или гребнечесанию	94,4	67,0	99,4	97,7	synthetic staple and tow, not carded or combed
нити полиамидные и полиэфирные высокопрочные	27,0	37,2	34,0	39,8	polyamide and polyester high tenacity filament yarn
нити синтетические одиночные прочие	24,9	49,4	21,1	18,7	other synthetic filament yarn, single
монониты синтетические; нити ленточные и аналогичные плоские нити из синтетических текстильных материалов	16,3	18,4	13,3	12,8	synthetic monofilament; strip and the like, of synthetic textile materials
волокна искусственные	20,8	18,1	18,5	20,7	artificial fibres
из них монониты искусственные; нити ленточные и аналогичные плоские нити из искусственных текстильных материалов	20,8	15,9	15,7	0,9	of which artificial monofilament; strip and the like of artificial textile materials

17.30. ПРОИЗВОДСТВО ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ
MANUFACTURE OF PHARMACEUTICAL PREPARATIONS

	2016	2017	2018	2019	
Препараты для лечения заболеваний пищеварительного тракта и обмена веществ:					<i>Preparations for the treatment of digestive diseases and metabolism:</i>
млн упаковок	510	501	472	470	<i>mln. packages</i>
млн ампул	190	148	157	135	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	33,5	28,0	30,1	30,1	<i>mln. bottles</i>
Препараты, влияющие на кроветворение и кровь:					<i>Preparations affecting hematosi and blood:</i>
млн упаковок	59,9	61,8	51,2	66,4	<i>mln. packages</i>
млн ампул	115	94,9	63,9	65,4	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	66,5	68,5	20,9	33,4	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения сердечно-сосудистой системы:					<i>Preparations for the treatment of cardiovascular system:</i>
млн упаковок	371	434	473	527	<i>mln. packages</i>
млн ампул	169	123	125	126	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	29,1	35,5	22,3	18,8	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения заболеваний кожи:					<i>Preparations for the treatment of skin diseases:</i>
млн упаковок	99,5	108	128	133	<i>mln. packages</i>
млн ампул	8,8	14,6	6,8	13,0	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	43,9	46,6	131	200	<i>mln. bottles</i>
млн тубов	10,5	9,5	8,1	11,1	<i>mln. tubes</i>
Препараты для лечения мочеполовой системы и половые гормоны:					<i>Preparations for the treatment of urogenital system and sex hormones:</i>
млн упаковок	35,1	22,0	19,2	28,1	<i>mln. packages</i>
млн ампул	5,8	4,4	5,4	4,6	<i>mln. ampuls</i>
Препараты гормональные для системного использования, кроме половых гормонов:					<i>Hormonal preparations for systematic use, except sex hormones</i>
млн упаковок	7,7	11,4	5,4	3,9	<i>mln. packages</i>
млн ампул	12,3	21,6	22,5	17,5	<i>mln. ampuls</i>
Препараты противомикробные для системного использования:					<i>Antimicrobial preparations for systematic use:</i>
млн упаковок	181	184	153	177	<i>mln. packages</i>
млн ампул	53,5	60,2	45,9	51,2	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	403	309	264	369	<i>mln. bottles</i>
Препараты противоопухолевые и иммуномодуляторы:					<i>Antineoplastic and immunomodulation preparations:</i>
млн упаковок	36,3	50,6	49,4	38,0	<i>mln. packages</i>
млн ампул	20,1	17,4	13,6	15,4	<i>mln. ampuls</i>
тыс. флаконов	870	854	439	3418	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения костно-мышечной системы:					<i>Preparations for the treatment of musculoskeletal system:</i>
млн упаковок	163	163	140	159	<i>mln. packages</i>
млн ампул	102	81,0	62,6	68,2	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	8,4	10,2	9,7	10,4	<i>mln. bottles</i>
млн тубов	8,2	11,9	13,0	13,4	<i>mln. tubes</i>
Препараты для лечения нервной системы:					<i>Preparations for the treatment of nervous system:</i>
млн упаковок	715	699	576	553	<i>mln. packages</i>
млн ампул	364	311	275	318	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	20,7	21,6	19,5	23,5	<i>mln. bottles</i>
Препараты противопаразитарные, инсектициды и репелленты:					<i>Antiparasitic preparations, insecticides and repellents:</i>
млн упаковок	5,8	5,5	9,7	10,7	<i>mln. packages</i>
млн флаконов	5,0	0,8	5,2	3,8	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения органов дыхательной системы:					<i>Preparations for the treatment of respiratory system:</i>
млн упаковок	294	303	367	302	<i>mln. packages</i>
млн ампул	101	63,1	66,9	50,3	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	45,3	41,9	56,3	55,6	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения заболеваний органов чувств:					<i>Preparations for the treatment of sense organs diseases:</i>
млн упаковок	67,9	83,6	75,6	79,5	<i>mln. packages</i>
тыс. флаконов	111	117	5034	6139	<i>mln. bottles</i>

17.31. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS

	2016	2017	2018	2019	
Шины, покрышки и камеры резиновые новые, млн шт.	60,1	65,1	67,5	60,4	<i>New rubber tyres and tubes, mln. pcs.</i>
в том числе:					<i>including:</i>
для автобусов, троллейбусов и грузовых автомобилей	7,5	7,8	7,8	6,5	<i>used on buses, trolleybuses and lorries</i>
для легковых автомобилей	40,3	44,5	47,6	43,1	<i>used on passenger cars</i>
для сельскохозяйственных машин, прочие	1,7	1,9	1,7	1,5	<i>agrarian tyres; other new pneumatic tyres</i>
для мотоциклов или велосипедов	0,7	0,9	0,8	0,8	<i>used on motorcycles or bicycles</i>
Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые, тыс. т	581	590	618	633	<i>Other tubes, pipes, hoses and fittings thereof, of plastics, thou. tonnes</i>
Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) полимерные, неармированные или не комбинированные с другими материалами, тыс. т	963	1056	1222	1222	<i>Plates, sheets, film, foil and strip, of plastics, not supported or similarly combined with other materials, thou. tonnes</i>
Материалы для покрытий пола, стен или потолка пластмассовые в рулонах или в форме плиток, млн м ²	453	258	237	230	<i>Floor, wall or ceiling coverings of plastics, in rolls or in the form of tiles, mln. sq. m</i>
Линолеум и твердые непалимерные материалы для покрытия пола, т. е. упругие напольные покрытия, такие как виниловое покрытие, линолеум и аналогичные изделия, млн м ²	128	137	133	145	<i>Linoleum and hard non-plastic surface floor coverings, i.e. resilient floor coverings, such as vinyl, linoleum etc., mln. sq. m</i>

17.32. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОЧЕЙ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКОЙ МИНЕРАЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF OTHER NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS

	2016	2017	2018	2019	
Стекло листовое литое, прокатное, тянутое или выдувное, но не обработанное другим способом, млн м ²	108	110	111	114	<i>Glass cast, rolled, drawn or blown, in sheets, but not otherwise worked, mln. sq. m</i>
Стекло листовое термически полированное и стекло листовое с матовой или полированной поверхностью, но не обработанное другим способом, млн м ²	140	132	131	130	<i>Float glass and surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked, mln. sq. m</i>
Изделия санитарно-технические из керамики, млн шт.	14,6	14,8	15,9	15,4	<i>Ceramic sanitary fixtures, mln. pcs.</i>
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен, млн м ²	71,9	76,2	71,2	68,0	<i>Glazed ceramic tiles for interior wall cladding, mln. sq. m</i>
Плитки керамические фасадные и ковры из них, млн м ²	3,4	7,6	9,0	9,5	<i>Ceramic facade tiles and carpets of them, mln. sq. m</i>
Плитки керамические для полов, млн м ²	92,3	97,7	101	105	<i>Ceramic flooring tiles, mln. sq. m</i>
Кирпич керамический неогнеупорный строительный, млрд условных кирпичей	5,6	5,8	5,6	5,8	<i>Non-refractory ceramic building bricks, bln. standard bricks</i>
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы, млн т	54,9	54,7	53,7	57,7	<i>Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements, mln. tonnes</i>
Кирпич строительный (включая камни) из цемента, бетона или искусственного камня, млрд условных кирпичей	2,8	2,5	2,4	2,4	<i>Building bricks (including stones) of cement, concrete or artificial stone, bln. standard bricks</i>
Блоки стеновые силикатные, млрд условных кирпичей	6,2	5,6	5,2	5,0	<i>Silicate wall blocks, bln. standard bricks</i>
Изделия аналогичные из цемента, бетона или искусственного камня, млрд условных кирпичей	1,4	1,3	1,5	2,3	<i>Similar products of cement, concrete or artificial stone, bln. standard bricks</i>
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня, млн м ³	21,6	22,1	21,5	22,5	<i>Prefabricated structural components for building or civil engineering, of cement, concrete or artificial stone, mln. cu. m</i>
Листы асбестоцементные (шифер), млн условных плиток	595	570	499	460	<i>Asbestos-cement sheets (slate), mln. standard sheets</i>
Трубы и муфты асбестоцементные, тыс. км условных труб	4,1	3,5	3,1	2,7	<i>Asbestos-cement pipes and couplings, thou. km standard pipes</i>
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные, млн м ²	474	460	449	518	<i>Materials rolled roofing and waterproofing, mln. sq. m</i>

17.33. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF BASIC METALS

(тысяч тонн / thousand tonnes)

	2016	2017	2018	2019	
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	51874	52128	51797	51184	<i>Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms</i>
Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей нелегированной стали	57217	57953	59560	58413	<i>Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel</i>
Сталь нержавеющая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали	180	192	190	201	<i>Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel</i>
Сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали	14487	14950	14633	15268	<i>Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel</i>
Прокат готовый	59368	60484	61650	61639	<i>Finished rolled ferrous metals</i>
Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	10521	11819	12151	12380	<i>Tubes, pipes, hollow profiles and related fittings, of steel</i>
Прокат листовой горячекатаный из нержавеющей сталей, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм	22,8	19,2	17,1	23,1	<i>Flat rolled products of stainless steel, not further worked than hot rolled, of a width \geq 600 mm</i>
Прокат листовой горячекатаный из нержавеющей сталей, без дополнительной обработки, шириной менее 600 мм	0,3	0,2	0,3	0,3	<i>Flat rolled products of stainless steel, not further worked than hot rolled, of a width of < 600 mm</i>
Прокат листовой холоднокатаный стальной, плакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм	107	126	119	139	<i>Flat cold rolled steel products, clad, plated or coated, of a width of < 600 mm</i>
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей сталей	1,3	1,6	1,5	1,2	<i>Cold drawn bars and solid profiles of stainless steel</i>
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей	140	144	139	216	<i>Cold drawn bars and solid profiles of non alloy steel</i>
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей	75,0	78,3	82,8	73,4	<i>Cold drawn bars and solid profiles of alloy steel, other than stainless steel</i>
Трубы бурильные для бурения нефтяных и газовых скважин бесшовные стальные	46,6	37,5	41,1	46,2	<i>Drill pipe, of a kind used in the drilling for oil or gas, seamless, of steel</i>
Трубы обсадные бесшовные стальные	941	1128	1192	1116	<i>Casing pipe, seamless, of steel</i>
Трубы насосно-компрессорные бесшовные стальные	619	590	659	708	<i>Tubeing pipe, seamless, of steel</i>

17.34. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА
CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS MANUFACTURING BASIC METALS

(в процентах / percent)

	2016	2017	2018	2019	
Удельный вес проката листового горячекатаного стального, без дополнительной обработки	32,9	32,2	30,9	31,2	<i>Share of flat rolled products of steel, not further worked than hot rolled</i>
Удельный вес проката листового холоднокатаного стального, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм	12,9	13,6	13,8	13,8	<i>Share of flat rolled products of steel, not further worked than cold rolled, of a width of \geq 600 mm</i>

17.35. ТЕМПЫ РОСТА (СНИЖЕНИЯ) ПРОИЗВОДСТВА ОСНОВНЫХ ВИДОВ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ
INCREASE (DECREASE) RATE OF MANUFACTURING MAIN NON-FERROUS METALS

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2016	2017	2018	2019	
Алюминий первичный	92,3	94,9	114,5	103,6	<i>Primary aluminum</i>
Свинец необработанный	98,5	120,2	101,0	114,0	<i>Lead, unwrought</i>
Цинк необработанный	107,1	123,8	98,7	81,3	<i>Zinc, unwrought</i>
Медь рафинированная необработанная	100,7	108,4	106,6	101,0	<i>Refined copper, unwrought</i>
Никель необработанный	82,9	80,0	95,3	102,1	<i>Nickel, unwrought</i>

17.36. ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ, НЕ ВКЛЮЧЕННЫХ В ДРУГИЕ ГРУППИРОВКИ

MANUFACTURE OF MACHINERY AND EQUIPMENT N.E.C.

	2016	2017	2018	2019	
Турбины, млн кВт:					<i>Turbines, mln. kW:</i>
на водяном паре и прочие паровые турбины	0,8	2,0	4,2	1,4	<i>steam turbines and other vapour turbines</i>
гидравлические и водяные колеса	1,2	2,0	0,3	0,3	<i>hydraulic turbines and water wheels</i>
газовые, кроме турбореактивных и турбовинтовых	1,3	0,8	0,7	0,7	<i>gas turbines, other than turbo-jets and turbo-propellers</i>
Насосы центробежные подачи жидкостей прочие; насосы прочие, млн шт.	1,6	1,2	1,2	1,0	<i>Other centrifugal pumps for liquids; other pumps, mln. pcs.</i>
Подшипники шариковые или роликовые, млн шт.	43,5	46,7	45,0	42,5	<i>Ball or roller bearings, mln. pcs.</i>
Краны мостовые электрические, тыс. шт.	1,7	2,0	2,1	1,8	<i>Electric bridge cranes, thou. pcs.</i>
Краны башенные строительные, шт.	34	47	73	23	<i>Building tower cranes, pcs.</i>
Лифты, тыс. шт.	23,2	28,1	27,0	27,9	<i>Elevators, thou. pcs.</i>
Погрузчики сельскохозяйственные прочие, кроме универсальных и навесных, шт.	2117	2427	2008	2082	<i>Other agricultural loaders, except universal and mounted loaders, pcs.</i>
Тракторы для сельского хозяйства прочие, тыс. шт.	6,3	7,3	7,1	6,6	<i>Other agricultural tractors, thou. pcs.</i>
Культиваторы, тыс. шт.	50,8	49,5	36,2	42,5	<i>Cultivators, thou. pcs.</i>
Сеялки, тыс. шт.	9,1	8,7	8,9	8,6	<i>Seeders, thou. pcs.</i>
Разбрасыватели органических и минеральных удобрений, шт.	323	571	808	973	<i>Manure spreaders and fertilizer distributors, pcs.</i>
Косилки (включая устройства режущие для установки на тракторе), не включенные в другие группировки, тыс. шт.	6,8	6,8	5,7	5,6	<i>Mowers (including cutter bars for tractor mounting) n.e.c., thou. pcs.</i>
Комбайны зерноуборочные, тыс. шт.	6,1	7,6	4,6	4,8	<i>Combine harvesters, thou. pcs.</i>
Установки доильные, тыс. шт.	3,8	3,9	3,3	2,5	<i>Milking machines, thou. pcs.</i>
Дробилки для кормов, тыс. шт.	99,3	107	116	80,8	<i>Feed crushers, thou. pcs.</i>
Станки металлорежущие, тыс. шт.	4,2	4,2	4,6	4,6	<i>Metal cutting tools, thou. pcs.</i>
Станки токарные металлорежущие с числовым программным управлением, шт.	357	650	497	449	<i>CNC-controlled lathes, pcs.</i>
Машины кузнечно-прессовые, тыс. шт.	2,8	4,0	4,4	4,5	<i>Press and forging machines, thou. pcs.</i>
Комбайны проходческие, шт.	29	34	36	48	<i>Sinking machinery, pcs.</i>
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом, шт.	495	611	638	765	<i>Self-propelled bulldozers and angledozers, pcs.</i>
Грейдеры самоходные, шт.	517	709	737	716	<i>Self-propelled graders, pcs.</i>
Экскаваторы, тыс. шт.	1,4	2,0	2,4	2,7	<i>Excavators, thou. pcs.</i>
Тракторы гусеничные, шт.	449	399	311	275	<i>Track-laying tractors, pcs.</i>
Печи хлебопекарные неэлектрические, шт.	196	248	210	179	<i>Non-electric bakery ovens, pcs.</i>
Станки ткацкие, шт.	7	9	57	7	<i>Weaving machines, pcs.</i>
Холодильники и морозильники бытовые, млн шт.	3,3	3,2	3,4	3,4	<i>Refrigerators and freezers, of the household type, mln. pcs.</i>
Машины стиральные бытовые, млн шт.	4,0	4,5	4,7	4,9	<i>Cloth washing machines, of the household type, mln. pcs.</i>
Электрочайники, тыс. шт.	187	116	92,1	101	<i>Electric kettles, thou. pcs.</i>
Печи микроволновые, тыс. шт.	333	311	44,9	22,4	<i>Microwave ovens, thou. pcs.</i>
Плиты кухонные электрические, тыс. шт.	1168	1024	1223	1409	<i>Electric kitchen stoves, thou. pcs.</i>
Плиты газовые бытовые, тыс. шт.	466	560	488	428	<i>Gas stoves, of the household type, thou. pcs.</i>

17.37. ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
MANUFACTURE OF ELECTRICAL AND OPTICAL EQUIPMENT

	2016	2017	2018	2019	
Аппараты контрольно-кассовые, тыс. шт.	401	1433	848	618	Cash registers, thou. pcs.
Компьютеры портативные массой не более 10 кг, такие как ноутбуки, планшетные компьютеры, карманные компьютеры, в том числе совмещающие функции мобильного телефонного аппарата, тыс. шт.	496	475	390	259	Portable automatic data processing machines weighing ≤ 10 kg, such as laptop and notebook computers; personal digital assistants and similar computers, thou. pcs.
Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока, тыс. шт.	1096	956	744	679	Motors of an output ≤ 37,5 W; other DC motors; DC generators, thou. pcs.
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт, тыс. шт.	381	289	224	293	Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W, thou. pcs.
Электродвигатели переменного тока многофазные мощностью от 750 Вт до 75 кВт, тыс. шт.	268	224	238	237	AC motors, multi-phase, of an output > 750 W but ≤ 75 kW, thou. pcs.
Генераторы переменного тока (синхронные генераторы), млн кВт	3,5	4,1	5,1	3,4	AC generators (alternators), mln. kW
Провода обмоточные изолированные, тыс. т	35,0	33,7	32,5	32,9	Insulated winding wire, thou. tonnes
Кабели волоконно-оптические, тыс. км	723	1941	3001	2776	Fibre optic cables, thou. km
Аккумуляторы свинцовые для запуска поршневых двигателей, млн шт.	8,4	7,4	7,9	8,0	Lead-acid accumulators for starting piston engines, mln. pcs.
Аккумуляторы свинцовые, кроме используемых для запуска поршневых двигателей, тыс. шт.	75,3	73,8	121	193	Lead-acid batteries, except starter, thou. pcs.
Лампы накаливания или газоразрядные лампы; дуговые лампы; светодиодные лампы, млн шт.	402	336	287	293	Electric filament or discharge lamps; arc lamps, mln. pcs.
Приемники телевизионные (телевизоры) цветного изображения с жидкокристаллическим экраном, плазменной панелью, млн шт.	5,3	5,9	6,7	7,3	Color television receivers with LCD screen, plasma panel, mln. pcs.
Счетчики производства и потребления жидкости, млн шт.	8,2	8,1	7,6	6,7	Liquid supply or production meters, mln. pcs.

17.38. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ
MANUFACTURE OF TRANSPORTATION EQUIPMENT

	2016	2017	2018	2019	
Автомобили легковые, тыс. шт.	1120	1356	1565	1525	Passenger cars, thou. pcs.
Автобусы (включая средства автотранспортные пассажирские с числом мест для сидения не менее 10 прочие) ¹⁾ , тыс. шт.	42,9	40,7	45,8		Buses (including other motor vehicles for the transport of 10 or more persons) ¹⁾ , thou. pcs.
Автобусы, имеющие технически допустимую максимальную массу более 5 т ²⁾ , тыс. шт.				16,8	Buses (> 5 tonne of technically permissible maximum mass) ²⁾ , thou. pcs.
Автобусы, имеющие технически допустимую максимальную массу не более 5 т ²⁾ , тыс. шт.				22,8	Buses (< 5 tonne of technically permissible maximum mass) ²⁾ , thou. pcs.
Троллейбусы, шт.	210	250	181	188	Trolleybuses, pcs.
Средства автотранспортные грузовые, тыс. шт.	139	163	157	156	Motor vehicles for the transport of goods, thou. pcs.
Автокраны, тыс. шт.	2,2	2,7	2,9	3,0	Crane lorries, thou. pcs.
Автомобили пожарные, тыс. шт.	1,0	0,9	1,0	1,1	Fire-fighting vehicles, pcs.
Прицепы и полуприцепы тракторные, тыс. шт.	8,8	6,9	6,2	6,1	Tractor trailers and semitrailers, thou. pcs.
Суда прогулочные и спортивные, тыс. шт.	72,3	76,3	74,2	79,7	Pleasure and sporting boats, thou. pcs.
Тепловозы магистральные, секций	223	197	214	283	Mainline diesel locomotive, sections
Вагоны пассажирские железнодорожные, шт.	645	961	1409	1632	Railway passenger coaches, pcs.
Вагоны грузовые магистральные широкой колеи, тыс. шт.	36,5	58,1	68,8	79,7	Mainline freight wagons of wide-gauge track, thou. pcs.
Мотоциклы и мотоциклетные коляски, тыс. шт.	8,1	3,8	1,8	1,6	Motorcycles and side-cars, thou. pcs.
Велосипеды двухколесные и прочие, без двигателя, млн шт.	1,0	1,5	1,3	1,5	Bicycles and other cycles, not motorized, mln. pcs.

¹⁾ С 2019 г. информация Росстатом не разрабатывается.

²⁾ Информация Росстатом разрабатывается с 2019 г.

¹⁾ Since 2019 data have not been developed by Rosstat.

²⁾ Data have been developed by Rosstat since 2019.

17.39. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ МЕБЕЛИ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF FURNITURE

(тысяч штук / thou. pcs.)

	2016	2017	2018	2019	
Диваны, софы, кушетки с деревянным каркасом, трансформируемые в кровати	1802	2153	2297	2229	Sofas, couches, ottomans with wooden frames, convertible into a bed
Столы кухонные, для столовой и гостиной	2470	2989	2258	2192	Tables for kitchen, dining room and living room
Шкафы кухонные, для спальни, столовой и гостиной	6088	7325	8349	8714	Cupboards for kitchen, bedroom, dining room and living room
Кровати деревянные	1606	1602	1936	1984	Wooden beds

17.40. ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ ГОТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ
OTHER MANUFACTURING

	2016	2017	2018	2019	
Изделия ювелирные и их части; ювелирные изделия из золота или ювелирные изделия из серебра и их части, млрд руб.	66,0	85,0	81,2	88,1	Articles of jewellery and parts thereof; articles of goldsmiths' or silversmiths' wares and parts thereof, bln. roubles
Бижутерия и подобные изделия, млн руб.	1203	857	1152	1001	Imitation jewellery and related articles, mln. roubles
Инструменты музыкальные, млн руб.	181	222	207	407	Musical instruments, mln. roubles
Лыжи, тыс. пар	744	837	1065	1263	Snow-skis, thou. pairs
из них детские	306	561	404	495	of which for children
Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах, млн руб.	727	1316	2056	2224	Gymnasium, fitness centre or athletics articles and equipment, bln. roubles
Игры и игрушки, млрд руб.	7,7	6,7	7,3	8,9	Games and toys, bln. roubles
Изделия народных художественных промыслов, млрд руб.	5,5	5,5	8,1	7,6	Products of folk arts and crafts, bln. roubles

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ;
КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА
ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY
17.41. ЭЛЕКТРОБАЛАНС
ELECTRICITY BALANCE

(миллиардов киловатт-часов / billion kilowatt-hour)

	2017	2018	2019	
Произведено электроэнергии	1094,3	1115,1	1121,5	Generation of electricity
Получено из-за пределов Российской Федерации	6,4	5,1	1,5	Received from outside the Russian Federation
Потреблено электроэнергии – всего	1089,1	1108,1	1110,1	Consumption of electricity – total
в том числе:				including by:
промышленными организациями	580,2	585,8	589,0	industrial organizations
сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	18,2	18,8	19,7	agriculture, hunting and forestry
строительство	12,7	12,6	12,3	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	32,8	31,9	31,6	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	86,7	90,0	89,8	transportation and storage
деятельность в области информации и связи	6,2	6,3	6,4	information and communication
прочие виды экономической деятельности	91,3	100,3	101,3	other economic activity
население	155,7	159,3	160,9	population
потери в электросетях	105,3	103,1	99,1	losses in electric networks
Отпущено за пределы Российской Федерации	11,6	12,1	12,9	Shipped outside the Russian Federation

17.42. ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ПО ВИДАМ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ
ELECTRICITY GENERATION BY TYPE OF POWER PLANTS

(миллиардов киловатт-часов / billion kilowatt-hour)

	2016	2017	2018	2019	
Электроэнергия	1091	1094	1115	1121	Electricity
в том числе произведенная электростанциями:					including generated by power plants:
тепловыми	706	703	716	714	thermal
гидроэлектростанциями	187	187	193	196	hydro
атомными	197	203	205	209	nuclear
работающими от возобновляемых источников энергии	1,1	1,1	1,4	2,1	used renewable energy sources

17.43. МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ

на конец года

CAPACITY OF POWER PLANTS

end of year

(миллионов киловатт / million kilowatt)

	2016	2017	2018	2019	
Все электростанции	264,7	267,6	271,6	275,8	All power plants
в том числе:					including:
тепловые	185,8	187,7	190,2	191,9	thermal
гидроэлектростанции	51,0	51,2	51,3	51,8	hydro
атомные	27,2	28,0	29,1	30,3	nuclear
работающие от возобновляемых источников энергии	0,7	0,7	0,9	1,7	using renewable energy sources

17.44. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ И РАСПРЕДЕЛЕНИЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR ELECTRICITY PRODUCTION AND DISTRIBUTION**

	2016	2017	2018	2019	
Удельный вес производства электроэнергии атомными электростанциями в общей выработке электроэнергии, процентов	18,0	18,6	18,3	18,6	Share of electricity generated by nuclear power plants in the total volume of generated electricity, percent
Удельный расход условного топлива на один отпущенный киловатт-час электроэнергии на электростанциях общего пользования, г	313	309	306	303	Specific consumption of oil equivalent per one shipped kilowatt-hour of electricity by public power plants, g

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 17.1, 17.3, 17.4. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами – стоимость отгруженных или отпущенных в порядке продажи, а также прямого обмена (по договору мены) всех товаров собственного производства, работ и услуг, выполненных (оказанных) собственными силами.

Объем отгруженных товаров представляет собой стоимость товаров, которые произведены данным юридическим лицом и фактически отгружены (переданы) в отчетном периоде на сторону (другим юридическим и физическим лицам), включая товары, сданные по акту заказчику на месте, независимо от того, поступили деньги на счет продавца или нет.

Объем работ и услуг, выполненных собственными силами, представляет собой стоимость работ и услуг, оказанных (выполненных) организацией другим юридическим и физическим лицам.

Данные приводятся в фактических отпускных ценах без налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей.

Группировки по видам деятельности представляют собой совокупность соответствующих фактических видов деятельности, осуществляемых организациями, независимо от их основного вида деятельности.

Табл. 17.2, 17.3. Индекс производства – относительный показатель, характеризующий изменение масштабов производства в сравниваемых периодах. Различают индивидуальные и сводные индексы производства. Индивидуальные индексы отражают изменение выпуска одного продукта и исчисляются как отношение объемов производства данного вида продукта в натурально-вещественном выражении в сравниваемых периодах. Сводный индекс производства характеризует совокупные изменения производства всех видов продукции и отражает изменение создаваемой в процессе производства стоимости в результате изменения только физического объема производимой продукции. Для исчисления сводного индекса производства индивидуальные индексы по конкретным видам продукции поэтапно агрегируются в индексы по группам, подклассам, классам и разделам ОКВЭД2. Индекс промышленного производства – агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений».

Данные публикуются с учетом итогов ретроспективного пересчета индексов производства за 2015-2018 годы, осуществленного в связи с переходом с отчета за январь 2020 года на новый 2018 базисный год.

Табл. 17.5. Производственная мощность – максимально возможный выпуск продукции (за год, сутки, смену) или объем добычи и переработки сырья в номенклатуре и ассортименте. Определяется с учетом полного использования установленного режима работы производственного оборудования и производственных площадей. Величину мощности по выпуску конкретного вида продукции, факторы ее изменения и уровень использования характеризует баланс производственной мощности. По данному балансу производственной мощности рассчитываются среднегодовая производственная мощность, действовавшая в отчетном году, и уровень ее использования. Уровень использования среднегодовой производственной мощности – относительный показатель, характеризующий степень использования производственной мощности по выпуску конкретных видов продукции. Исчисляется как отношение фактического выпуска продукции к среднегодовой производственной мощности, действовавшей в отчетном году по выпуску этой продукции.

Табл. 17.7, 17.9. Для соизмерения различных видов топлива применяется условно-натуральная единица – **условное топливо**. Пересчет количества конкретного вида топлива в условное производится с помощью коэффициента, равного отношению теплосодержания 1 кг топлива конкретного вида к теплосодержанию 1 кг условного топлива, которое принимается равным 29,3076 МДж.

Табл. 17.10, 17.11, 17.13, 17.16 – 17.22, 17.24, 17.26 – 17.33, 17.36 – 17.40, 17.42. **Производство продукции в натуральном выражении** включает продукцию, выработанную организацией (независимо от вида основной деятельности) как из собственного сырья и материалов, так и из неоплачиваемых сырья и материалов заказчика (давальческого), предназначенную для отпуска другим юридическим и физическим лицам, своему капитальному строительству и своим подразделениям, зачисленную в состав основных средств или оборотных активов (например, спецодежда, спецоснастка), выданную своим работникам в счет оплаты труда, а также израсходованную на собственные производственные нужды. Давальческое сырье – это сырье, принадлежащее заказчику и переданное на переработку другим организациям для производства из него продукции в соответствии с заключенными договорами. Данные приводятся с учетом деятельности физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица.

В настоящем сборнике данные о производстве продукции в натуральном выражении приводятся в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2), внедренным в статистическую практику с 1 января 2017 г.

Табл. 17.25. Материалоемкость отдельного вида бумаги или картона рассчитывается как соотношение объема производства в тоннах с объемом производства в миллионах квадратных метров.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 17.1, 17.3, 17.4. Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered is the cost of goods shipped or dispensed for the sales, as well as direct exchange (under an exchange agreement) of all own produced goods, works performed and services rendered).

Volume of shipped goods is the cost of goods produced by a legal entity and actually shipped during the reference period (to other legal entities or individuals), including goods handed with official documents to customers at the place of production regardless of whether the money has been credited to the seller's account or not.

Volume of own performed works and rendered services is the cost of works and services rendered (performed) by the organization to other legal entities and individuals.

Data are presented at current wholesale factory prices without value added tax, excise taxes and other compulsory payments.

Groupings by activity represent a set of relevant activities carried out by organizations, regardless of their main activity.

Tables 17.2, 17.3. Index of production is a relative indicator characterizing changes in production output over comparable period of time. There are individual and aggregate indices of production. Individual index reflects changes of one product output and is calculated as a ratio of production volume of this type of product in natural terms in comparable periods of time. Aggregate production index characterizes the cumulative changes in the production of all types of products and reflects the change in the value created in the production process as a result of changes in only the physical volume of production. To compile the aggregate index of production, individual indices for types of products are aggregated step by step into indices of groups, divisions, subsections and sections of OKVED2. The industrial production index is the aggregate production index by kinds of economic activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", "Water supply, sewerage, waste management and remediation activities".

Data are published taking into account the results of retrospective recalculation of production indices for 2015-2018 in connection with the transition since January 2020 report to the new 2018 base year.

Table 17.5. Production capacity is the maximum possible output of products (per year, day, shift) or the volume of extracted or processed raw materials in nomenclature and assortment. It is determined taking into account the full use of the established mode of operation of production equipment and production facilities. Amount of capacity for the production of a particular type of product, factors of its change and level of use characterizes the balance of production capacity. According to the balance of production capacity, the average annual production capacity operating in the reporting year and the level of its use are calculated. The level of utilization of the average annual production capacity is a relative indicator characterizing the degree of use of production capacity for the production of specific types of products. It is calculated as the ratio of actual production to the average annual production capacity, operated in the reporting year for the production of this product.

Tables 17.7, 17.9. For comparing different types of fuel the **oil equivalent** is used as standard natural unit. Recalculation of amount of a type of fuel in fuel equivalent produced by a factor equal to ratio of heat content of 1 kg of this type of fuel to heat content of 1 kg of oil equivalent, which is taken equal to 29.3076 MJ.

Tables 17.10, 17.11, 17.13, 17.16 – 17.22, 17.24, 17.26 – 17.33, 17.36 – 17.40, 17.42. **Manufacture of products in physical terms** includes products produced by an organization (irrespective of its main activity) both from own raw materials and other materials, and from unpaid raw materials and materials of the customer, intended for sale to other legal entities and private persons, own capital construction and its divisions (units), enrolled in fixed assets or current assets (for example, working clothes, special rigging) issued to employees as wages, as well as consumed for their own production needs. Customer-supplied raw materials are raw materials that belong to the customer and transferred for processing to other organizations for production of products in accordance with the signed contracts. The data presented include activities of private persons engaged in entrepreneurship without establishing legal entity.

In this yearbook data on output of production in physical terms are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2), implemented in statistical practice since January 1, 2017.

Table 17.25. Specific consumption of materials for certain type of paper or cardboard is calculated as ratio of volume of production in tonnes to volume of production in million square meters.

18. СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО *AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING*

В разделе содержится информация о структурных изменениях в сельскохозяйственном производстве. Представлены сведения по лесному хозяйству.

Содержащиеся в разделе данные о посевных площадях сельскохозяйственных культур, поголовье сельскохозяйственных животных, производстве и реализации основных сельскохозяйственных продуктов по сельхозпроизводителям определяются на основании сведений форм федерального статистического наблюдения, в том числе по субъектам малого предпринимательства (включая крестьянские (фермерские) хозяйства) и хозяйствам населения – с применением выборочного метода наблюдения.

Информация по виду деятельности «Рыболовство и рыбоводство» разрабатывается Росстатом, Росрыболовством, Минсельхозом России и ФТС России.

Более подробно тема раздела освещена в официальных изданиях Росстата «Итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года» (в 8 томах) и на интернет-сайте Росстата (https://rosstat.gov.ru/free_doc/new_site/business/sx/vsxp2014/vsxp2016.html).

The section contains information on structural changes in agricultural production. Information on forestry is presented.

Data on crop areas, agricultural livestock, production and sales of main agricultural products by all agricultural producers are determined using information from forms of federal statistical observation, including small businesses (including peasant (farm) households) and households of citizens – with the use of sampling method.

Information on economic of activity "Fishing and aquaculture" is developed by the Federal State Statistics Service, the Federal Agency for Fishery, the Ministry of Agriculture of the Russian Federation and the Federal Customs Service of Russia.

The topic of the section is covered in more detail in the official publications of Rosstat "Results of the 2016 Russian Agricultural Census" (in 8 volumes) and on the Rosstat Internet portal (https://rosstat.gov.ru/free_doc/new_site/business/sx/vsxp2014/vsxp2016.html).

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО / AGRICULTURE ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА MAIN AGRICULTURAL INDICATORS

18.1. ПРОДУКЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

в фактически действовавших ценах

AGRICULTURAL PRODUCTION BY TYPE OF ENTERPRISES

at current prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Хозяйства всех категорий						Enterprises of all types
Продукция сельского хозяйства	742,4	2462,2	5109,5	5348,8	5801,4	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	394,7	1090,2	2599,7	2756,1	3056,4	crop production
животноводства	347,7	1372,0	2509,8	2592,7	2745,0	animal production
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Продукция сельского хозяйства	335,6	1102,9	2818,5	3022,1	3348,4	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	189,0	458,3	1336,3	1438,8	1641,0	crop production
животноводства	146,6	644,6	1482,2	1583,3	1707,4	animal production
Хозяйства населения						Households of citizens
Продукция сельского хозяйства	383,2	1182,5	1655,4	1656,7	1659,7	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	188,5	506,8	764,2	787,1	778,8	crop production
животноводства	194,7	675,7	891,2	869,6	880,9	animal production
Крестьянские (фермерские) хозяйства¹⁾						Peasant (farm) households¹⁾
Продукция сельского хозяйства	23,6	176,8	635,6	670,0	793,3	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	17,2	125,1	499,2	530,2	636,6	crop production
животноводства	6,4	51,7	136,4	139,8	156,7	animal production

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Including individual entrepreneurs.

18.2. СТРУКТУРА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

в фактически действовавших ценах

STRUCTURE OF AGRICULTURAL PRODUCTION BY TYPE OF ENTERPRISE

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Хозяйства всех категорий	100	100	100	100	100	Enterprises of all types
в том числе:						including :
сельскохозяйственные организации	45,2	44,8	55,2	56,5	57,7	agricultural organizations
хозяйства населения	51,6	48,0	32,4	31,0	28,6	households of citizens
крестьянские (фермерские) хозяйства ¹⁾	3,2	7,2	12,4	12,5	13,7	peasant (farm) households ¹⁾

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Including individual entrepreneurs.

18.3. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

в сопоставимых ценах

AGRICULTURAL PRODUCTION INDICES BY TYPE OF ENTERPRISES

at constant prices

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

Годы Year	Хозяйства всех категорий Enterprises of all types	Сельскохозяйственные организации Agricultural organizations	Хозяйства населения Households of citizens	Крестьянские (фермерские) хозяйства ¹⁾ Peasant (farm) households ¹⁾
2000	106,2	106,4	105,3	121,9
2010	87,9	88,3	88,3	83,3
2017	102,9	105,6	95,7	110,1
2018	99,8	100,0	100,2	97,7
2019	104,3	106,6	97,8	110,4

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей

¹⁾ Including individual entrepreneurs.

18.4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.

в хозяйствах всех категорий

MAIN INDICATORS OF AGRICULTURAL PRODUCTION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

at enterprises of all types

	Индекс произ-водства продукции сельского хозяйства, в процентах к предыдущему году Agricultural production index, as percent of previous year	Производство основных сельскохозяйственных продуктов, тыс. т Production of main agricultural products, thou. tonnes						
		зерно (в весе после доработки) cereals (weight after processing)	семена подсол-ничника (в весе после доработки) sunflower seeds (weight after processing)	сахарная свекла sugar beet	скот и птица на убой (в убойном весе) livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)	молоко milk	яйца, млн шт. eggs, mln pcs.	
Российская Федерация	104,3	121199,9	15379,3	54350,1	10866,3	31360,4	44857,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	107,0	31330,8	3918,4	29616,1	4188,2	6028,5	10045,8	Central Federal District
Белгородская область	102,5	3473,1	475,3	2796,5	1370,9	683,5	1647,1	Belgorod Region
Брянская область	100,4	1701,1	22,5	192,0	329,4	293,2	276,7	Bryansk Region
Владимирская область	102,6	174,3	0,2	—	33,5	409,5	574,5	Vladimir Region
Воронежская область	107,1	5178,0	1248,1	6852,0	371,1	980,5	757,7	Voronezh Region
Ивановская область	99,0	116,5	—	—	25,8	153,7	391,4	Ivanovo Region
Калужская область	112,8	241,6	—	—	97,6	398,9	167,1	Kaluga Region
Костромская область	101,0	... ¹⁾	—	—	11,1	108,9	742,4	Kostroma Region
Курская область	107,4	4975,8	426,9	5283,0	424,2	303,7	164,4	Kursk Region
Липецкая область	111,4	3344,4	491,9	5891,2	293,4	287,0	752,4	Lipetsk Region
Московская область	109,4	388,3	—	—	241,2	679,0	131,6	Moscow Region
Орловская область	108,5	3672,9	181,6	2460,8	133,0	165,1	58,3	Orel Region
Рязанская область	116,2	2047,6	136,1	370,8	58,9	458,7	970,6	Ryazan Region
Смоленская область	104,9	318,6	—	—	71,6	163,0	314,7	Smolensk Region
Тамбовская область	106,5	3412,5	881,4	5105,5	402,0	192,3	132,2	Tambov Region
Тверская область	107,1	122,1	—	—	140,1	216,5	129,8	Tver Region
Тульская область	115,8	2023,6	54,3	664,3	116,4	187,1	508,6	Tula Region
Ярославская область	106,0	93,4	—	—	66,8	321,9	2325,2	Yaroslavl Region
г. Москва	85,4	... ¹⁾	—	—	1,1	26,1	1,0	Moscow city

	Индекс производства продукции сельского хозяйства, в процентах к предыдущему году <i>Agricultural production index, as percent of previous year</i>	Производство основных сельскохозяйственных продуктов, тыс. т <i>Production of main agricultural products, thou. tonnes</i>						
		зерно (в весе после доработки) <i>cereals (weight after processing)</i>	семена подсолнечника (в весе после доработки) <i>sunflower seeds (weight after processing)</i>	сахарная свекла <i>sugar beet</i>	скот и птица на убой (в убойном весе) <i>livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)</i>	молоко <i>milk</i>	яйца, млн шт. <i>eggs, mln. pcs.</i>	
Северо-Западный федеральный округ	105,7	1203,6	–	–	765,2	1912,1	4335,3	Northwestern Federal District
Республика Карелия	93,7	–	–	–	2,1	63,8	8,0	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	96,5	... ¹⁾	–	–	25,0	55,1	120,9	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	96,2	... ¹⁾	–	–	5,5	129,4	58,7	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	95,3	–	–	–	1,4	3,6	0,0	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	96,3	... ¹⁾	–	–	4,1	125,8	58,6	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	109,4	192,7	–	–	30,1	560,6	623,5	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	114,4	680,4	–	–	72,1	184,9	252,8	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	101,0	145,6	–	–	269,7	637,3	3065,6	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	94,4	–	–	–	1,3	17,5	4,0	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	99,6	43,1	–	–	123,3	64,9	114,6	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	117,9	140,6	–	–	236,1	198,6	87,1	<i>Pskov Region</i>
Южный федеральный округ	107,7	33261,8	4294,1	11612,2	988,2	3673,0	5036,5	Southern Federal District
Республика Адыгея	108,1	631,2	90,1	–	26,5	119,1	100,5	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	98,3	639,8	6,3	–	69,0	60,0	16,3	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	119,3	1470,0	74,2	–	113,0	203,1	310,7	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	108,9	13881,1	1114,0	10588,7	405,9	1468,2	1640,4	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	101,8	40,9	–	–	35,9	177,1	410,1	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	108,0	4494,8	1202,6	... ¹⁾	150,7	546,5	811,0	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	105,8	12103,0	1807,0	... ¹⁾	186,8	1096,2	1744,3	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	116,4	1,1	–	–	0,4	2,8	3,1	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	101,3	11424,8	560,2	2046,3	706,9	2694,9	1567,7	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	100,7	385,0	8,4	–	150,8	913,3	246,1	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	101,3	40,7	0,2	–	4,0	107,4	23,3	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	104,9	1136,1	26,1	–	72,1	514,4	230,1	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	100,7	493,9	15,0	159,9	31,2	193,1	82,5	<i>Karachayevo-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	112,7	791,2	1,4	–	23,0	167,9	69,2	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	110,8	177,7	2,3	27,6	24,6	290,7	122,7	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	98,2	8400,2	506,9	1858,8	401,3	507,9	793,8	<i>Stavropol Territory</i>
Приволжский федеральный округ	104,5	22608,6	5822,5	9748,4	2260,6	9682,6	11501,5	Volga Federal District
Республика Башкортостан	102,2	3246,5	355,5	1801,6	263,2	1641,1	1040,3	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	109,6	242,6	–	–	256,5	175,6	323,9	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	110,2	1226,6	4,7	1071,7	233,7	453,1	1520,4	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	103,5	4167,9	196,4	2804,4	349,1	1896,1	1501,8	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	99,2	625,9	0,0	–	130,4	826,5	1083,7	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	105,7	724,9	7,4	... ¹⁾	84,3	422,7	275,8	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	95,0	299,8	–	–	69,8	529,0	1307,7	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	100,4	623,6	–	–	54,4	721,8	542,6	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	103,8	1218,8	6,2	460,6	119,2	623,4	1387,2	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	102,1	2124,2	1271,1	... ¹⁾	134,2	636,8	1023,4	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	115,1	1856,8	494,3	2641,9	292,3	344,3	263,7	<i>Penza Region</i>
Самарская область	106,0	1892,6	1120,2	–	106,7	446,0	99,2	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	106,2	3182,2	2027,3	430,2	120,5	746,7	939,2	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	104,5	1176,4	339,5	480,9	46,3	219,6	192,6	<i>Ulyanovsk Region</i>

	Индекс производства продукции сельского хозяйства, в процентах к предыдущему году <i>Agricultural production index, as percent of previous year</i>	Производство основных сельскохозяйственных продуктов, тыс. т <i>Production of main agricultural products, thou. tonnes</i>						
		зерно (в весе после доработки) <i>cereals (weight after processing)</i>	семена подсолнечника (в весе после доработки) <i>sunflower seeds (weight after processing)</i>	сахарная свекла <i>sugar beet</i>	скот и птица на убой (в убойном весе) <i>livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)</i>	молоко <i>milk</i>	яйца, млн шт. <i>eggs, mln. pcs.</i>	
Уральский федеральный округ	100,5	5748,1	103,5	–	752,9	1967,0	4899,7	Ural Federal District
Курганская область	101,9	1780,7	22,3	–	45,7	195,5	91,8	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	105,0	708,1	–	–	197,0	767,1	1572,3	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	101,8	1481,7	–	–	136,2	588,4	1633,5	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	96,5	0,0	–	–	13,9	29,0	51,0	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	98,5	–	–	–	5,1	2,4	0,4	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	102,7	1481,7	–	–	117,2	557,0	1582,1	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	96,1	1777,6	81,2	–	374,0	415,9	1602,1	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	99,6	14662,0	680,0	1327,1	1012,3	4420,7	6208,0	Siberian Federal District
Республика Алтай	98,2	8,6	–	–	24,8	73,9	7,7	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	99,3	26,4	–	–	12,4	64,7	6,3	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	97,0	141,4	0,4	–	21,7	144,7	92,0	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	98,8	4591,7	630,9	1327,1	194,4	1203,9	993,7	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	104,5	2182,3	1,7	–	129,5	641,3	854,2	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	96,7	779,2	–	–	101,4	445,7	988,1	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	98,9	1107,8	0,3	–	93,3	302,7	1089,3	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	104,1	2431,5	11,3	–	165,9	792,1	1182,4	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	96,6	3051,7	35,5	–	157,1	609,5	864,6	<i>Omsk Region</i>
Томская область	96,2	341,3	–	–	111,8	142,3	129,6	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	92,4	960,2	0,6	–	192,0	981,6	1263,4	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	98,9	86,5	–	–	37,4	121,7	86,7	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	101,7	10,6	–	–	22,5	161,5	133,6	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	95,7	109,7	–	–	49,5	330,1	57,2	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	118,1	0,1	–	–	6,3	22,7	50,6	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	91,1	376,7	0,6	–	14,8	124,7	246,3	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	81,3	9,3	0,0	–	9,2	25,4	306,4	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	87,9	361,9	0,0	–	41,6	138,1	192,4	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	89,4	–	–	–	0,6	6,1	32,0	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	99,7	–	–	–	8,4	41,7	142,5	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	54,6	5,4	–	–	1,3	9,6	12,9	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	116,2	–	–	–	0,6	0,0	2,8	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций и индивидуальных предпринимателей, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п. 5 ст. 4, ч. 1 ст. 9).

¹⁾ Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations and individual entrepreneurs in accordance with the Federal law of 29.11.07 № 282-FZ «On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation» (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

**18.5. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ
PRODUCTION OF MAIN AGRICULTURAL PRODUCTS BY TYPE OF ENTERPRISES**

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Зерно (в весе после доработки)	59418	46994	94969	79540	84905	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	13271	19735	45791	37503	48432	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	3303	3900	7132	8466	9912	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	2222	2213	4233	4317	4629	Potatoes
Овощи	2475	2070	3480	3581	3967	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1787	4342	8040	8396	8669	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	15271	14313	15674	16245	16967	Milk
Яйца, млн шт.	24143	31316	35924	36161	36183	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	15	10	9	10	8	Wool (physical weight)
Мед, т	5237	1749	1332	1312	1190	Honey, tonnes
Хозяйства населения²⁾						Households of citizens²⁾
Зерно (в весе после доработки)	489	645	1071	891	910	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	90	91	91	64	59	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	49	34	45	48	54	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	26868	15109	14963	15237	14509	Potatoes
Овощи	8084	7511	7546	7545	7295	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	2579	2613	1974	1912	1861	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	16420	15720	12135	11856	11718	Milk
Яйца, млн шт.	9801	9136	8439	8274	8174	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	23	29	27	26	23	Wool (physical weight)
Мед, т	47827	47541	61238	61149	59978	Honey, tonnes
Крестьянские (фермерские) хозяйства³⁾						Peasant (farm) households³⁾
Зерно (в весе после доработки)	5513	13368	39499	32824	35385	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	690	2415	6032	4499	5859	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	567	1413	3303	4242	5413	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	375	1176	2511	2841	2936	Potatoes
Овощи	263	1422	2586	2559	2843	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	80	210	305	322	336	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	568	1475	2376	2511	2675	Milk
Яйца, млн шт.	141	307	466	466	501	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	2	14	21	20	19	Wool (physical weight)
Мед, т	1184	1716	2597	2545	2359	Honey, tonnes

¹⁾ С 2017 г. – в весе после доработки; 2000, 2010 гг. – в первоначально оприходованном весе.

²⁾ На основании данных выборочного обследования личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан.

³⁾ Включая индивидуальных предпринимателей; на основании данных выборочного обследования крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Since 2017 – weight after processing; 2000, 2010 – initially registered weight.

²⁾ Using data of sample survey of private subsidiary farms and other private plots.

³⁾ Including individual entrepreneurs; using data of sample survey of peasant (farm) households and individual entrepreneurs.

**18.6. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ПРОДУКЦИИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ**
PRODUCTION OF MAIN AGRICULTURAL PRODUCTS BY TYPE OF ENTERPRISES

(в процентах от общего объема производства / percent of total production volume)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Зерно (в весе после доработки)	90,8	77,0	70,1	70,2	70,1	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	94,5	88,7	88,2	89,1	89,1	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	84,3	72,9	68,1	66,4	64,5	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	7,5	12,0	19,5	19,3	21,0	Potatoes
Овощи	22,9	18,8	25,6	26,2	28,1	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	40,2	60,6	77,9	79,0	79,8	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	47,3	45,4	51,9	53,1	54,1	Milk
Яйца	70,8	76,8	80,1	80,5	80,7	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	37,8	19,7	15,9	18,0	15,1	Wool (physical weight)
Мед	9,6	3,4	2,0	2,0	1,9	Honey
Хозяйства населения						Households of citizens
Зерно (в весе после доработки)	0,8	1,1	0,8	0,8	0,7	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	0,6	0,4	0,2	0,2	0,1	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	1,2	0,7	0,4	0,4	0,3	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	91,2	81,7	68,9	68,0	65,7	Potatoes
Овощи	74,7	68,3	55,4	55,1	51,7	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	58,0	36,5	19,1	18,0	17,1	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	50,9	49,9	40,2	38,7	37,4	Milk
Яйца	28,8	22,4	18,8	18,5	18,2	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	56,8	54,5	47,2	46,5	46,7	Wool (physical weight)
Мед	88,2	93,2	94,0	94,1	94,4	Honey
Крестьянские (фермерские) хозяйства²⁾						Farm enterprises²⁾
Зерно (в весе после доработки)	8,4	21,9	29,1	29,0	29,2	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	4,9	10,9	11,6	10,7	10,8	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	14,5	26,4	31,5	33,2	35,2	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	1,3	6,3	11,6	12,7	13,3	Potatoes
Овощи	2,4	12,9	19,0	18,7	20,2	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1,8	2,9	3,0	3,0	3,1	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	1,8	4,7	7,9	8,2	8,5	Milk
Яйца	0,4	0,8	1,1	1,0	1,1	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	5,4	25,8	36,9	35,5	38,2	Wool (physical weight)
Мед	2,2	3,4	4,0	3,9	3,7	Honey

¹⁾ С 2017 г. – в весе после доработки; 2000, 2010 гг. – в первоначально оприходованном весе.

²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Since 2017 – weight after processing; 2000, 2010 – initially registered weight.

²⁾ Including individual entrepreneurs.

18.7. РЕАЛИЗАЦИЯ ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
SALE OF MAIN PRODUCTS BY AGRICULTURAL ORGANIZATIONS

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Зерно	32,1	40,6	67,2	70,4	63,0	Cereals
из него пшеница	19,2	28,2	45,6	48,3	41,8	of which wheat
Сахарная свекла	9,3	17,3	41,0	37,2	42,4	Sugar beet
Семена масличных культур	2,8	4,8	10,2	11,2	13,9	Oil seeds
Картофель, тыс. т	856	1890	2782	2726	2772	Potatoes, thou. tonnes
Овощи, тыс. т	1835	1715	2758	3143	3235	Vegetables, thou. tonnes
Скот и птица (в живом весе)	3,0	6,3	10,9	11,4	11,7	Livestock and poultry (live weight)
Молоко	12,5	13,2	14,8	15,4	16,2	Milk
Яйца, млрд шт.	22,5	28,2	31,4	31,9	32,5	Eggs, bln. pcs.

18.8. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТРАКТОРАМИ И КОМБАЙНАМИ¹⁾
на конец года

INVENTORY OF TRACTORS AND COMBINE HARVESTERS IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾
end of year

	2000	2010	2017	2018	2019	
Приходится тракторов на 1000 га пашни, шт.	7	4	3	3	3	Tractors per 1000 ha of arable land, pcs.
Нагрузка пашни на один трактор, га	135	236	328	337	345	Arable land per one tractor, ha
Приходится на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, шт.:						Combine harvesters per 1000 ha of cultivated area (plantation) of relevant crops, pcs.
комбайнов						combine
зерноуборочных	5	3	2	2	2	wheat harvesters
кукурузоуборочных	8	1	0,0	0,0	0,0	maize harvesters
картофелеуборочных	46	16	17	15	15	potato harvesters
льноуборочных	32	24	11	11	10	flax harvesters
свеклоуборочных машин (без ботвоуборочных)	16	4	2	2	2	beet harvesting machines (excluding beet tops pickers)
Приходится посевов (посадки) соответствующих культур, га:						Sowing area (plantation) of relevant crops, ha:
на один комбайн						per one combine
зерноуборочный	198	327	427	424	437	wheat harvesters
кукурузоуборочный	120	817	2625	2366	2772	maize harvesters
картофелеуборочный	22	62	60	68	68	potato harvesters
льноуборочный	31	42	93	89	100	flax harvesters
на одну свеклоуборочную машину (без ботвоуборочных)	62	278	465	456	478	per one beet harvesting machine (excluding beet tops pickers)

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

18.9. ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
USE OF MINERAL FERTILIZERS BY TYPE OF CROPS IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Внесено минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ):						Mineral fertilizers used (in equivalent of 100% nutrients):
всего, млн т	1,4	1,9	2,5	2,5	2,7	total, mln. tonnes
на один гектар, кг:						per one hectare, kg:
всей посевной площади	19	38	55	56	61	of total sowing area
из нее:						of which:
зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы)	20	41	58	60	66	cereals and leguminous crops (excluding maize)
сахарной свеклы	119	276	300	305	308	sugar beet
льна-долгунца	73	50	32	63	60	flax-fiber
подсолнечника	6	24	37	34	35	sunflower
овощебахчевых культур	84	179	198	187	218	vegetables and melons
картофеля	155	263	356	392	405	potatoes
кормовых культур	13	12	19	20	22	forage crops
Удельный вес площади с внесенными минеральными удобрениями во всей посевной площади, процентов	27	42	58	59	61	Share of fertilized area in total sowing area, percent

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

18.10. ВНЕСЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
USE OF ORGANIC FERTILIZERS BY TYPE OF CROPS IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Внесено органических удобрений:						<i>Organic fertilizers used:</i>
всего, млн т	66,0	53,1	66,8	68,8	70,7	<i>total, mln. tonnes</i>
на один гектар, т:						<i>per one hectare, tonnes:</i>
всей посевной площади	0,9	1,1	1,5	1,5	1,6	<i>of total sowing area</i>
из нее:						<i>of which:</i>
зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы)	1,0	1,0	1,2	1,2	1,3	<i>cereals and leguminous crops (excluding maize)</i>
сахарной свеклы	1,8	2,2	2,2	2,2	2,3	<i>sugar beets</i>
подсолнечника	0,1	0,5	0,9	1,0	1,0	<i>sunflower</i>
овощебахчевых культур	6,6	3,7	2,6	2,1	3,0	<i>vegetables and melons</i>
картофеля	27,4	9,1	6,1	4,8	3,5	<i>potatoes</i>
кормовых культур	0,7	1,0	1,7	1,9	2,1	<i>forage crops</i>
Удельный вес площади с внесенными органическими удобрениями во всей посевной площади, процентов	2,2	7,5	9,2	9,4	9,5	<i>Share of fertilized area in total sowing area, percent</i>

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

18.11. ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ ПО ХИМИЧЕСКОЙ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
CHEMICAL AMELIORATION OF SOIL IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Произвестковано кислых почв, млн га	0,4	0,2	0,2	0,3	0,3	<i>Lime fertilizers for acidic soils introduced, mln. ha</i>
Внесено известняковой муки и других известковых материалов:						<i>Limestone flour and other lime materials used:</i>
всего, млн т	2,8	2,0	2,1	2,5	2,3	<i>total, mln. tonnes</i>
на один гектар, т	6,8	9,0	8,6	8,5	7,6	<i>per one hectare, tonnes</i>
Проведено гипсование солонцовых почв, тыс. га	9,2	0,1	5,6	2,6	2,4	<i>Gypsuming of alkaline soils performed, thou. ha</i>
Внесено гипса, фосфогипса и других гипсосодержащих пород:						<i>Gypsum, phosphogypsum and other gypsum-containing species used:</i>
всего, тыс. т	86,0	0,7	27,0	13,0	15,3	<i>total, thou. tonnes</i>
на один гектар, т	9,3	7,6	4,9	5,0	6,2	<i>per one hectare, tonnes</i>
Проведено фосфоритование кислых почв, тыс. га	54,2	3,7	8,6	12,6	21,7	<i>Phosphorite application to acidic soils performed, thou. ha</i>
Внесено фосфоритной муки:						<i>Phosphate fertilizer used:</i>
всего, тыс. т	67,0	3,8	7,6	11,0	20,6	<i>total, thou. tonnes</i>
на один гектар, т	1,2	1,0	0,9	0,9	1,0	<i>per one hectare, tonnes</i>

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

18.12. ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ МОЩНОСТИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
на конец года
ENERGY POWER CAPACITY IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾
end of year

	2000	2010	2017	2018	2019	
Энергетические мощности:						<i>Energy power capacity:</i>
всего, млн л. с.	240,0	109,6	90,2	90,3	89,7	<i>total, mln. hp</i>
в расчете						<i>per</i>
на одного работника, л. с.	51,3	66,9	74,5	80,2	83,0	<i>one worker, hp</i>
на 100 га посевной площади, л. с.	329	227	198	200	199	<i>100 ha of sowing area, hp</i>

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

РАСТЕНИЕВОДСТВО
CROP PRODUCTION

18.13. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ ОСНОВНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
в хозяйствах всех категорий

SOWING AREAS OF MAIN CROPS
at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectares)

Годы Year	Зерновые и зерно- бобовые культуры Cereals and leguminous crops	Сахарная свекла Sugar beet	Подсол- нечник Sunflower	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables	Годы Year	Зерновые и зерно- бобовые культуры Cereals and leguminous crops	Сахарная свекла Sugar beet	Подсол- нечник Sunflower	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables
1906 ¹⁾	92588 ²⁾	4086	...	1978	77027	1618	2607	3860	701
1913	62939	115	876	2116	268	1979	75680	1610	2391	3801	707
1928	61423	120	2551	3759	486	1980	75465	1615	2380	3789	742
1932	68950	350	3922	4331	1215	1981	74093	1580	2373	3740	731
1937	73040	344	2397	4725	813	1982	71951	1514	2389	3747	737
1940	70143	336	2452	4078	827	1983	70681	1505	2445	3752	739
1941	68494	1984	69687	1493	2111	3732	741
1942	54576	1985	68138	1492	2320	3538	676
1943	51420	1986	67501	1484	2112	3506	679
1944	48926	1987	66686	1482	2377	3412	685
1945	50858	268	1709	5114	1028	1988	66025	1473	2438	3290	694
1946	49915	269	1742	4616	946	1989	64938	1474	2565	3235	670
1947	53107	299	2013	4507	1028	1990	63068	1460	2739	3124	618
1948	60810	319	2112	5178	895	1991	61783	1399	2576	3187	662
1949	62974	338	2339	5377	795	1992	61939	1439	2889	3404	682
1950	64948	342	2312	4970	716	1993	60939	1333	2923	3548	684
1951	68167	361	2403	4857	672	1994	56280	1104	3133	3337	704
1952	68546	374	2445	4704	659	1995	54705	1085	4127	3409	758
1953	68101	422	2580	4658	691	1996	53379	1060	3876	3320	722
1954	72459	440	2704	4777	790	1997	53615	933	3591	3184	718
1955	76165	480	2788	5165	781	1998	50697	810	4173	3015	696
1956	74660	544	2731	5216	822	1999	46511	900	5598	2921	751
1957	72741	630	2018	5609	730	2000	45585	805	4643	2834	744
1958	72524	954	2368	5400	730	2001	47176	773	3827	2740	720
1959	69103	1129	2189	5402	718	2002	47396	808	4126	2646	703
1960	71372	1333	2294	5108	709	2003	42072	923	5359	2531	713
1961	74508	1369	2332	4979	685	2004	43597	849	4862	2415	673
1962	79181	1411	2501	4956	695	2005	43593	799	5568	2277	641
1963	79398	1632	2442	4776	683	2006	43174	996	6155	2129	635
1964	81644	1850	2507	4734	682	2007	44266	1059	5326	2010	614
1965	77594	1669	2734	4723	633	2008	46745	818	6201	1972	611
1966	76102	1597	2851	4565	629	2009	47555	818	6199	1991	607
1967	74872	1630	2700	4536	638	2010	43203	1159	7159	1948	603
1968	74290	1507	2811	4501	626	2011	43584	1291	7621	1892	620
1969	73511	1378	2757	4390	643	2012	44455	1142	6536	1840	594
1970	72689	1398	2744	4391	676	2013	45848	903	7278	1684	571
1971	71801	1356	2520	4335	675	2014	46157	917	6911	1599	563
1972	73131	1459	2303	4404	706	2015	46609	1021	7013	1562	563
1973	76623	1524	2693	4467	731	2016	47100	1107	7607	1441	551
1974	76487	1523	2656	4458	732	2017	47705	1198	7994	1350	535
1975	77023	1557	2060	4449	735	2018	46339	1127	8160	1325	526
1976	77196	1613	2528	3890	645	2019	46660	1145	8584	1255	517
1977	78393	1628	2594	3889	647						

¹⁾ Информация приведена в современных единицах измерения на основании данных статистического бюллетеня «Урожай 1906 года», 1907; сведения по 71 губернии («по Акмолинской области сведения не были доставлены»).

²⁾ Площадь, занятая под посевами продовольственных хлебов (кроме озимого ячменя) и овса.

¹⁾ The information is provided in contemporary measurement units based on the data from the "Yield of 1906" Bulletin of Statistics, 1907; data refers to 71 governorates ("data on the Akmolinsk region were not delivered").

²⁾ Sowing area under food cereals (excluding winter barley) and oats.

18.14. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

SOWING AREAS OF CROPS

at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectares)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Вся посевная площадь	84670	74861	80049	79634	79880	Total sowing area
Зерновые и зернобобовые культуры	45585	43203	47705	46339	46660	Cereals and leguminous crops
в том числе:						including:
озимые зерновые культуры	11997	15100	16817	16893	17427	winter cereals
из них:						of which:
пшеница	7933	12718	14954	15296	15835	wheat
рожь	3530	1757	1180	978	849	rye
ячмень	534	462	522	480	621	barley
яровые зерновые и зернобобовые культуры	33588	28103	30889	29447	29234	spring cereals and leguminous crops
из них:						of which:
пшеница	15272	13905	12969	11968	12256	wheat
кукуруза на зерно	798	1410	3019	2452	2593	maize for grain
ячмень	8616	6752	7488	7845	8172	barley
овес	4513	2900	2887	2853	2545	oats
просо	1589	521	265	260	393	millet
гречиха	1576	1080	1692	1045	811	buckwheat
рис	175	203	187	182	194	rice
зернобобовые	920	1305	2221	2754	2164	leguminous crops
Технические культуры	6458	10909	13959	15174	15896	Industrial crops
в том числе:						including:
лен-долгунец	108	51	48	45	50	flax-fiber
сахарная свекла	805	1159	1198	1127	1145	sugar beet
масличные культуры	5489	9625	12630	13941	14615	oil crops
из них:						of which:
подсолнечник	4643	7159	7994	8160	8584	sunflower
соя	421	1209	2636	2949	3079	soy-beans
рапс	232	857	1005	1576	1547	rape
Картофель и овощебахчевые культуры	3728	2704	2042	1996	1906	Potatoes, vegetables and melons
в том числе:						including:
картофель	2834	1948	1350	1325	1255	potatoes
овощи (без высадков)	744	603	535	526	517	vegetables (without transplantation)
из них:						of which:
капуста	157	104	80	76	76	cabbage
огурцы	77	57	44	43	41	cucumber
томаты (помидоры)	140	103	86	83	82	tomato
морковь столовая	81	62	51	49	50	garden carrot
свекла столовая	57	41	34	35	36	table beet
лук репчатый	99	81	62	62	60	garden onion
Кормовые культуры	28899	18046	16342	16124	15417	Forage crops
в том числе:						including:
многолетние травы (укосная площадь посева прошлых лет и беспокровные посевы текущего года)	18046	11448	10588	10558	10188	perennial grass (mown acreage of past years and uncoated crops of the current year)
однолетние травы	5946	4680	4107	3986	3706	non-perennial grass
кукуруза на корм	3668	1503	1365	1307	1267	maize for forage
кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	151	41	20	18	17	forage roots (including sugar beet for forage)
Площадь чистых паров	18042	14660	11816	11987	11556	Complete fallow land

18.15. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ в 2019 г.
SOWING AREAS OF CROPS BY TYPE OF ENTERPRISES in 2019

(тысяч гектаров / thou. hectares)

	Вся посевная площадь Total sowing area	в том числе площадь под посевами / including acreage under crops				
		зерновых и зернобобовых культур cereals and leguminous crops	технических культур industrial crops	картофеля и овощебахчевых культур potatoes, vegetables and melons	кормовых культур forage crops	
Хозяйства всех категорий	79880	46660	15896	1906	15417	Enterprises of all types
в том числе:						including :
сельскохозяйственные организации	53253	30309	10878	274	11792	agricultural organizations
хозяйства населения ¹⁾	2305	421	39	1352	493	households of citizens ¹⁾
крестьянские (фермерские) хозяйства ²⁾	24322	15930	4979	280	3132	peasant (farm) enterprises ²⁾

¹⁾ На основании данных выборочного обследования личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан.

²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей; на основании данных выборочного обследования крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Based on sample survey of private subsidiary farms and other private plots.

²⁾ Including individual entrepreneurs; on the basis of data from sample survey of peasant (farm) enterprises and individual entrepreneurs.

18.16. ВАЛОВОЙ СБОР ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

GROSS HARVEST OF CROP PRODUCTION

at enterprises of all types

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2012 – 2016 ¹⁾ (в среднем за год) (average per year)	2017	2018	2019	
Зерно (в весе после доработки)	98,1	135,5	113,3	121,2	Cereals (weight after processing)
в том числе:					including:
пшеница озимая	39,3	62,0	52,9	53,4	winter wheat
пшеница яровая	17,3	24,0	19,2	21,1	spring wheat
рожь озимая	2,7	2,5	1,9	1,4	winter rye
кукуруза на зерно	11,9	13,2	11,4	14,3	maize for grain
ячмень озимый	1,6	2,2	1,8	2,5	winter barley
ячмень яровой	15,2	18,5	15,2	17,9	spring barley
овес	4,7	5,5	4,7	4,4	oats
просо, тыс. т	486	316	217	440	millet thou. tonnes
гречиха, тыс. т	868	1525	932	786	buckwheat, thou. tonnes
рис, тыс. т	1045	987	1038	1099	rice, thou. tonnes
зернобобовые	2,3	4,3	3,4	3,3	leguminous crops
из них горох	1,7	3,3	2,3	2,4	of which peas
Льноволокно, тыс. т	42	39	37	38	Flax-fiber, thou. tonnes
Сахарная свекла	41,6	51,9	42,1	54,4	Sugar beet
Семена масличных культур (в весе после доработки)	13,3	16,5	19,5	22,8	Oil crop seeds weight (weight after processing)
из них:					of which:
подсолнечника	9,2	10,5	12,8	15,4	sunflower
сои	2,3	3,6	4,0	4,4	soy-beans, thou. tonnes
рапса	1,1	1,5	2,0	2,1	rape, thou. tonnes
Картофель	24,1	21,7	22,4	22,1	Potatoes
Овощи	12,8	13,6	13,7	14,1	Vegetables
из них:					of which:
капуста	2,7	2,7	2,5	2,6	cabbage
огурцы	1,4	1,5	1,6	1,6	cucumber
томаты (помидоры)	2,2	2,7	2,9	3,0	tomato
морковь столовая	1,4	1,4	1,4	1,6	garden carrot
свекла столовая	0,8	0,8	0,8	0,9	table beet
лук репчатый	1,7	1,8	1,6	1,7	garden onion
Кукуруза на корм	24,4	24,7	25,0	27,2	Maize for forage
Кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	0,7	0,5	0,5	0,4	Forage roots (including sugar beet for forage)
Сено многолетних трав	8,9	9,4	8,7	7,9	Perennial grass hay
Сено однолетних трав	2,2	2,4	2,2	2,3	Non-perennial grass hay
Сено естественных сенокосов	10,1	9,5	9,2	8,8	Natural grasslands hay

¹⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Without taking into account the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

18.17. ВАЛОВОЙ СБОР ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

GROSS HARVEST OF MAIN CROP PRODUCTION

enterprises of all types

(миллионов тонн / mln. tonnes)

Годы Year	Зерно (в весе после доработки) Cereals (weight after processing)	Сахарная свекла Sugar beet	Семена подсол- нечника ¹⁾ Sunflower seeds ¹⁾	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables	Годы Year	Зерно (в весе после доработки) Cereals (weight after processing)	Сахарная свекла Sugar beet	Семена подсол- нечника ¹⁾ Sunflower seeds ¹⁾	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables
1906 ²⁾	53,3 ³⁾	26,0	...	1977	101,6	28,4	2,8	45,1	9,7
1913	50,5	2,0	0,7	16,1	...	1978	127,4	27,2	2,5	39,9	10,9
1917	31,8	1979	84,8	19,7	2,3	43,8	10,9
1928	50,0	1980	97,2	24,1	2,0	37,0	11,1
1932	47,5	1981	73,8	16,2	2,0	32,1	11,1
1937	70,4	1982	98,0	23,0	2,5	40,7	12,7
1940	55,6	3,2	1,4	36,4	6,4	1983	104,3	26,8	2,6	42,1	12,8
1941	45,5	0,7	0,8	24,7	...	1984	85,1	28,1	1,9	43,4	12,9
1942	24,0	0,6	0,2	22,5	...	1985	98,6	31,5	2,6	33,8	11,1
1943	19,8	0,5	0,4	30,4	...	1986	107,5	29,2	2,4	43,1	11,7
1944	26,9	1,0	0,5	35,2	...	1987	98,6	34,2	3,1	38,0	11,2
1945	25,4	0,8	0,3	34,7	5,8	1988	93,7	32,8	3,0	33,7	11,5
1946	21,2	0,4	0,4	35,1	5,2	1989	104,8	37,4	3,8	33,8	11,2
1947	35,7	3,2	0,7	42,5	8,4	1990	116,7	32,3	3,4	30,8	10,3
1948	34,2	2,4	0,9	55,9	7,2	1991	89,1	24,3	2,9	34,3	10,4
1949	38,9	2,3	0,9	49,3	5,7	1992	106,9	25,5	3,1	38,3	10,0
1950	46,8	3,6	0,9	50,1	5,0	1993	99,1	25,5	2,8	37,7	9,8
1951	47,5	4,4	0,9	31,8	4,1	1994	81,3	13,9	2,6	33,8	9,6
1952	51,9	3,7	1,1	37,9	4,6	1995	63,4	19,1	4,2	39,9	11,3
1953	48,2	4,0	1,4	42,4	6,0	1996	69,2	16,2	2,8	37,6	10,3
1954	56,3	3,7	1,2	42,6	6,7	1997	88,5	13,9	2,8	35,1	10,6
1955	54,7	6,0	2,0	40,4	7,0	1998	47,8	10,8	3,0	29,0	9,7
1956	66,5	7,3	2,2	55,7	7,5	1999	54,6	15,2	4,1	28,0	11,0
1957	54,9	8,5	1,4	46,9	7,5	2000	65,4	14,1	3,9	29,5	10,8
1958	72,9	16,1	2,4	48,2	7,1	2001	85,1	14,6	2,7	29,5	11,2
1959	64,9	12,1	1,4	50,2	7,7	2002	86,5	15,7	3,7	26,9	10,7
1960	72,6	20,8	1,9	46,7	8,1	2003	67,0	19,4	4,9	29,4	11,7
1961	70,3	16,2	2,2	46,6	8,6	2004	77,8	21,8	4,8	27,9	11,2
1962	83,1	15,7	2,3	39,8	8,0	2005	77,8	21,3	6,5	28,1	11,3
1963	62,8	13,7	2,1	39,0	7,4	2006	78,2	30,7	6,7	28,3	11,4
1964	83,2	26,7	3,0	50,8	9,4	2007	81,5	28,8	5,7	26,5	11,3
1965	66,3	20,7	2,4	49,8	8,3	2008	108,2	29,0	7,4	27,1	12,3
1966	95,6	23,8	2,8	44,5	8,2	2009	97,0	24,9	6,5	28,4	12,4
1967	84,8	30,7	3,3	52,9	10,0	2010	61,0	22,2	5,3	18,5	11,0
1968	103,8	28,0	3,5	55,3	8,6	2011	94,2	47,6	9,1	28,0	13,0
1969	83,9	21,2	2,8	50,9	8,7	2012	70,9	45,0	7,5	24,5	12,8
1970	107,4	23,9	3,1	53,9	10,1	2013	92,4	39,3	9,9	24,0	12,6
1971	98,8	18,0	2,6	48,1	9,4	2014	105,2	33,5	8,5	24,3	12,8
1972	86,0	16,1	2,1	34,8	8,0	2015	104,7	39,0	9,3	25,4	13,2
1973	121,5	30,4	3,7	61,9	11,9	2016	120,7	51,3	11,0	22,5	13,2
1974	105,1	20,4	3,4	39,6	10,8	2017	135,5	51,9	10,5	21,7	13,6
1975	72,4	19,2	2,2	51,1	10,6	2018	113,3	42,1	12,8	22,4	13,7
1976	119,0	27,8	2,8	38,9	9,3	2019	121,2	54,4	15,4	22,1	14,1

¹⁾ С 2011 г. – в весе после доработки; до 2011 г. – в первоначально оприходованном весе.

²⁾ Информация приведена в современных единицах измерения на основании данных статистического бюллетеня «Урожай 1906 года», 1907; сведения по 71 губернии («по Акмолинской области сведения не были доставлены»).

³⁾ Продовольственные хлеба (кроме озимого ячменя) и овес.

¹⁾ Since 2011 – weight after processing; before 2011 – initially registered weight.

²⁾ Information is provided in contemporary measurement units based on the data from the "Yield of 1906" Bulletin of Statistics, 1907; data refers to 71 governorates («data on the Akmolinsk region were not delivered»).

³⁾ Food cereals (excluding winter barley) and oats.

18.18. УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

YIELD OF CROP PRODUCTION

at enterprises of all types

(центнеров с одного гектара убранной площади / centners per one hectare harvested)

	2012 – 2016 ¹⁾ (в среднем за год) (average per year)	2017	2018	2019	
Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)	22,8	29,2	25,4	26,7	Cereals and leguminous crops (weight after processing)
пшеница озимая	31,6	41,7	35,2	34,1	winter wheat
пшеница яровая	14,4	18,9	16,8	17,7	spring wheat
рожь озимая	17,7	21,7	20,1	17,3	winter rye
кукуруза на зерно	48,1	49,0	48,1	57,0	maize for grain
ячмень озимый	39,6	41,9	38,8	41,4	winter barley
ячмень яровой	19,7	25,2	20,5	22,6	spring barley
овес	16,2	19,6	17,3	18,2	oats
просо	12,5	13,4	11,6	12,5	millet
гречиха	9,3	10,2	9,5	10,0	buckwheat
рис	53,4	53,1	57,6	57,6	rice
зернобобовые	14,6	20,1	13,0	16,1	leguminous crops
Лен-долгунец (волокно)	9,0	9,2	8,7	8,7	Flax-fiber (fiber)
Сахарная свекла	416	442	381	480	Sugar beet
Масличные культуры (в весе после доработки)	12,8	14,1	14,6	16,3	Oil crops (weight after processing)
подсолнечник	13,8	14,5	16,0	18,3	sunflower
soя	13,0	14,1	14,7	15,7	soy-beans
рапс озимый	17,5	22,7	19,8	22,6	winter rape
кольза – рапс яровой	10,0	14,5	12,4	13,2	colza – rape spring
Картофель	151	163	170	178	Potatoes
Овощи	220	241	243	251	Vegetables
из них:					of which:
капуста	321	348	338	356	cabbage
огурцы	191	202	218	213	cucumber
томаты (помидоры)	222	274	300	304	tomato
морковь столовая	254	289	292	320	garden carrot
свекла столовая	227	238	246	253	table beet
лук репчатый	253	293	271	287	garden onion
Кукуруза на корм	184	185	194	217	Maize for forage
Кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	260	252	262	278	Forage roots (including sugar beet for forage)
Сено многолетних трав	16,4	18,2	17,5	17,2	Perennial grass hay
Сено однолетних трав	17,3	19,6	18,1	20,5	Non-perennial grass hay
Сено естественных сенокосов в сельскохозяйственных организациях	9,2	10,3	10,7	10,2	Hay from natural grasslands in agricultural enterprises

¹⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Without taking into account the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

18.19. УРОЖАЙНОСТЬ ОСНОВНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

YIELD OF MAIN CROP PRODUCTION

at enterprises of all types

(центнеров с одного гектара¹⁾ / centners per one hectare harvested¹⁾)

Годы Year	Зерновые и зерно- бобовые (в весе после доработки) Cereals and legu- minous crops (weight after pro- cessing)	Сахарная свекла Sugar beet	Подсол- нечник ²⁾ Sunflower ²⁾	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables	Годы Year	Зерновые и зерно- бобовые (в весе после доработки) Cereals and legu- minous crops (weight after pro- cessing)	Сахарная свекла Sugar beet	Подсол- нечник ²⁾ Sunflower ²⁾	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables
1913	8,0	171	7,5	76	...	1980	12,9	150	8,4	98	141
1928	8,1	142	...	82	...	1981	10,0	103	8,5	86	142
1932	6,9	63	...	69	...	1982	13,6	152	10,4	109	162
1937	9,6	186	5,0	86	...	1983	14,8	178	10,4	112	163
1940	7,9	96	5,8	89	77	1984	12,2	188	9,2	116	164
1945	5,0	28	1,8	68	56	1985	14,7	211	11,4	97	158
1946	4,2	16	2,2	76	55	1986	16,4	198	12,3	124	168
1947	6,7	106	3,3	94	81	1987	15,2	231	13,0	114	158
1948	5,6	75	4,2	108	81	1988	14,7	225	12,3	103	161
1949	6,2	69	3,8	92	72	1989	16,6	256	15,0	106	164
1950	7,2	106	3,7	101	69	1990	19,5	240	13,7	104	167
1951	7,0	122	3,8	66	61	1991	15,1	178	11,8	109	156
1952	7,6	98	4,5	81	69	1992	18,0	192	11,6	114	145
1953	7,1	96	5,5	91	86	1993	17,1	199	10,0	109	141
1954	7,8	84	4,5	89	85	1994	15,3	136	8,4	103	134
1955	7,2	126	7,0	78	90	1995	13,1	188	10,6	118	148
1956	8,9	134	7,9	107	92	1996	14,9	174	8,1	114	143
1957	7,5	134	7,1	84	102	1997	17,8	186	8,6	111	147
1958	10,1	168	10,2	89	97	1998	12,9	153	8,4	97	141
1959	9,4	107	6,4	93	107	1999	14,4	185	8,3	97	147
1960	10,2	158	8,3	91	113	2000	15,6	188	9,0	105	143
1961	9,4	120	9,2	94	125	2001	19,4	199	7,8	108	151
1962	10,5	116	9,0	80	114	2002	19,6	219	9,7	103	148
1963	7,9	88	8,6	82	108	2003	17,8	227	10,0	117	163
1964	10,2	147	11,8	107	136	2004	18,8	277	10,2	116	162
1965	8,5	126	8,6	105	129	2005	18,5	282	11,9	124	170
1966	12,6	150	9,8	98	128	2006	18,9	325	11,4	133	173
1967	11,3	189	12,1	117	154	2007	19,8	292	11,3	132	172
1968	14,0	188	12,5	123	135	2008	23,8	362	12,3	138	195
1969	11,4	156	10,3	116	133	2009	22,7	323	11,5	144	199
1970	14,8	175	11,1	123	146	2010	18,3	241	9,6	100	179
1971	13,8	135	10,3	111	135	2011	22,4	392	12,5	150	208
1972	11,8	114	9,3	79	109	2012	18,3	409	12,2	136	211
1973	15,8	203	13,7	138	158	2013	22,0	442	14,5	147	214
1974	13,7	134	12,8	89	142	2014	24,1	370	13,1	153	219
1975	9,4	124	10,7	115	138	2015	23,7	388	14,2	164	226
1976	15,4	173	11,2	100	138	2016	26,2	470	15,1	158	229
1977	13,0	174	10,7	116	142	2017	29,2	442	14,5	163	241
1978	16,5	168	9,8	103	147	2018	25,4	381	16,0	170	243
1979	11,2	123	9,6	115	146	2019	26,7	480	18,3	178	251

¹⁾ До 1985 г. урожайность приведена в расчете на 1 га посевной площади, с 1985 г. – на 1 га убранной площади.

²⁾ С 2011 г. – в весе после доработки; до 2011 г. – в первоначально оприходованном весе.

¹⁾ Before 1985 – yield is given per one hectare of sowing area, since 1985 – per one hectare of harvested area.

²⁾ Since 2011 – weight after processing; before 2011 – initially registered weight.

18.20. ПЛОЩАДЬ ПЛОДОВО-ЯГОДНЫХ, ВИНОГРАДНЫХ И ЧАЙНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

в хозяйствах всех категорий

ACREAGE OF FRUIT AND BERRY, GRAPE AND TEA PLANTATIONS

at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectare)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Площадь плодово-ягодных насаждений	767	486	462	466	465	<i>Acreage of fruit and berry plantations</i>
в том числе в плодоносящем возрасте	641	401	365	364	359	<i>including in fruit-bearing age</i>
Из общей площади плодово-ягодных насаждений:						<i>Of total acreage of fruit and berry plantations:</i>
семечковые	427	232	226	229	234	<i>potaceous</i>
косточковые	169	124	124	123	120	<i>drupaceous</i>
ягодники	161	122	103	103	100	<i>berries</i>
Площадь виноградных насаждений	71	62	91	94	96	<i>Acreage of grape plantations</i>
в том числе в плодоносящем возрасте	61	44	75	75	77	<i>including in fruit-bearing age</i>
Площадь чайных насаждений	1,5	1,4	0,9	0,9	0,8	<i>Acreage of tea plantations</i>

18.21. ВАЛОВОЙ СБОР ПЛОДОВ, ЯГОД, ВИНОГРАДА, ЧАЙНОГО ЛИСТА

в хозяйствах всех категорий

GROSS HARVEST OF FRUITS, BERRIES, GRAPES AND TEA LEAVES

at enterprises of all types

Годы Year	Плоды и ягоды – всего, тыс. т <i>Fruits and berries – total, thou. tonnes</i>	в том числе / <i>including</i>			Виноград <i>Grapes</i>	Чайный лист (сортовой), тыс. ц <i>Tea leaves (varietal), thou. centner</i>
		семечковые плоды <i>potaceous fruit</i>	косточковые плоды <i>drupaceous fruit</i>	ягоды <i>berries</i>		
2012–2016 ¹⁾ (в среднем за год) <i>(average per year)</i>	2677	1499	497	662	428	2,2
2017	2683	1521	509	632	580	5,5
2018	3337	1997	616	702	628	5,0
2019	3500	2179	597	702	678	3,0

¹⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Without taking into account the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

ЖИВОТНОВОДСТВО
ANIMAL PRODUCTION

18.22. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА

на конец года; в хозяйствах всех категорий

LIVESTOCK INVENTORY

end of year; at enterprises of all types

(миллионов голов / mln. heads)

Годы Year	Крупный рогатый скот Cattle	в том числе коровы including cows	Свиньи Swine	Овцы и козы Sheep and goats	Годы Year	Крупный рогатый скот Cattle	в том числе коровы including cows	Свиньи Swine	Овцы и козы Sheep and goats
1883 ¹⁾	23,6	...	9,4	47,8	1973	54,7	21,4	35,0	67,3
1915	33,0	17,3	11,3	47,0	1974	56,5	21,8	36,5	68,7
1922	26,7	16,4	5,6	37,4	1975	57,6	21,7	27,8	66,1
1927	37,6	19,9	13,1	59,3	1976	56,9	21,8	30,6	65,4
1929	30,4	17,9	6,9	49,7	1977	58,0	22,1	34,8	66,7
1930	25,5	16,1	5,6	36,9	1978	58,5	22,2	36,2	67,5
1931	23,4	14,6	5,5	28,1	1979	58,6	22,2	36,4	66,9
1932	21,4	13,3	5,9	23,4	1980	58,1	22,2	36,0	65,0
1933	21,8	13,2	7,0	23,7	1981	58,1	22,2	36,0	64,5
1934	25,3	13,1	10,6	26,2	1982	58,6	22,2	37,9	64,9
1935	29,8	13,6	15,9	31,5	1983	59,6	22,2	39,1	66,3
1936	29,4	13,9	10,4	32,4	1984	60,0	22,0	38,7	64,5
1937	31,2	14,8	14,4	41,0	1985	59,6	21,6	39,0	63,4
1939	28,3	14,3	12,2	46,0	1986	60,5	21,3	40,2	64,1
1940	27,8	14,2	12,1	51,2	1987	59,8	21,0	39,2	62,9
1941	21,2	11,1	6,8	40,5	1988	59,3	20,8	39,8	62,7
1942	18,8	10,1	4,9	32,0	1989	58,8	20,8	40,0	61,3
1943	22,3	11,7	4,2	33,0	1990	57,0	20,6	38,3	58,2
1944	24,6	12,2	4,6	34,2	1991	54,7	20,6	35,4	55,3
1945	26,2	12,9	4,9	34,7	1992	52,2	20,2	31,5	51,4
1946	25,4	13,0	4,1	32,5	1993	48,9	19,8	28,6	43,7
1947	27,1	13,4	4,7	35,8	1994	43,3	18,4	24,9	34,5
1948	29,7	13,6	7,5	40,7	1995	39,7	17,4	22,6	28,0
1949	31,5	13,7	10,7	45,7	1996	35,1	15,9	19,1	22,8
1950	30,2	13,3	11,9	46,2	1997	31,5	14,5	17,3	18,8
1951	31,1	13,6	13,9	53,3	1998	28,5	13,5	17,2	15,6
1952	29,5	13,2	14,5	53,9	1999	28,1	13,1	18,3	14,8
1953	28,4	13,4	16,6	56,5	2000	27,5	12,7	15,8	15,0
1954	29,4	14,1	15,7	57,0	2001	27,4	12,3	16,2	15,6
1955	30,4	14,7	16,1	58,6	2002	26,8	11,9	17,6	16,4
1956	31,6	15,3	19,8	59,2	2003	25,1	11,1	16,3	17,3
1957	33,9	16,5	22,2	61,8	2004	23,2	10,2	13,7	18,1
1958	36,1	17,3	24,0	65,5	2005	21,6	9,5	13,8	18,6
1959	37,6	17,6	27,1	67,5	2006	21,6	9,4	16,2	20,2
1960	38,2	17,9	29,4	65,5	2007	21,5	9,3	16,4	21,6
1961	41,7	18,7	33,0	68,6	2008	21,0	9,1	16,2	21,7
1962	44,7	19,6	36,7	69,2	2009	20,5	8,9	17,3	21,9
1963	43,4	19,7	19,2	62,3	2010	19,8	8,7	17,3	21,7
1964	44,9	20,0	26,6	59,3	2011	19,9	8,8	17,3	22,7
1965	48,2	20,7	29,5	61,4	2012	19,7	8,7	18,8	24,0
1966	49,8	21,0	28,6	63,1	2013	19,3	8,4	19,0	24,1
1967	50,2	21,0	25,5	63,9	2014	18,9	8,3	19,5	24,4
1968	49,8	20,8	24,3	64,6	2015	18,6	8,1	21,4	24,6
1969	49,4	20,4	27,4	63,4	2016	18,3	8,0	21,9	24,7
1970	51,6	20,6	33,2	67,0	2017	18,3	8,0	23,1	24,4
1971	53,2	20,7	35,6	67,7	2018	18,2	7,9	23,7	23,1
1972	53,7	21,0	32,7	66,3	2019	18,1	8,0	25,2	22,6

¹⁾ Данные приведены только по Европейской части Российской Империи на основании сведений сборника «Статистический ежегодник Российской Империи».

¹⁾ Data cover only the European part of the Russian Empire, based on the information in the collection «Statistical Chronicle of the Russian Empire».

18.23. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ в 2019 г.
LIVESTOCK INVENTORY BY TYPE OF ENTERPRISES in 2019

(миллионов голов / mln. heads)

	Крупный рогатый скот <i>Cattle</i>	в том числе коровы <i>including cows</i>	Свиньи <i>Swine</i>	Овцы и козы <i>Sheep and goats</i>	в том числе овцы <i>including sheep</i>	Лошади <i>Horses</i>	
Хозяйства всех категорий	18,1	8,0	25,2	22,6	20,7	1,3	Enterprises of all types
в том числе:							including:
сельскохозяйственные организации	8,1	3,3	22,4	3,6	3,4	0,3	agricultural organizations
хозяйства населения ¹⁾	7,3	3,3	2,4	10,4	8,8	0,7	households of citizens ¹⁾
крестьянские (фермерские) хозяйства ²⁾	2,7	1,4	0,3	8,7	8,4	0,4	peasant (farm) households ²⁾

¹⁾ На основании данных выборочного обследования личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан.

²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей; на основании данных выборочного обследования крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Based on sample survey of private subsidiary farms and other private plots.

²⁾ Including individual entrepreneurs; using data of sample surveys of peasant (farm) households and individual entrepreneurs.

18.24. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ
на конец года
LIVESTOCK INVENTORY BY TYPE OF ENTERPRISES
end of year

(в процентах от хозяйств всех категорий / percent of enterprises of all types)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Крупный рогатый скот	60,0	46,8	45,1	44,8	44,7	Cattle
из него коровы	50,9	42,6	41,7	41,3	41,1	of which cows
Свиньи	53,8	62,7	86,0	87,8	89,1	Swine
Овцы и козы	30,6	20,4	16,6	16,0	15,7	Sheep and goats
Хозяйства населения						Households of citizens
Крупный рогатый скот	38,0	45,8	41,0	40,8	40,2	Cattle
из него коровы	47,1	49,3	42,8	42,3	41,8	of which cows
Свиньи	43,6	32,6	12,2	10,6	9,6	Swine
Овцы и козы	63,5	51,8	46,3	46,4	45,9	Sheep and goats
Крестьянские (фермерские) хозяйства¹⁾						Peasant (farm) households¹⁾
Крупный рогатый скот	2,0	7,4	13,9	14,4	15,1	Cattle
из него коровы	2,0	8,1	15,5	16,4	17,1	of which cows
Свиньи	2,6	4,7	1,8	1,6	1,3	Swine
Овцы и козы	5,9	27,8	37,1	37,6	38,4	Sheep and goats

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Including individual entrepreneurs.

18.25. ПОГОЛОВЬЕ ПТИЦЫ
на конец года
POULTRY POPULATION
end of year

(миллионов голов / mln. heads)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Поголовье птицы в хозяйствах всех категорий – всего	341	450	556	541	545	Poultry population in enterprises of all types – total
в том числе поголовье птицы в сельскохозяйственных организациях	205	348	460	449	454	including poultry population in agricultural organizations
из него взрослой птицы	95	116	140	136	137	of which adult poultry
в том числе:						including:
кур и петухов	93	110	131	132	133	hens and cocks
гусей	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	geese

18.26. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

MAIN ANIMAL PRODUCTION

at enterprises of all types

	2012 – 2016 ¹⁾ (в среднем за год) (average per year)	2017	2018	2019	
Скот и птица на убой (в убойном весе), тыс. т	8935	10319	10629	10866	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight), thou. tonnes
в том числе:					including:
крупный рогатый скот	1602	1569	1608	1625	cattle
свины	2933	3516	3744	3937	swine
овцы и козы	198	219	224	217	sheep and goats
птица	4128	4941	4980	5014	poultry
Молоко, млн т	30,0	30,2	30,6	31,4	Milk, mln. tonnes
Яйца, млрд шт.	42,1	44,8	44,9	44,9	Eggs, bln. pcs.
Шерсть (в физическом весе), тыс. т	55	57	55	50	Wool (physical weight), thou. tonnes
Мед, тыс. т	68	65	65	64	Honey, thou. tonnes

¹⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Without taking into account the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

18.27. ПРОИЗВОДСТВО СКОТА И ПТИЦЫ НА УБОЙ И МОЛОКА

в хозяйствах всех категорий

PRODUCTION OF LIVESTOCK, POULTRY FOR SLAUGHTER AND MILK

at enterprises of all types

(миллионов тонн / mln. tonnes)

Годы Year	Скот и птица на убой (в убойном весе) Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)	Молоко Milk	Годы Year	Скот и птица на убой (в убойном весе) Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)	Молоко Milk
1917	2,6	17,8	1981	7,5	45,4
1922	1,1	16,9	1982	7,6	47,4
1940	2,4	17,8	1983	8,3	50,2
1945	1,5	16,6	1984	8,5	50,4
1946	1,8	16,9	1985	8,5	50,2
1947	1,4	18,6	1986	8,9	52,2
1948	1,7	20,6	1987	9,4	52,9
1949	2,1	21,5	1988	9,8	54,5
1950	2,6	21,4	1989	10,1	55,7
1951	2,4	21,5	1990	10,1	55,7
1952	2,9	21,3	1991	9,4	51,9
1953	3,2	21,1	1992	8,3	47,2
1954	3,3	22,0	1993	7,5	46,5
1955	3,4	24,6	1994	6,8	42,2
1956	3,5	27,6	1995	5,8	39,2
1957	3,8	31,1	1996	5,3	35,8
1958	3,9	33,0	1997	4,9	34,1
1959	4,6	34,6	1998	4,7	33,3
1960	4,5	34,5	1999	4,3	32,3
1961	4,5	34,7	2000	4,4	32,3
1962	4,9	35,8	2001	4,5	32,9
1963	5,5	34,6	2002	4,7	33,5
1964	4,2	35,7	2003	5,0	33,3
1965	5,2	40,1	2004	5,0	31,9
1966	5,5	42,0	2005	5,0	31,1
1967	5,9	44,6	2006	5,3	31,3
1968	6,0	45,9	2007	5,8	32,0
1969	6,0	44,9	2008	6,3	32,2
1970	6,2	45,4	2009	6,7	32,3
1971	6,8	45,2	2010	7,2	31,5
1972	7,0	44,3	2011	7,5	31,2
1973	6,8	47,0	2012	8,1	31,2
1974	7,4	48,9	2013	8,5	29,9
1975	7,5	48,1	2014	9,0	30,0
1976	6,7	46,8	2015	9,5	29,9
1977	7,3	49,7	2016	9,9	29,8
1978	7,8	49,3	2017	10,3	30,2
1979	7,6	48,6	2018	10,6	30,6
1980	7,4	46,8	2019	10,9	31,4

18.28. РАСХОД КОРМОВ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

в хозяйствах всех категорий

FODDER CONSUMPTION IN ANIMAL PRODUCTION

enterprises of all types

	2000	2010	2017	2018	2019	
Все корма в пересчете на кормовые единицы, млн т	106,9	96,9	107,0	105,6	105,9	All fodder in equivalent of fodder units, mln. tonnes
в том числе концентрированные корма	37,1	43,6	54,1	54,9	55,9	including concentrated fodder
Расход кормов в расчете на одну голову условного крупного скота, ц кормовых единиц	28,5	28,9	29,2	29,0	29,1	Fodder consumption in equivalent of 1 head of conditional cattle, centner of fodder units

18.29. ПРОДУКТИВНОСТЬ СКОТА И ПТИЦЫ

в хозяйствах всех категорий

PRODUCTIVITY OF LIVESTOCK AND POULTRY

enterprises of all types

(килограммов / kilogram)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Надой молока на одну корову	2502	3776	4368	4492	4642	Milk yield per one cow
Средняя годовая яйценоскость кур-несушек в сельскохозяйственных организациях, шт.	264	307	311	305	311	Average annual egg-laying capacity in agricultural organizations, pcs.
Средний годовой настриг шерсти с одной овцы (в физическом весе)	3,1	2,6	2,5	2,4	2,3	Average annual wool clip from one sheep (physical weight)
Продукция выращивания скота (приплод, прирост, привес) в расчете на одну голову:						Output of livestock husbandry (births, growth gain, weight gain) per one head:
крупного рогатого скота	114	144	153	155	158	cattle
свиной	114	179	208	208	216	swine

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

AVAILABILITY AND USE OF FOOD RESOURCES

18.30. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕРНА¹⁾

RESOURCES AND USE OF CEREALS¹⁾

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	31,6	69,5	77,2	90,7	72,6	Stocks, beginning of year
Валовой сбор (в весе после доработки)	65,4	61,0	135,5	113,3	121,2	Gross harvest (weight after processing)
Импорт	4,7	0,4	0,7	0,4	0,3	Imports
Итого ресурсов	101,7	130,9	213,4	204,4	194,1	Total
Использование						Use
Производственное потребление	22,3	20,4	24,4	23,2	23,3	Production consumption
в том числе:						including:
на семена	11,5	10,1	11,3	10,7	10,6	for seeds
на корм скоту и птице	10,8	10,3	13,1	12,5	12,7	as fodder for cattle and poultry
Переработано на муку, крупу, комбикорма и другие цели	40,6	43,9	53,4	52,5	53,3	Processed into flour, groats, feed and for other purposes
Потери	0,8	0,9	1,5	1,2	1,2	Losses
Экспорт	1,3	13,9	43,3	54,8	39,3	Exports
Личное потребление	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Personal consumption
Запасы на конец года	36,6	51,7	90,7	72,6	76,9	Stocks, end of year

¹⁾ Здесь и в табл. 18.31 – 18.35 за 2000 г. – без учета данных по Чеченской Республике.

¹⁾ Here and in tables 18.31 – 18.35 for 2000 – excluding data on the Chechen Republic.

18.31. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАРТОФЕЛЯ
RESOURCES AND USE OF POTATOES

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	15813	18985	17859	16838	16728	Stocks, beginning of year
Производство	29465	18498	21708	22395	22075	Production
Импорт	566	1122	1344	1257	760	Imports
Итого ресурсов	45844	38605	40911	40490	39563	Total
Использование						Use
Производственное потребление	12896	10516	9141	8959	8603	Production consumption
Потери	895	1180	1461	1450	1559	Losses
Экспорт	26	85	246	268	464	Exports
Личное потребление	15805	13502	13225	13085	13039	Personal consumption
Запасы на конец года	16222	13322	16838	16728	15898	Stocks, end of year

18.32. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОВОЩЕЙ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ БАХЧЕВЫХ КУЛЬТУР
RESOURCES AND USE OF VEGETABLES AND MELONS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	4979	6859	7098	7331	7245	Stocks, beginning of year
Производство	11359	12236	15427	15655	15890	Production
Импорт	2273	3084	2670	2485	2435	Imports
Итого ресурсов	18611	22179	25195	25471	25570	Total
Использование						Use
Производственное потребление	1403	1584	1885	1821	1821	Production consumption
Потери	388	390	512	472	501	Losses
Экспорт	169	85	248	282	323	Exports
Личное потребление	11476	13946	15219	15651	15792	Personal consumption
Запасы на конец года	5175	6174	7331	7245	7133	Stocks, end of year

18.33. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЯСА И МЯСОПРОДУКТОВ
RESOURCES AND USE OF MEAT AND MEAT PRODUCTS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	560	804	804	862	912	Stocks, beginning of year
Производство ¹⁾	4446	7165	10319	10630	10866	Production ¹⁾
Импорт	2095	2855	1085	880	772	Imports
Итого ресурсов	7101	10824	12208	12372	12550	Total
Использование						Use
Производственное потребление	57	37	33	29	27	Production consumption
Потери	14	19	15	18	20	Losses
Экспорт	35	97	307	355	415	Exports
Личное потребление	6564	9869	10991	11058	11110	Personal consumption
Запасы на конец года	431	802	862	912	978	Stocks, end of year

¹⁾ Скот и птица на убой (в убойном весе).

¹⁾ Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight).

18.34. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОЛОКА И МОЛОКОПРОДУКТОВ
RESOURCES AND USE OF MILK AND DAIRY PRODUCTS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	1322	1857	1746	1639	1680	Stocks, beginning of year
Производство	32259	31507	30185	30611	31360	Production
Импорт	4718	8159	6997	6493	6728	Imports
Итого ресурсов	38299	41523	38928	38743	39768	Total
Использование						Use
Производственное потребление	5205	4219	2915	2904	2992	Production consumption
Потери	31	29	29	31	38	Losses
Экспорт	507	460	608	576	611	Exports
Личное потребление	31317	34949	33737	33552	34328	Personal consumption
Запасы на конец года	1239	1866	1639	1680	1799	Stocks, end of year

18.35. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЯИЦ И ЯЙЦЕПРОДУКТОВ¹⁾
RESOURCES AND USE OF EGGS AND EGG PRODUCTS¹⁾

(миллионов штук / mln. pieces)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	703	1082	1317	1286	1237	Stocks, beginning of year
Производство	34085	40759	44829	44901	44857	Production
Импорт	1168	881	1680	1701	2134	Imports
Итого ресурсов	35956	42722	47826	47888	48228	Total
Использование						Use
Производственное потребление	1634	2853	4273	4174	4225	Production consumption
Потери	34	103	110	93	98	Losses
Экспорт	326	244	747	677	693	Exports
Личное потребление	33291	38498	41410	41707	41864	Personal consumption
Запасы на конец года	671	1024	1286	1237	1348	Stocks, end of year

¹⁾ Данные за 2017 – 2018 гг. пересчитаны в связи с уточнением данных по внешней торговле.

¹⁾ 2017 – 2018 data were recalculated in connection with revision of data on foreign trade.

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО
FORESTRY AND LOGGING

18.36. ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ¹⁾
на конец года
FOREST RESOURCES¹⁾
end of year

	2010	2017	2018	2019	
Площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, млн га	1183,2	1184,5	1187,7	1187,6	Total area of forest lands and lands of other categories, where forests are located, mln. ha
в том числе лесная	891,8	891,4	894,1	894,1	including forest land
из нее покрытая лесом	797,1	794,7	796,9	794,9	of which afforest land
Общий запас древесины, млрд м ³	83,4	82,8	82,8	82,6	Total timber resources, bln. cu. m

¹⁾ По данным Рослесхоза.

¹⁾ Data source: the Federal Agency for Forestry.

18.37. МЕРОПРИЯТИЯ ПО СОХРАНЕНИЮ ЛЕСОВ
ACTIVITIES ON AFFORESTATION

	2000	2010	2017	2018	2019	
Погибло лесных насаждений ¹⁾ , тыс. га	777	805	218	223	169	Forest dieback ¹⁾ , thou. ha
из них от лесных пожаров	710	626	109	100	105	of which from forest fires
Число лесных пожаров ²⁾ , тыс.	22,4	33,4	10,9	12,1	13,6	Forest fires ²⁾ , thou.
Лесная площадь, пройденная пожарами ²⁾ , тыс. га	1329	1962	3282	7408	8678	Burnt forest land ²⁾ , thou. ha
Сгорело лесных насаждений ²⁾ , млн м ³	39,6	93,4	51,9	80,4	313,2	Burned forest plantations ²⁾ , mln. cu. m
Лесовосстановление ¹⁾ , тыс. га	973	812	962	940	1068	Reforestation ¹⁾ , thou. ha
в том числе искусственное (создание лесных культур)	263	171	177	172	177	including artificial (creation of forest cultures)
Лесоразведение ¹⁾ , тыс. га	29,9	7,9	3,5	10,0	11,1	Afforestation ¹⁾ , thou. ha
Уничтожение или подавление численности вредных организмов авиационным способом, тыс. га	–	–	1457,6	488,6	46,7	Destruction or suppression of hazardous organisms by air means, thou. ha
Уничтожение или подавление численности вредных организмов наземным способом, тыс. га:						Destruction or suppression of hazardous organisms by land means, thou. ha:
с применением химических препаратов	–	–	17,6	2,9	3,7	using chemical products
с применением биологических препаратов	–	–	12,8	24,6	38,8	using biological products

¹⁾ С 2017 г. исследование проводится с учетом деятельности индивидуальных предпринимателей.

²⁾ 2000 г. – по данным Росстата по состоянию на 1 ноября; с 2010 г. – по данным Рослесхоза по итогам за год.

¹⁾ Since 2017 observation is being carried out taking into account individual entrepreneurs.

²⁾ 2000 – based on Rosstat data as of November 1; since 2010 – based on the Federal Agency for Forestry annual data.

**18.38. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ЛЕСОЗАГОТОВКИ»**
**MAIN INDICATORS OF ORGANIZATIONS IN ECONOMIC ACTIVITY
«LOGGING»**

	2017	2018	2019	
Число организаций (на конец года) ¹⁾ , тыс.	8,0	7,6	6,9	Organizations (end of year) ¹⁾ , thou.
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	70,6	85,0	84,7	Average annual number of employees of organizations, thou. persons
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) ²⁾ , млн руб.	-231	295	-1075	Balanced financial result (profit less loss) ²⁾ , mln. roubles
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) ²⁾ , процентов	5,5	7,6	2,3	Profitability of goods (works, services) sold ²⁾ , percent
Производство лесоматериалов необработанных, млн плотных м ³	140	149	143	Production of wood in the rough, mln. dense timber cu. m

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России. Знак (-) означает убыток (убыточность).

¹⁾ According to data of state registration.

²⁾ According to data of accounting reports. Since 2019 – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

18.39. СВЕДЕНИЯ О ВЕДЕНИИ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА
DATA ON HUNTING ACTIVITIES

	2010	2017	2018	2019	
Число охотпользователей	3614	4470	4582	4295	Hunting providers
Площадь закрепленных охотничьих угодий, млн га	721	687	692	679	Area of assigned hunting grounds, mln. ha
Общие затраты на ведение охотничьего хозяйства ¹⁾ , млн руб.	4515	8549	9056	9336	Total costs of hunting management ¹⁾ , mln. roubles.
из них:					of which:
затраты на биотехнические мероприятия по охране и воспроизводству охотничьих ресурсов	655	1037	1091	1121	costs of biotechnical measures to protect and reproduce hunting resources
затраты по учету численности охотничьих ресурсов ²⁾	90	181	192	192	costs of accounting of hunting resources ²⁾
затраты по созданию охотничьей инфраструктуры	446	989	691	619	costs of development of hunting infrastructure

¹⁾ В фактически действовавших ценах.

²⁾ 2010 г. – без учета затрат на расселение охотничьих ресурсов.

¹⁾ At current prices.

²⁾ 2010 – excluding the costs of the resettlement of hunting resources.

РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО
FISHING AND AQUACULTURE

18.40. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
«РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО»

MAIN INDICATORS OF FISHING AND AQUACULTURE ORGANIZATIONS

	2017	2018	2019	
Число организаций (на конец года) ¹⁾ , тыс.	7,9	7,4	7,1	<i>Fishing and aquaculture organizations (end of year)¹⁾, thou.</i>
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	60,9	62,5	60,2	<i>Average annual number of employees of organizations, thou. persons</i>
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) ²⁾ , млн руб.	76050	96083	119139	<i>Balanced financial result (profit less loss)²⁾, mln. roubles.</i>
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) ²⁾ , процентов	43,8	44,7	55,5	<i>Profitability of goods (works, services) sold²⁾, percent</i>

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России. Знак (-) означает убыток (убыточность).

¹⁾ According to data of state registration.

²⁾ According to data of accounting reports. Since 2019 – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

18.41. УЛОВ РЫБЫ И ДОБЫЧА ДРУГИХ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ¹⁾

FISHING AND REMOVING OF OTHER WATER BIORESOURCES¹⁾

(тонн / tonnes)

	2010	2017	2018	2019	
Улов рыбы и добыча других водных биоресурсов	4027914	4951685	5109775	4983272	<i>Fishing and removing of other water bioresources</i>
в том числе:					<i>including:</i>
океаническое рыболовство	3787392	4620380	4866306	4816627	<i>oceanic fishing</i>
Атлантический океан	1223547	1491552	1351819	1321391	<i>Atlantic Ocean</i>
Тихий океан	2563256	3128334	3482389	3462976	<i>Pacific Ocean</i>
внутренние воды	240523	269473	187971	166645	<i>inland waters</i>

¹⁾ По данным Росрыболовства.

¹⁾ According to data of the Federal Agency for Fishery.

18.42. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ РЫБОЛОВСТВА

CATCH (PRODUCTION) OF MAIN FISHERY PRODUCTS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2017	2018	2019	
Рыба морская живая	112	154	127	<i>Live marine fish</i>
Рыба морская свежая или охлажденная	855	847	827	<i>Fresh or chilled marine fish</i>
Ракообразные немороженые	45,8	52,5	49,6	<i>Crustaceans, not frozen</i>
Растения водные, животные морские и их продукты прочие	7,2	6,4	8,8	<i>Water plants, marine animals and other their products</i>

18.43. ОБЪЕМ РОЗНИЧНЫХ ПРОДАЖ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКТОВ

RETAIL SALE OF FISH AND SEAFOOD

	2000	2010	2017	2018	2019	
Рыба, ракообразные и моллюски:						<i>Fish, crustaceans and mollusks:</i>
млн руб.	61107,3	314115,5	639435,1	674200,4	703108,0	<i>mln. roubles</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	108,5	109,6	101,5	102,1	99,8	<i>As percent of previous year (at constant prices)</i>
Консервы из рыбы и морепродуктов:						<i>Canned fish and seafood</i>
млн руб.	11699,7	76207,4	135887,0	140245,0	147116,8	<i>mln. roubles</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	128,4	108,4	95,0	99,3	100,8	<i>as percent of previous year (at comparable prices)</i>
Удельный вес рыбы, ракообразных и моллюсков в обороте розничной торговли пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями (в фактически действовавших ценах), процентов	5,6	3,9	4,4	4,5	4,4	<i>Share of fish, crustaceans and mollusks in retail trade turnover of food products, including beverages, and tobacco products (at current prices), percent</i>

18.44. ПОТРЕБЛЕНИЕ РЫБЫ И РЫБОПРОДУКТОВ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ

за год

PER CAPITA CONSUMPTION OF FISH AND FISH PRODUCTS

per year

(килограммов / kilograms)

	2017	2018	2019	
Потребление рыбы и рыбопродуктов в живом весе (весе сырья)	22,9	20,2	21,1	<i>Consumption of fish and fish products in live weight (raw weight)</i>

18.45. ПОТРЕБЛЕНИЕ РЫБЫ И РЫБОПРОДУКТОВ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; в среднем на потребителя в год

CONSUMPTION OF FISH AND FISH PRODUCTS

using data of sample household budgets surveys, average annual per consumer

(килограммов / kilograms)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Все домашние хозяйства	13,9	21,2	21,5	21,7	21,9	<i>All households</i>
Домашние хозяйства, состоящие из:						<i>Households consisting of:</i>
1 человека	24,2	34,7	35,3	35,5	35,8	<i>1 person</i>
2 человек	18,4	26,6	26,2	26,2	27,5	<i>2 persons</i>
3 человек	13,8	20,1	20,3	20,0	20,1	<i>3 persons</i>
4 человек ¹⁾	11,5	17,2	16,0	16,7	16,7	<i>4 persons¹⁾</i>
5 и более человек	9,8	15,0				<i>5 persons or more</i>
Домашние хозяйства, имеющие детей в возрасте до 16 лет:						<i>Households with children under 16 years old:</i>
1 ребенка	11,9	17,4	17,8	18,3	18,6	<i>1 child</i>
2 детей	9,6	15,1	15,7	15,2	15,8	<i>2 children</i>
3 детей ²⁾	7,7	13,7	14,2	15,1	14,5	<i>3 children²⁾</i>
4 и более детей	4,8	10,9				<i>4 children or more</i>
Домашние хозяйства по 20 процентным (децильным) группам в зависимости от уровня среднедушевых располагае- мых ресурсов:						<i>Households by 20 percent (decile) groups, depending on the level of per capita dis- posable resources:</i>
первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами)	6,8	14,8	14,7	14,7	15,1	<i>first (with the least disposable resources)</i>
вторая	10,5	18,8	18,9	18,9	19,4	<i>second</i>
третья	13,9	21,5	22,1	22,3	22,2	<i>third</i>
четвертая	16,2	22,9	24,2	24,3	24,3	<i>fourth</i>
пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами)	21,9	27,3	27,3	28,0	28,6	<i>fifth (with the highest disposable re- sources)</i>

¹⁾ С 2017 г. – 4 и более человек.

²⁾ С 2017 г. – 3 и более детей.

¹⁾ Since 2017 – 4 and more persons.

²⁾ Since 2017 – 3 and more children.

18.46. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ РЫБЫ, РЫБОПРОДУКТОВ И МОРЕПРОДУКТОВ¹⁾
EXPORTS AND IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION OF FISH, FISH PRODUCTS AND SEAFOOD¹⁾

	2000		2010 ²⁾		2017		2018		2019		
	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	
Рыба и ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные, млн долл. США	1483	134	2708	2033	4351	1631	5105	1805	5312	1805	<i>Fish and crustaceans, mollusks and other invertebrates, mln. US dollars</i>
из них:											<i>of which:</i>
рыба свежая или охлажденная, за исключением рыбного филе, тыс. т	73,8	6,5	1,3	104	2,7	32,3	5,1	35,5	8,7	33,5	<i>fresh or chilled fish, excluding fish fillets, thou. tonnes</i>
рыба мороженая, за исключением рыбного филе, тыс. т	818	310	1501	550	1876	328	1957	302	1829	342	<i>frozen fish, excluding fish fillets, thou. tonnes</i>
филе рыбное и прочее мясо рыбы свежие, охлажденные или мороженые, тыс. т	139	10,9	63,3	137	118	69,2	124	70,1	106	69,7	<i>fresh fish fillets and other fish flesh, thou. tonnes</i>
рыба сушеная, соленая или в рассоле, тыс. т	45,8	9,2	5,7	12,9	5,7	27,2	4,8	23,8	5,1	27,4	<i>dried, salted or brined fish, thou. tonnes</i>
ракообразные живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные, соленые или в рассоле, тыс. т	46,9	7,8	33,5	62,0	87,3	36,9	85,3	41,0	94,2	45,2	<i>live, fresh, chilled, frozen, dried, salted or brined crustaceans, thou. tonnes</i>
моллюски живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные, соленые или в рассоле, тыс. т	21,1	0,8	16,0	21,4	21,6	22,0	29,4	19,4	42,4	17,0	<i>live, fresh, chilled, frozen, dried, salted or brined mollusks, thou. tonnes</i>
водные беспозвоночные, кроме ракообразных и моллюсков, живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные, соленые или в рассоле, тыс. т	–	–	–	–	11,2	0,02	11,8	0,01	11,4	0,1	<i>live, fresh, chilled, frozen, dried, salted or brined aquatic invertebrates, excluding crustaceans and mollusks, thou. tonnes</i>
Готовая или консервированная рыба, икра осетровых и заменители икры, тыс. т	15,8	123	25,7	94,2	18,5	65,5	18,7	82,1	20,6	81,7	<i>Prepared or preserved fish, caviar and caviar substitutes, thou. tonnes</i>
Готовые или консервированные ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные, тыс. т	3,1	0,9	1,1	11,2	0,8	19,4	0,8	24,6	1,0	24,0	<i>Prepared or preserved crustaceans, mollusks, and other aquatic invertebrates, thou. tonnes</i>

¹⁾ По данным ФТС России с учетом взаимной торговли товарами с государствами-членами ЕАЭС; экспорта рыбы, рыбопродуктов, морепродуктов, выловленных (добытых) и проданных вне зоны действия таможенного контроля.

²⁾ Данные приведены без учета взаимной торговли Российской Федерации с Республикой Казахстан за июль–декабрь 2010 г. в связи с отменой таможенного оформления товаров на российско-казахстанской границе с 1 июля 2010 г.

¹⁾ According to data of the Federal Customs Service of Russia and taking into account mutual trade with member-states of the Eurasian Economic Union; exports of fish, fish products and seafood, that were caught (removed) and sold outside the customs control zone.

²⁾ Excluding data on mutual trade with the Republic of Kazakhstan in July–December 2010 because of cancellation of customs clearance of goods on the Russian-Kazakh border since July 1, 2010.

**18.47. ВЫПУСК МОЛОДИ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ
И ВЫРАЩИВАНИЕ РЫБОПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА¹⁾
FRY RELEASE INTO FISHERY WATERS AND FARMING OF FISH SEED¹⁾**

	2010	2017	2018	2019	
Выпуск молоди водных биологических ресурсов, млн шт.	10056,8	9076,8	9651,8	8848,5	<i>Fry release, mln. pcs</i>
из них:					<i>of which:</i>
осетровых	51,3	59,3	60,6	67,1	<i>sturgeons</i>
лососевых	1110,0	1039,8	852,5	1081,6	<i>salmonaceous</i>
сиговых	109,2	462,0	483,5	228,5	<i>whitefish</i>
растительноядных	24,0	15,2	12,3	8,4	<i>herbivorous</i>
частиковых	8757,1	7499,7	8242,8	7462,4	<i>ordinary</i>
Темпы роста (снижения) выпуска молоди водных биологических ресурсов, в процентах к предыдущему году	106,6	101,1	106,3	91,7	<i>Growth (decrease) rate of fry release, percent of previous year</i>
Затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов ²⁾ , тыс. руб.	1839,9	5306,1	5463,0	6637,6	<i>Expenditures on artificial reproduction of water biological resources²⁾, thou. roubles</i>
Производство (выращивание) рыбопосадочного материала для аквакультуры ³⁾ , тыс. т	30,2	33,1	34,6	38,5	<i>Farming of fish seed for aquaculture³⁾, thou. tonnes</i>

¹⁾ По данным Росрыболовства.

²⁾ В фактически действовавших ценах.

³⁾ По данным Минсельхоза России.

¹⁾ According to data of the Federal Agency for Fishery.

²⁾ At current prices.

³⁾ According to data of the Ministry of Agriculture of the Russian Federation.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

По категории «сельскохозяйственные организации» показаны данные по хозяйственным товариществам, обществам и партнерствам, производственным кооперативам, унитарным предприятиям, подсобным хозяйствам несельскохозяйственных организаций и учреждений.

К **хозяйствам населения** относятся личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан в сельских и городских поселениях, а также хозяйства граждан, имеющих земельные участки в садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях.

Личные подсобные хозяйства – форма сельскохозяйственной деятельности, осуществляемой личным трудом гражданина и членов его семьи в целях удовлетворения личных потребностей на земельном участке, предоставленном или приобретенном для ведения личного подсобного хозяйства. Землепользование хозяйств может состоять из приусадебных и полевых участков.

Садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое объединение граждан – некоммерческая организация, учрежденная гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства.

Крестьянское (фермерское) хозяйство – объединение граждан, связанных родством и (или) свойством, имеющих в общей собственности имущество и совместно осуществляющих производственную и иную хозяйственную деятельность (производство, переработку, хранение, транспортировку и реализацию сельскохозяйственной продукции), основанную на их личном участии.

Индивидуальный предприниматель по сельскохозяйственной деятельности – гражданин (физическое лицо), занимающийся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица с момента его государственной регистрации в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации и заявивший в Свидетельстве о государственной регистрации виды деятельности, отнесенные согласно Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД) к сельскому хозяйству.

Табл. 18.1, 18.2. Продукция сельского хозяйства представляет собой сумму продукции растениеводства и продукции животноводства, произведенную за отчетный год всеми сельскохозяйственными производителями (сельскохозяйственными организациями, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами и индивидуальными предпринимателями, хозяйствами населения), в стоимостной оценке в фактически действовавших ценах.

Объем продукции сельского хозяйства, начиная с 2000 г., сформирован в структуре Общероссийского классификатора видов экономической деятельности.

Продукция растениеводства включает стоимость сырых продуктов, полученных от урожая отчетного года – зерновых (включая рис), зернобобовых культур и семян масличных культур, овощей и культур бахчевых, корнеплодных и клубнеплодных культур, грибов и трюфелей, табака необработанного, культур волокнистых прядильных, соломы и кормовых культур, цветов срезанных и бутонов цветочных, семян цветочных культур, семян и другого семенного материала кормовых корнеплодов, семян однолетних и многолетних трав, многолетних культур прочих, а также изменение стоимости незавершенного производства в растениеводстве от начала к концу года (посадка и выращивание до плодоношения сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений).

Продукция животноводства включает стоимость сырых продуктов, полученных в результате выращивания и хозяйственного использования сельскохозяйственных животных (молока, шерсти, яиц и прочих продуктов животного происхождения), стоимость выращивания (приплода, прироста, привеса) скота и птицы за год, стоимость продукции пчеловодства.

Табл. 18.3, 18.4. Для исчисления индекса производства продукции сельского хозяйства используется показатель ее объема в сопоставимых ценах предыдущего года. Индекс производства продукции сельского хозяйства – относительный показатель, характеризующий изменение объема произведенных продуктов растениеводства и животноводства в сравниваемых периодах.

Табл. 18.5, 18.26. **Производство шерсти** включает весь объем фактически настриженной невытравленной овечьей шерсти, а также тонкий и грубый волос коз и верблюдов. Шерсть, полученная с овчин при промышленной переработке их на кожу, в продукцию не включается.

Производство меда определяется количеством собранного пчелами меда, вынутого из ульев.

Табл. 18.5, 18.6, 18.26, 18.27. **Производство скота и птицы на убой** – показатель, характеризующий результат использования скота и птицы для забоя на мясо. Общий объем производства скота и птицы на убой отражается в пересчете на убойный вес и включает как проданные скот и птицу, подлежащие забойу, так и забитые в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.

Табл. 18.5, 18.6, 18.26, 18.27. **Производство молока** характеризуется фактически надоенным сырым коровьим, козьим, овечьим, кобыльим и буйволиным молоком, независимо от того, было ли оно реализовано или потреблено в хозяйстве на выпойку молодняка. Молоко, высосанное молодняком при подсосном его содержании, в продукцию не включается и не учитывается при определении средних удоев.

Табл. 18.5, 18.6, 18.26. **Производство яиц** включает их сбор за год от всех видов сельскохозяйственной птицы, в том числе яйца, пошедшие на воспроизводство птицы (инкубация и др.).

Табл. 18.7. В **объем реализации продуктов сельского хозяйства** включается продажа продукции сельскохозяйственными организациями по всем каналам: организациям, осуществляющим закупки для государственных и муниципальных нужд, перерабатывающим организациям, организациям оптовой торговли, на рынках, биржах, аукционах, через собственную торговую сеть и организации общественного питания, в порядке оплаты труда, по бартеру и др.

Табл. 18.8. **Пашня** – сельскохозяйственное угодье, систематически обрабатываемое и используемое под посевы сельскохозяйственных культур, включая посевы многолетних трав, а также чистые пары.

Табл. 18.12. **Энергетические мощности сельскохозяйственных организаций** – суммарная мощность всех источников энергии, обслуживающих производственный процесс: механических и электрических двигателей, электроустановок, живой тягловой силы. Отношение суммарной энергетической мощности к посевной площади характеризует энергообеспеченность, среднегодовая энергетическая мощность на одного работника – энерговооруженность труда.

Табл. 18.13, 18.14, 18.15. **Посевные площади** – часть пашни, занятая под посевы сельскохозяйственных культур.

Табл. 18.16, 18.17, 18.21. **Валовой сбор** сельскохозяйственных культур включает в себя объем собранной продукции как с основных, так и с повторных и междурядных посевов в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.

Табл. 18.22 – 18.25. **Поголовье скота и птицы** включает поголовье всех возрастных групп соответствующего вида сельскохозяйственных животных.

Табл. 18.30, 18.31 – 18.35. Информация **об основных продовольственных ресурсах и их использовании** формируется на базе данных федерального статистического наблюдения, данных обследования домашних хозяйств, таможенной статистики и других сведений, характеризующих источники образования продовольственных ресурсов и направления их использования за календарный год. Балансы продовольственных ресурсов (кроме баланса зерна) содержат данные как по сырым продуктам, так и по продуктам их переработки в переводе на основной вид продукции по соответствующим коэффициентам.

Табл. 18.37. **Лесовосстановление** – проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустолях, прогалинах и иных бывших под лесом площадях. Лесовосстановление осуществляется путем естественного, искусственного (создание лесных культур) или комбинированного восстановления лесов.

Погибшие лесные насаждения – участки лесных насаждений, включая лесные культуры, погибшие (усохшие на корню) за отчетный год вследствие лесных пожаров, от поврежденных вредными организмами и в результате негативных воздействий природного (воздействие неблагоприятных погодных условий) и антропогенного (воздействие промышленных выбросов и др.) характера.

Лесная площадь, пройденная пожарами, включает площади всех лесных земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, пройденные верховыми, низовыми и подземными пожарами.

К **лесным землям** относятся земли, покрытые лесной растительностью, и земли, не покрытые лесной растительностью, но предназначенные для ее восстановления: несомкнувшиеся лесные культуры; лесные питомники и плантации; естественные редины; фонд лесовосстановления (гари, погибшие насаждения, вырубки, прогалины, пустоши).

Лесоразведение осуществляется для предотвращения водной, ветровой и иной эрозии почв, создания защитных лесов и иных целей, связанных с повышением потенциала лесов.

Вредные организмы – растения, животные, болезнетворные организмы, способные при определенных условиях нанести вред лесам или лесным ресурсам.

Мероприятия по уничтожению или подавлению численности вредных организмов могут осуществляться наземным и авиационным способами. При проведении мероприятий по уничтожению или подавлению численности вредных организмов авиационным способом основным методом внесения пестицидов является опрыскивание; наземным способом – опрыскивание или азрозольная обработка лесных участков.

Табл. 18.38. Приводятся данные о производстве древесины необработанной за 2010 – 2016 гг. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД), внедренным в статистическую практику с 1 января 2010 г.

Табл. 18.39. **Охотничье хозяйство** – сфера деятельности по сохранению и использованию охотничьих ресурсов и среды их обитания, по созданию охотничьей инфраструктуры, оказанию услуг в данной сфере, а также по закупке, производству и продаже продукции охоты.

Охотничьи ресурсы – объекты животного мира, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации используются или могут быть использованы в целях охоты.

Пользование охотничьими ресурсами осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на основании охотхозяйственного соглашения или долгосрочной лицензии – специального разрешения на осуществление хозяйственной и иной деятельности, связанной с использованием и охраной объектов животного мира – в границах определенной

территории и акватории в комплексе мер по охране и воспроизводству объектов животного мира, а также сохранению среды их обитания.

К **охране животного мира** относится деятельность, направленная на сохранение биологического разнообразия и обеспечение устойчивого существования животного мира, а также на создание условий для устойчивого использования и воспроизводства объектов животного мира; к **охране среды обитания животного мира** – деятельность, ориентированная на сохранение или восстановление условий устойчивого существования и воспроизводства объектов животного мира.

Табл. 18.42. Данные о производстве продукции рыболовства приводятся в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2), внедренным в статистическую практику с 1 января 2017 г.

Табл. 18.44. Данные об уровне среднедушевого потребления рыбы и рыбопродуктов определены на основе баланса рыбы и рыбопродуктов в живом весе (весе сырца).

Табл. 18.47. Выпуск молоди водных биологических ресурсов – учитывается количество молоди ценных, особо ценных видов рыб (осетровых, лососевых, сиговых, частиковых, растительноядных и прочих ценных видов рыб) и прочих видов водных биологических ресурсов, выпущенных в водные объекты рыбохозяйственного значения для сохранения численности естественных популяций, биологического разнообразия, а также восстановления водных биоресурсов и среды их обитания при осуществлении градостроительной и иной хозяйственной деятельности.

В затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов включены все затраты, которые несут юридические лица и индивидуальные предприниматели, занимающиеся искусственным воспроизводством водных биологических ресурсов, включая биотехнические мероприятия. В состав прямых затрат включены затраты, связанные непосредственно с выпуском продукции: на горюче-смазочные материалы, корма, удобрения, дезинфицирующие средства, приобретение производителей и рыбопосадочного материала, затраты на отопление и технологические нужды, потребление газа, электроэнергии, водоснабжения для обеспечения технологического процесса выращивания молоди (личинок) и содержания ремонтно-маточного стада. В состав косвенных затрат включены затраты, связанные с управлением и обслуживанием производства: на приобретение инвентаря и оборудования, спецодежды и другого имущества, командировки и служебные разъезды, транспортные услуги и услуги связи, затраты на оплату коммунальных услуг (включая затраты на содержание и аренду помещений, отопление, водоснабжение, электроэнергию и др.), затраты на текущий ремонт, приобретения оборудования, оплату услуг научно-исследовательских организаций, прочие текущие затраты, связанные с поддержанием инфраструктуры рыболовного завода, включая налоги и сборы.

METHODOLOGICAL NOTES

Data on «**agricultural organizations**» category are presented for business associations, societies and partnerships, production cooperatives, unitary enterprises, and subsidiary farming of nonagricultural organizations and agencies.

Households of citizens include private subsidiary farms and other private plots in rural and urban settlements, as well as households of citizens who have plots of land within horticultural, gardening and country house (dacha) nonprofit association..

Private subsidiary household is a form of agricultural activity carried out by the personal labour of a citizen and members of his (her) family in order to satisfy personal needs on a land plot, provided or acquired for maintaining a private subsidiary household. Land use of farms may consist of garden and field plots.

Horticultural, garden or country house (dacha) non-profit association of citizens is non-profit organization, established by citizens on a voluntary basis to assist its members in solving common socio-economic problems of gardening, horticulture and country house (dacha) maintenance

Peasant (farm) household is association of citizens related by family ties, having common property and jointly carrying out production and other economic activities (production, processing, storage, transportation and sale of agricultural products) based on their personal participation.

Individual agricultural entrepreneur is an individual, engaged in entrepreneurship without the status of legal entity since the moment of his (her) registration in accordance with the Civil Code of the Russian Federation, and declared in the Certificate of State Registration the activities related to agriculture under the Russian Classification of Economic Activity (OKVED).

Tables 18.1, 18.2. Agricultural production is the sum of crop and animal production produced in the reporting year by all agricultural producers (agricultural organizations, peasant (farms) households and individual entrepreneurs, household of citizens), in value terms at current prices.

Since 2000 agricultural output has been generated within the structure of the Russian Classification of Economic Activity.

Crop production includes the value of raw products obtained from the reporting year harvest - cereals (including rice), leguminous crops and oil seeds, vegetables and melons, root and tuber crops, mushrooms and truffles, green tobacco, fiber spinning crops, straw and fodder crops, cut flowers and flower buds, flower seeds, seeds and other seed material of fodder root crops, seeds of annual and perennial grasses, other perennial crops, as well as the value change of the plant-growing work in progress from the beginning to the end of the year (planting and growing till ripening of agricultural crops and perennial plantings).

Production of animal husbandry includes the value of raw products obtained because of growing and making economic use of agricultural livestock and poultry (milk, wool, eggs and other livestock products), the cost of breeding (births, growth gain, weight gain) of cattle and poultry in the reference year, the cost of bee-keeping products.

Tables 18.3, 18.4. For calculation of agricultural production index, the indicator of production volume at constant prices of the previous year is used. The agricultural production index is a relative indicator, characterizing the volume change in manufactured products of crop and animal production over the compared periods.

Tables 18.5, 18.26. Wool production includes all the volume of actually shorn unwashed sheep and goat wool as well fine and coarse hair of goats and camels. Excluded is the wool produced when sheepskin is processed to manufacture leather.

Production of honey is determined by the amount of honey collected by bees and removed from hives.

Tables 18.5, 18.6, 18.26, 18.27. Production of livestock and poultry for slaughter is the indicator characterizing the result of use of livestock and poultry for meat slaughter. The total volume of livestock and poultry production for slaughter is estimated in equivalent of slaughter weight and includes both livestock and poultry sold for slaughter and also slaughtered within agricultural enterprises, peasant (farm) households, by individual entrepreneurs and in households of citizens.

Tables 18.5, 18.6, 18.26, 18.27. Milk production is characterized by raw milk of cows, goats, sheep, mares and buffalo. Milk sucked by calves is not included into the production and is not recorded when estimating average milk yield.

Tables 18.5, 18.6, 18.26. Eggs production includes all eggs collected during a year from all types of poultry, including eggs used for poultry reproduction (incubation, etc.).

Table 18.7. Volume of agricultural products sold includes sale of products by agricultural enterprises in different ways: to organizations engaged in procurement for state and municipal needs, to processing enterprises, to wholesalers, in the markets, on stock exchanges, by auctions, through own distribution network and catering, as remuneration of labour, through barter trade, etc.

Table 18.8. Arable land is land systematically cultivated and used for agricultural crops, including perennial grasses, as well as complete fallows.

Table 18.12. Energy power capacity in agricultural organizations denotes total capacity of all power sources serving the production process: mechanical and electrical engines, electrical installations, live draft power. The ratio of the total energy power capacity to the crop acreage characterizes the energy supply, the average annual energy power capacity per worker – labour power ratio.

Tables 18.13, 18.14, 18.15. Sowing area is the part of arable land used for agricultural crops.

Tables 18.16, 18.17, 18.21. Gross harvest of agricultural crops includes the volume of harvested products from main, repeated and intra-row sowings of agricultural organizations, peasant (farm) households, individual entrepreneurs and households of citizens.

Tables 18.22 – 18.25. Livestock inventory and poultry population include the stock of all age groups in the relevant type of agricultural animals.

Tables 18.30, 18.31 – 18.35. Information on main food resources and their use is compiled based on data from the federal statistical observation, household surveys data, customs statistics and other information that refer to the generation of food resources and their use during calendar year. Food balance sheets (except grain balance sheet) contain data both on raw and processed products in equivalent of the primary products with appropriate coefficients applied.

Table 18.37. Reforestation denotes measures undertaken to regenerate forest on cut over land, burnt spots, wasteland, glades and other areas formerly afforested. Reforestation is carried out through natural, artificial (establishment of forest plantations) or combined regeneration of forest.

Forest dieback involves areas of forest plantations including forest culture, that died (shrunk on the vine) in reporting year because of forest fires, or damaged by pests, or due to negative impacts of natural character (exposure to adverse weather conditions) and anthropogenic (impact of industrial emissions, etc.).

Burnt forest land includes all wooded areas of forest lands and lands of other categories with forests burnt by crown, ground and underground fires.

Wooded areas comprise land covered with forest vegetation or without forest cover, but intended for reforestation: nonhomogeneous stands, forest nurseries and plantations, natural sparse forest; reforestation fund (fire sites, failed plantations, clearings, glades and waste grounds).

Afforestation is carried out to prevent water, wind and other soil erosion, to create protective forests and for other purposes related to increasing the potential of forests.

Hazardous organisms – plants, animals, disease-causing organisms that, under certain conditions, can harm forests or forest resources.

Measures of destruction or suppression of hazardous organisms can be carried out by land and by air. When carrying out measures for destruction or suppression of hazardous organisms by air, the main method of applying pesticides is spraying; by land – spraying or aerosol treatment of forest areas.

Table 18.38. Data refers to production of unprocessed timber in 2010–2016, as defined in the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD), introduced into statistical practice since January 1, 2010.

Table 18.39. Hunting involves activities on conservation and use of hunting resources and their habitats, development of hunting infrastructure and provision of services in this area, as well as procurement, production and sales of hunting products.

Hunting resources are wildlife objects that, under the legislation of the Russian Federation, are used or can be used for hunting.

Use of hunting resources is carried out by legal entities and individual entrepreneurs based on a hunting agreement or a long-term license – a special permission to carry out economic and other activities, related to the uses and protection of wildlife – within the borders of the territory and waters specified – as part of the set off measures to protect and reproduce fauna, as well as preserve the habitat.

Protection of wildlife includes activities designed to ensure biodiversity conservation and wildlife sustainable livelihoods, as well as create conditions for sustainable use and reproduction of wildlife; while **protection of wildlife habitat** involves activities, intended to preserve or restore conditions for wildlife sustainable livelihoods and wildlife reproduction.

Table 18.42. Data on production of fishery products are given in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2), implemented in statistical practice since January 1, 2017.

Table 18.44. Data on level of per capita consumption of fish and fish products are determined on basis of net production of fish and fish products in live weight (raw weight).

Table 18.47. Fry release includes fries of prime, especially prime and other types of water bioresources (sturgeons, salmonaceous, whitefishes, herbivorous and other prime fish species) released into fishery waters for conservation of natural population, biodiversity, as well as the restoration of water bioresources and their habitat during implementation of urban development and other economic activities.

Expenditures on protection and reproduction of water bioresources include all costs incurred by legal entities and individual entrepreneurs engaged in the artificial reproduction of live wild aquatic organisms, including biotechnological measures. The direct expenditures include the following costs directly related to output of products: fuel and lubricants, feed, fertilizers, disinfectants, purchase of spawners and fish seed, heating and technological costs, consumption of gas, electricity, water supply to ensure the technological process of cultivation of juveniles (larvae) and maintenance of brood stock. The indirect expenditures include costs, associated with the management and maintenance of production: purchase of equipment and tools, work clothes and other property, business trips, transportation and communication services, costs of utilities (including costs of maintaining and renting premises, heating, water supply, electricity, etc.), costs of current repairs, equipment purchases, payments to research organizations, other current costs, associated with maintaining the infrastructure of fish hatchery, including taxes and fees.

19. СТРОИТЕЛЬСТВО CONSTRUCTION

Раздел содержит статистическую информацию, сформированную по данным сплошных федеральных статистических наблюдений за деятельностью строительных организаций, за вводом в действие производственных мощностей, жилых домов и объектов социально-культурного назначения.

Более подробно информация о строительстве представлена в статистическом сборнике Росстата «Строительство в России. 2020» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13227>).

The section contains statistical information derived from the federal statistical full-scale observations of the activities of construction organizations that do not belong to small businesses; commissioning of industrial capacities, residential housings and socio-cultural facilities.

More detailed information on construction is provided in the Rosstat statistical handbook «Construction in Russia. 2020» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13227>).

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ACTIVITY OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS

19.1. ОБЪЕМ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО» VOLUME OF WORKS IN CONSTRUCTION ACTIVITY

	2000	2010	2017	2018	2019	
Млн руб. (в фактически действовавших ценах)	503837	4454156	7579838	8470580	9132138	<i>Mln. roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	113,5	105,0	98,9	106,3	100,6	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>

19.2. ОБЪЕМ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО» ОРГАНИЗАЦИЯМИ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ в фактически действовавших ценах

VOLUME OF CONSTRUCTION WORKS PERFORMED BY ORGANIZATIONS OF DIFFERENT TYPE OF OWNERSHIP at current prices

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Миллионов рублей / Mln. roubles					
Всего	503837	4454156	7579838	8470580	9132138	Total
в том числе по формам собственности организаций:						<i>including by ownership type of organizations:</i>
государственная	52903	154161	132963	126611	130197	<i>state</i>
муниципальная	4535	16880	18580	20526	19583	<i>municipal</i>
частная	321952	3973772	6882934	7757959	8490590	<i>private</i>
смешанная российская	111852	102833	76694	74870	75924	<i>mixed Russian</i>
прочие	12595	206510	468667	490614	415844	<i>other</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по формам собственности организаций:						<i>including by ownership type of organizations:</i>
государственная	10,5	3,5	1,8	1,5	1,4	<i>state</i>
муниципальная	0,9	0,4	0,2	0,2	0,2	<i>municipal</i>
частная	63,9	89,2	90,8	91,6	93,0	<i>private</i>
смешанная российская	22,2	2,3	1,0	0,9	0,8	<i>mixed Russian</i>
прочие	2,5	4,6	6,2	5,8	4,6	<i>other</i>

19.3. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾ INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS¹⁾

	2010	2017	2018	2019	
Млрд руб.					
(в фактически действовавших ценах)	770,1	871,6	1088,3	1219,5	<i>Bln. roubles (at current prices)</i>
В процентах от общего объема инвестиций	11,6	7,1	8,0	8,3	<i>Percent of total volume of investments</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

¹⁾ *Excluding small businesses and volume of investments, not observed by direct statistical methods.*

**19.4. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ОСНОВНОГО ВИДА
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО»¹⁾**

на конец года

FIXED ASSETS OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS¹⁾

end of year

	2010	2017	2018	2019	
Наличие основных фондов (по полной учетной стоимости), млрд руб.	703,9	1116,9	1246,7	1260,8	<i>Fixed assets (at total book value), bln. roubles</i>
Структура основных фондов по видам, в процентах от наличия основных фондов на конец года:					<i>Structure of fixed assets by type, percent of fixed assets available at the end of year:</i>
здания	23,2	24,4	24,1	21,4	<i>buildings</i>
сооружения	13,7	11,0	12,7	12,0	<i>structures</i>
машины и оборудование	41,9	41,0	42,5	43,1	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	18,6	19,3	18,6	21,1	<i>vehicles</i>
прочие	2,6	4,3	2,1	2,4	<i>other</i>
Степень износа основных фондов на конец года, процентов	42,5	52,1	48,9	51,9	<i>Depreciation of fixed assets at the end of year, percent</i>
Удельный вес полностью изношенных основных фондов, в процентах от общего объема основных фондов	11,7	17,7	16,2	19,3	<i>Share of completely depreciated fixed assets, percent of total fixed assets volume</i>
Ввод в действие основных фондов (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	117,9	115,7	190,3	190,4	<i>Commissioning of fixed assets (at current prices), bln. roubles</i>

¹⁾ По коммерческим организациям (без субъектов малого предпринимательства).¹⁾ For commercial organizations (excluding small businesses).
**19.5. НАЛИЧИЕ И СОСТОЯНИЕ ПАРКА ОСНОВНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН
В СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ В 2019 г.¹⁾**
**AVAILABILITY AND CONDITION OF MAJOR CONSTRUCTION MACHINES
IN CONSTRUCTION ORGANIZATIONS in 2019¹⁾**

	Количество строительных машин, тыс. штук <i>Construction machines, thou. pcs</i>		Удельный вес машин с истекшим сроком службы в общем количестве машин, процентов <i>Share of machines with expired service life in total number of machines, percent</i>	
	всего <i>total</i>	в том числе зарубежного производства <i>including foreign made machines</i>		
Экскаваторы самоходные одноковшовые	10,6	8,1	38,9	<i>Single-bucket excavators</i>
Скреперы самоходные	0,1	0,1	74,6	<i>Scrapers</i>
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом	7,2	3,5	53,0	<i>Self-propelled bulldozers and angledozers</i>
Краны башенные строительные	2,6	0,9	39,9	<i>Column-jib cranes</i>
Автокраны	6,4	2,1	38,6	<i>Vehicle-mounted cranes</i>
Краны на гусеничном ходу	2,4	1,0	48,6	<i>Caterpillar-tracked cranes</i>
Грейдеры самоходные	3,6	1,2	49,3	<i>Motor graders</i>
Тракторы гусеничные	2,5	1,1	46,3	<i>Tractors</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ Excluding small businesses.

**ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЗДАНИЙ, ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ,
ЖИЛЫХ ДОМОВ И ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ**
**COMMISSIONING OF BUILDINGS, CERTAIN PRODUCTION CAPACITIES,
RESIDENTIAL HOUSES, SOCIAL AND CULTURAL FACILITIES**
**19.6. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЗДАНИЙ
COMMISSIONING OF BUILDINGS**

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число зданий – всего, тыс.	119,7	216,5	272,6	261,1	305,5	Buildings – total, thou.
в том числе:						including:
жилого назначения	110,8	201,7	253,8	242,4	285,8	residential
нежилого назначения	8,9	14,8	18,8	18,7	19,7	nonresidential
из них:						of which:
промышленные	2,2	2,7	2,7	2,7	3,3	industrial
сельскохозяйственные	1,2	1,8	2,7	2,6	2,8	agricultural
коммерческие	1,9	4,4	6,3	6,3	6,1	commercial
административные	...	0,8	1,2	1,3	1,2	administrative
учебные	0,6	0,5	0,6	0,6	1,1	educational
системы здравоохранения	0,7	0,7	0,6	0,7	0,8	health-care sector
другие	2,3	3,9	4,7	4,5	4,4	other
Общий строительный объем зданий – всего, млн м³	172,4	397,4	599,4	584,6	652,2	Total volume of buildings, mln. cu. m
в том числе:						including:
жилого назначения	131,6	271,8	401,3	375,3	418,1	residential
нежилого назначения	40,8	125,6	198,1	209,4	234,1	nonresidential
из них:						of which:
промышленные	13,1	40,7	46,3	44,9	52,4	industrial
сельскохозяйственные	4,8	14,0	42,0	49,7	41,6	agricultural
коммерческие	3,7	32,0	53,3	50,7	67,9	commercial
административные	...	6,4	7,6	9,1	8,8	administrative
учебные	6,7	8,2	15,6	14,7	23,4	educational
системы здравоохранения	5,2	5,9	4,7	5,2	4,5	health-care sector
другие	7,3	18,4	28,6	35,1	35,5	other
Общая площадь зданий – всего, млн м²	44,7	91,5	137,3	132,7	146,7	Total area of buildings, mln. sq. m
в том числе:						including:
жилого назначения	36,4	70,3	104,6	101,8	111,7	residential
нежилого назначения	8,3	21,2	32,7	30,9	35,0	nonresidential
из них:						of which:
промышленные	2,0	4,3	4,8	4,6	5,3	industrial
сельскохозяйственные	1,2	3,3	7,7	6,7	7,0	agricultural
коммерческие	0,9	5,4	9,0	7,8	9,3	commercial
административные	...	1,5	1,6	1,9	1,8	administrative
учебные	1,5	1,8	3,3	3,2	5,3	educational
системы здравоохранения	1,2	1,4	1,3	1,2	1,0	health-care sector
другие	1,5	3,5	5,0	5,5	5,3	other

19.7. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ
COMMISSIONING OF CERTAIN PRODUCTION CAPACITIES

	2000	2010	2017	2018	2019	
Мощности по добыче и переработке:						Capacities for mining and quarrying and processing of:
угля, млн т	5,1	8,2	14,2	4,0	8,8	coal, mln. tonnes
нефти, млн т	0,3	6,8	1,0	0,3	0,0	crude oil, mln. tonnes
газа, млрд м ³	1,5	–	–	0,6	0,0	gas, bln. cu. m
Мощности по производству:						Capacities for production of:
стали, тыс. т	3,3	306,0	–	–	–	steel, thou. tonnes
готового проката черных металлов, млн т	–	0,6	–	–	–	finished rolled ferrous metal products, mln. tonnes
стальных труб, тыс. т	–	635,2	129,0	–	–	steel tubes, thou. tonnes
серной кислоты в моногидрате, тыс. т	–	705,0	–	–	–	sulphuric acid monohydrates, thou. tonnes
минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ), млн т	–	0,7	0,5	0,2	0,7	mineral fertilizers (in equivalent of 100% nutritive substances), mln. tonnes
целлюлозы (по варке), тыс. т	–	136,1	–	–	–	cellulose (after cooking), thou. tonnes
бумаги, тыс. т	–	40,0	–	10,0	177,5	paper, thou. tonnes
картона, тыс. т	–	41,0	7,5	48,0	–	cardboard, thou. tonnes
цемента, млн т	–	1,3	–	–	–	cement, mln. tonnes
трикотажных изделий, млн шт.	0,3	1,4	–	–	779,0	knitwear articles, mln. pcs.
сахара-песка, тыс. ц переработки свеклы в сутки	–	5,5	6,5	0,5	1,6	granulated sugar, thou. centners of sugar beet processed per day
мяса, т в смену	56,3	176,3	82,4	353,3	112,2	meat, tonnes per shift
цельномолочной продукции, тыс. т в смену	0,6	0,4	0,5	0,3	0,2	whole-milk products, thou. tonnes per shift
сыра твердых сортов (без плавленых), т в смену	9,4	28,0	4,0	60,2	32,0	hard cheese (excluding soft), tonnes per shift
Построено:						Construction completed:
электростанций турбинных, млн кВт	0,4	1,9	3,8	3,7	3,5	turbine power plants, mln. kW
новых железнодорожных линий, км	1,7	111,1	157,0	30,4	96,2	new railway lines, km
автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, тыс. км	6,6	2,2	2,1	2,1	2,5	public paved roads, thou. km
газопроводов магистральных и отводов от них, тыс. км	2,0	2,0	0,8	0,4	1,3	transportation gas pipelines and bypasses, thou. km
нефтепроводов магистральных и нефтепродуктопроводов магистральных региональных, тыс. км	0,7	1,2	0,3	0,5	0,7	transportation oil pipelines and transportation regional oil-product pipelines, thou. km
причалов морских портов (включая перегрузочные комплексы морских портов):						sea port quays (including sea port handling terminals):
тыс. пог. м	0,2	0,9	0,6	1,0	2,2	thou. linear meters
млн т груза в год	1,2	2,8	–	–	17,5	mln. tonnes of cargo per year
механизированных причалов речных портов:						mechanized quays of river ports:
тыс. пог. м	–	0,4	–	0,1	–	thou. linear meters
млн т груза в год	–	0,2	–	0,1	–	mln. tonnes of cargo per year
животноводческих помещений, тыс. мест:						livestock facilities, thou. places
для крупного рогатого скота	102,8	111,1	275,1	145,6	136,5	for cattle
для свиней	30,2	603,3	1335,2	567,9	970,3	for swine
для овец	9,6	6,3	19,2	46,3	53,0	for sheep
птицефабрик:						poultry farms:
яичного направления, тыс. кур несушек	36,0	702,7	845,0	1546,1	2190,9	for egg production, thou. laying hens
мясного направления, млн голов мясной птицы в год	0,04	122,5	121,8	56,8	160,4	for poultry meat production, mln. heads of poultry meat per year
Электрифицировано железных дорог, км	588,3	22,2	137,5	4,2	–	Length of electrified railways, km
Проведены работы:						Works performed:
по орошению земель, тыс. га	4,7	20,5	19,2	10,4	18,5	land irrigation, thou. ha
по осушению земель, тыс. га	14,2	2,5	24,6	16,4	28,6	land draining, thou. ha
по культуртехническим мероприятиям на сельскохозяйственных угодьях, не требующих осушения, тыс. га	57,8	9,8	–	–	–	land clearance operations on farmland, requiring no drainage, thou. ha

19.8. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ

COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES

Годы	Всего введено, млн м ² общей площади жилых помещений <i>Total commissioned area of dwellings, mln. sq. m</i>	в том числе / including		Удельный вес в общем вводе жилых домов, построенных, процентов <i>Share in total number of constructed residential houses, percent</i>		Year
		населением за счет собственных и привлеченных средств <i>by population with own funds and mortgage</i>	жилищно-строительными кооперативами <i>by housing and construction cooperatives</i>	населением за счет собственных и привлеченных средств <i>by population with own funds and mortgage</i>	жилищно-строительными кооперативами <i>by housing and construction cooperatives</i>	
1918 – 1928	129,9	113,9		87,7		1918 – 1928
в среднем за год	11,8	10,4		88,1		average per year
1929 – 1932	38,3	15,2		39,7		1929 – 1932
в среднем за год	9,6	3,8		39,6		average per year
1933 – 1937	44,6	17,7		39,7		1933 – 1937
в среднем за год	8,9	3,5		39,3		average per year
1938 – I полугодие 1941	54,1	28,9		53,4		1938 – I half year of 1941
в среднем за год	15,5	8,3		53,5		average per year
II полугодие 1941 – 1945	60,8	35,0		57,6		II half year of 1941 – 1945
в среднем за год	13,5	7,8		57,8		average per year
1946 – 1950 ¹⁾	104,0	59,0		56,7		1946 – 1950 ¹⁾
в среднем за год	20,8	11,8		56,7		average per year
1956 – 1960	280,8	128,6		45,8		1956 – 1960
в среднем за год	56,2	25,7		45,7		average per year
1966 – 1970	284,5	56,9	21,7	20,0	7,6	1966 – 1970
в среднем за год	56,9	11,4	4,3	20,0	7,6	average per year
1970	58,6	9,1	4,8	15,5	8,2	1970
1976 – 1980	295,1	22,9	13,5	7,8	4,6	1976 – 1980
в среднем за год	59,0	4,6	2,7	7,8	4,6	average per year
1980	59,4	4,0	2,5	6,7	4,2	1980
1986 – 1990	343,4	25,2	18,5	7,3	5,4	1986 – 1990
в среднем за год	68,7	5,0	3,7	7,3	5,4	average per year
1990	61,7	6,0	2,9	9,7	4,7	1990
1995	41,0	9,0	1,7	22,0	4,2	1995
2000	30,3	12,6	0,7	41,6	2,4	2000
2010	58,4	25,5	0,3	43,7	0,6	2010
2011	62,3	26,8	0,4	43,0	0,6	2011
2012	65,7	28,4	0,3	43,2	0,4	2012
2013	70,5	30,7	0,5	43,5	0,7	2013
2014	84,2	36,2	0,4	43,0	0,4	2014
2015	85,3	35,2	0,6	41,2	0,7	2015
2016	80,2	31,8	1,0	39,6	1,2	2016
2017	79,2	33,0	0,8	41,6	1,0	2017
2018	75,7	32,4	0,4	42,9	0,5	2018
2019	82,0	38,5	1,0	46,9	1,2	2019

¹⁾ Включая восстановление.

¹⁾ Including restoration.

19.9. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ В ГОРОДСКОЙ И СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ

COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES IN URBAN AND RURAL AREAS

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Миллионов м² общей площади жилых помещений					
	Total area of dwellings, mln. sq. m					
В городской местности	23,1	43,7	57,2	54,7	57,5	In urban area
В сельской местности	7,2	14,7	22,0	21,0	24,5	In rural area
Построенных населением за счет собственных и привлеченных средств:						Constructed by population with own funds and mortgage
в городской местности	6,2	12,7	15,5	14,7	17,0	In urban area
в сельской местности	6,4	12,8	17,5	17,7	21,5	in rural area
	На 1000 человек населения, м² общей площади жилых помещений					
	Total area of dwellings per 1000 population, sq. m					
В городской и сельской местности	207	409	540	515	559	In urban and rural area
В городской местности	216	415	523	500	526	In urban area
В сельской местности	182	392	585	560	657	In rural area

**19.10. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ И НАСЕЛЕНИЕМ**
**COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES CONSTRUCTED BY ORGANIZATIONS
OF DIFFERENT TYPE OF OWNERSHIP AND BY POPULATION**

	2010	2017	2018	2019	
Введено – всего, млн м ² общей площади жилых помещений	58,4	79,2	75,7	82,0	Commissioned – total area of dwellings, mln. sq. m
в том числе:					including:
организациями всех форм собственности	32,9	46,2	43,3	43,5	by organizations of all types of ownership
из них:					of which:
государственной	3,5	2,4	1,1	1,8	state
в том числе:					including:
федеральной	2,0	1,5	0,5	0,6	federal
собственности субъектов Российской Федерации	1,5	0,9	0,6	1,2	constituent entities of the Russian Federation
муниципальной	2,0	1,9	0,8	0,7	municipal
смешанной российской	1,0	0,5	0,6	0,6	mixed Russian
частной	24,9	38,7	38,9	38,6	private
населением за счет собственных и привлеченных средств	25,5	33,0	32,4	38,5	by population with own funds and mortgage
Удельный вес в общем объеме ввода, процентов					Share in total commissioned volume, percent
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе:					including:
организациями всех форм собственности	56,3	58,4	57,1	53,1	by organizations of all types of ownership
из них:					of which:
государственной	6,0	3,0	1,5	2,2	state
в том числе:					including:
федеральной	3,4	1,9	0,7	0,7	federal
собственности субъектов Российской Федерации	2,6	1,1	0,8	1,5	constituent entities of the Russian Federation
муниципальной	3,4	2,4	1,1	0,9	municipal
смешанной российской	1,7	0,6	0,8	0,7	mixed Russian
частной	42,6	48,9	51,4	47,1	private
населением за счет собственных и привлеченных средств	43,7	41,6	42,9	46,9	by population with own funds and mortgage

19.11. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОСТРОЕННЫХ КВАРТИР
MAIN CHARACTERISTICS OF CONSTRUCTED APARTMENTS

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего						Total
Число квартир, тыс.	373	717	1139	1076	1120	Apartments, thou.
Их средний размер, м ² общей площади	81,1	81,5	69,6	70,3	73,2	Average size, total area, sq. m
Из них по видам квартир, в процентах от общего ввода:						Of which by apartment type, percent of total commissioned apartments:
однокомнатные	20	34	46	47	45	one room
двухкомнатные	29	32	29	29	28	two rooms
трехкомнатные	34	23	16	16	16	three rooms
четырёхкомнатные и более	17	11	9	8	11	four rooms and more
Населением за счет собственных и привлеченных средств						By population with own funds and mortgage
Число квартир, тыс.	106	192	244	233	277	Apartments, thou.
Их средний размер, м ² общей площади	118,8	132,6	135,1	139,1	138,8	Average size, total area, sq. m
Жилищно-строительными кооперативами						By housing and construction cooperatives
Число квартир, тыс.	11	5	13	7	17	Apartments, thou.
Их средний размер м ² общей площади	67,1	69,1	61,3	57,5	58,4	Average size, total area, sq. m

19.12. ЖИЛЫЕ ДОМА, НАХОДЯЩИЕСЯ В НЕЗАВЕРШЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ¹⁾
на конец года
RESIDENTIAL HOUSES UNDER CONSTRUCTION IN PROGRESS¹⁾
end of year

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число жилых домов, находящихся в незавершенном строительстве, тыс.	41,1	11,6	6,3	7,9	7,5	Residential houses under construction in progress, thou.
Их общая площадь, млн м ²	45,2	29,7	37,5	52,9	46,5	Total area, mln. sq. m

¹⁾ Без строящихся населением.

¹⁾ Excluding buildings under construction by population.

19.13. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.

COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

	Введено в действие жилых домов, тыс. м ² общей площади жилых помещений <i>Commissioned residential houses, total area of dwellings, thou. sq. m</i>		Удельный вес общей площади жилых домов, построенных населением за счет собственных и привлеченных средств, в общем вводе жилья, процентов <i>Share of total area of dwellings of residential houses constructed by population with own funds and mortgage, in total commissioned residential houses, percent</i>	Введено в действие общей площади жилых домов на 1000 человек населения, м ² общей площади жилых помещений <i>Commissioned total area of dwellings of residential houses per 1000 population, total area of dwellings, sq. m</i>	
	всего <i>total</i>	в том числе населением за счет собственных и привлеченных средств <i>including by population with own funds and mortgage</i>			
Российская Федерация	82041,8	38502,5	46,9	559	Russian Federation
Центральный федеральный округ	25752,3	11888,4	46,2	654	Central Federal District
Белгородская область	1260,4	1072,1	85,1	814	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	407,1	145,8	35,8	340	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	745,4	514,3	69,0	547	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	1878,9	777,6	41,4	808	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	330,6	182,4	55,2	330	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	794,7	470,1	59,2	790	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	211,8	129,9	61,3	333	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	553,8	343,8	62,1	501	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	1253,9	937,7	74,8	1098	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	8613,5	4076,2	47,3	1127	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	302,5	186,0	61,5	411	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	798,7	331,4	41,5	719	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	426,8	256,2	60,0	455	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	930,8	730,1	78,4	920	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	639,7	393,6	61,5	506	<i>Tver Region</i>
Тульская область	650,5	402,6	61,9	442	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	777,7	395,9	50,9	619	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	5175,5	542,7	10,5	409	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	9448,0	3025,2	32,0	676	Northwestern Federal District
Республика Карелия	277,2	137,2	49,5	450	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	236,7	119,0	50,3	287	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	341,0	124,7	36,6	299	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:					<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	18,9	5,3	27,8	430	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	322,1	119,5	37,1	294	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	585,1	292,3	50,0	503	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	973,0	290,3	29,8	966	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	2930,2	1390,3	47,4	1574	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	44,8	40,2	89,7	60	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	286,6	185,5	64,7	479	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	302,2	201,0	66,5	481	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	3471,2	244,6	7,0	644	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	9920,1	5105,9	51,5	603	Southern Federal District
Республика Адыгея	257,0	136,9	53,3	560	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	101,2	66,6	65,8	372	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	799,7	579,9	72,5	418	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	4532,0	1984,5	43,8	800	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	318,5	202,2	63,5	315	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	731,4	360,1	49,2	293	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	2611,3	1368,0	52,4	622	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	568,9	407,6	71,6	1275	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	4027,5	2397,3	59,5	407	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1018,6	563,5	55,3	329	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	280,1	113,8	40,6	558	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	474,1	324,0	68,3	547	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	212,3	128,7	60,6	456	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	228,6	71,8	31,4	327	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	637,3	519,6	81,5	434	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	1176,5	675,8	57,4	420	<i>Stavropol Territory</i>

	Введено в действие жилых домов, тыс. м ² общей площади жилых помещений <i>Commissioned residential houses, total area of dwellings, thou. sq. m</i>		Удельный вес общей площади жилых домов, построенных населением за счет собственных и привлеченных средств, в общем вводе жилья, процентов <i>Share of total area of dwellings of residential houses constructed by population with own funds and mortgage, in total commissioned residential houses, percent</i>	Введено в действие общей площади жилых домов на 1000 человек населения, м ² общей площади жилых помещений <i>Commissioned total area of dwellings of residential houses per 1000 population, total area of dwellings, sq. m</i>	
	всего <i>total</i>	в том числе населением за счет собственных и привлеченных средств <i>including by population with own funds and mortgage</i>			
Приволжский федеральный округ	16190,2	8546,2	52,8	552	Volga Federal District
Республика Башкортостан	2371,8	1389,2	58,6	586	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	398,4	162,9	40,9	586	Republic of Mari El
Республика Мордовия	348,3	178,9	51,4	439	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	2675,5	1105,7	41,3	686	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	759,9	427,5	56,3	505	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	656,4	166,1	25,3	538	Chuvash Republic
Пермский край	1172,8	647,0	55,2	450	Perm Territory
Кировская область	503,8	226,6	45,0	398	Kirov Region
Нижегородская область	1410,1	823,9	58,4	439	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	993,5	450,8	45,4	507	Orenburg Region
Пензенская область	837,4	533,5	63,7	638	Penza Region
Самарская область	1841,0	910,0	49,4	579	Samara Region
Саратовская область	1202,3	704,2	58,6	494	Saratov Region
Ульяновская область	1019,1	819,9	80,5	826	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	6730,1	2642,4	39,3	545	Ural Federal District
Курганская область	250,8	188,9	75,3	302	Kurgan Region
Свердловская область	2414,6	967,9	40,1	560	Sverdlovsk Region
Тюменская область	2558,1	779,5	30,5	684	Tyumen Region
в том числе:					including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	797,9	221,1	27,7	478	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	145,7	38,7	26,6	268	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	1614,5	519,6	32,2	1057	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	1506,6	706,1	46,9	434	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	7437,9	3589,8	48,3	434	Siberian Federal District
Республика Алтай	99,2	79,0	79,6	452	Republic of Altay
Республика Тыва	111,9	80,7	72,1	343	Republic of Tuva
Республика Хакасия	247,8	142,3	57,4	463	Republic of Khakassia
Алтайский край	757,7	332,6	43,9	326	Altay Territory
Красноярский край	1695,9	847,9	50,0	591	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	1024,2	626,6	61,2	428	Irkutsk Region
Кемеровская область	765,8	443,2	57,9	287	Kemerovo Region
Новосибирская область	1759,2	540,7	30,7	629	Novosibirsk Region
Омская область	537,6	314,2	58,5	278	Omsk Region
Томская область	438,6	182,5	41,6	407	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	2513,7	1297,2	51,6	307	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	268,2	213,0	79,4	272	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	561,9	247,5	44,0	580	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	216,8	168,8	77,9	204	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	44,7	23,4	52,3	142	Kamchatka Territory
Приморский край	559,2	280,4	50,1	294	Primorye Territory
Хабаровский край	294,5	117,8	40,0	223	Khabarovsk Territory
Амурская область	204,9	60,7	29,6	259	Amur Region
Магаданская область	7,4	3,4	46,5	53	Magadan Region
Сахалинская область	331,5	158,8	47,9	678	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	23,4	23,4	100,0	147	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	1,3	0,0	3,7	26	Chukotka Autonomous Area

19.14. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ И ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
COMMISSIONING OF SOCIAL AND CULTURAL FACILITIES

	2000	2010	2017	2018	2019	
Введено – всего						Commissioned – total
Общеобразовательные организации, тыс. ученических мест	133,8	67,8	108,4	102,1	152,5	Secondary general education institutions, thou. pupil places
Дошкольные образовательные организации, тыс. мест	6,8	22,9	40,8	49,9	105,4	Pre-school education institutions, thou. places
Больничные организации, тыс. коек	9,5	8,7	3,9	2,9	3,9	Hospitals, thou. beds
Амбулаторно-поликлинические организации, тыс. посещений в смену	24,8	26,8	20,7	24,5	21,3	Polyclinics (out-patient facilities), thou. visits per shift
Учреждения культуры клубного типа, тыс. мест	12,1	13,4	21,0	15,6	18,8	Club-type cultural institutions, thou. seats
в том числе в сельской местности						including in rural areas
Общеобразовательные организации, тыс. ученических мест	53,5	20,2	26,3	18,6	28,6	Secondary general education institutions, thou. pupil places
Дошкольные образовательные организации, тыс. мест	3,0	3,5	12,5	9,9	23,6	Pre-school education institutions, thou. places
Больничные организации, тыс. коек	1,5	0,9	0,1	0,4	0,1	Hospitals, thou. beds
Амбулаторно-поликлинические организации, тыс. посещений в смену	3,3	2,6	7,1	10,2	9,2	Polyclinics (out-patient facilities), thou. visits per shift
Учреждения культуры клубного типа, тыс. мест	9,6	9,0	16,3	13,2	15,5	Club-type cultural institutions, thou. seats

19.15. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
COMMISSIONING OF HIGHER PROFESSIONAL AND VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

	2000	2010	2017	2018	2019	
Образовательные организации высшего образования, тыс. м ² общей площади учебно-лабораторных зданий	105,6	219,7	109,1	147,6	101,3	Higher professional education institutions, total area of educational and laboratory buildings, thou. sq. m
Профессиональные образовательные организации ¹⁾ , тыс. м ² общей площади учебно-лабораторных зданий			32,3	4,0	13,3	Vocational education institutions ¹⁾ , total area of educational and laboratory buildings, thou. sq. m
Профессиональные образовательные организации среднего профессионального образования, тыс. м ² общей площади учебно-лабораторных зданий	18,2	60,4				Secondary vocational education institutions, total area of educational and laboratory buildings, thou. sq. m
Образовательные организации начального профессионального образования, тыс. ученических мест	0,6	1,2				Primary vocational education institutions, thou. student places

¹⁾ В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», начиная с 2016 г., в составе показателя «Профессиональные образовательные организации» учитываются данные о вводе в действие образовательных организаций начального и среднего профессионального образования.

¹⁾ In accordance with the Federal law № 273-FZ of December 29, 2012, «On Education in the Russian Federation», starting since 2016, the indicator «Vocational education institutions» includes data on commissioning of primary and secondary vocational education institutions.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 19.1 – 19.2. Объем выполненных работ по виду экономической деятельности "Строительство" – это строительные работы, выполненные организациями собственными силами на основании договоров и (или) контрактов, заключаемых с заказчиками, а также с 2015 г. работы, выполненные хозяйственным способом организациями и населением.

В стоимость этих работ включаются работы по строительству новых объектов, капитальному и текущему ремонту, реконструкции жилых и нежилых зданий и инженерных сооружений.

Показатель «Объем работ по виду деятельности «Строительство» по полному кругу хозяйствующих субъектов формируется как сумма данных по организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства, по малым и микропредприятиям и с учетом деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Индексы физического объема работ рассчитаны в сопоставимых ценах.

Табл. 19.3, 19.4. К строительным организациям относятся все общестроительные и специализированные организации, включая ремонтно-строительные организации, тресты (управления) механизации и домостроительные комбинаты, буровые организации, осуществляющие строительство разведочных скважин на нефть и газ, и другие организации, зарегистрированные соответствующим кодом ОКВЭД2 (до 2016 г. включительно ОКВЭД 2007), входящим в раздел F «Строительство».

В число строительных организаций включаются юридические лица всех форм собственности, филиалы, структурные подразделения, субъекты малого предпринимательства, выполняющие работы по договорам строительного подряда и (или) государственным контрактам, заключаемым с заказчиками.

Табл. 19.7, 19.14, 19.15. Ввод в действие мощностей – показатель мощности (производительности, вместимости, пропускной способности, площади, протяженности и т.д.), созданной в результате осуществления инвестиций в основной капитал. Введенные в эксплуатацию объекты (мощности) показываются в размерах, указанных в разрешениях на ввод объектов (мощностей) в эксплуатацию, оформленных в установленном порядке в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

Данные о вводе в действие мощностей и объектов включают ввод за счет строительства и реконструкции.

Табл. 19.8 – 19.11, 19.13. Общая площадь жилых помещений во введенных в эксплуатацию жилых и нежилых зданиях, жилых домах определяется как сумма площадей всех частей жилых помещений, включая площадь помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в жилом помещении, площадей лоджий, балконов, веранд, террас, подсчитываемых с соответствующими понижающими коэффициентами, а также жилых и подсобных помещений в построенных населением индивидуальных жилых домах. К помещениям вспомогательного использования относятся кухни, передние, холлы, внутриквартирные коридоры, ванные или душевые, туалеты, кладовые или хозяйственные встроенные шкафы. В домах-интернатах для престарелых и инвалидов, ветеранов, специальных домах для одиноких престарелых, детских домах к подсобным помещениям относятся столовые, буфеты, клубы, читальни, спортивные залы, приемные пункты бытового обслуживания и медицинского обслуживания.

В общую площадь жилых помещений не входит площадь вестибюлей, тамбуров, лестничных клеток, лифтовых холлов, общих коридоров, а также площадь в жилых домах, предназначенная для встроенно-пристроенных помещений.

Табл. 19.11. В данные об общем числе построенных квартир включены квартиры в законченных строительством жилых домах квартирного и гостиничного типов и общежитиях, квартиры в нежилых зданиях, а также в построенных населением индивидуальных жилых домах. Индивидуальные жилые дома, построенные населением и предназначенные для проживания одной семьи, отражаются как одна квартира.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 19.1 – 19.2. Volume of works in construction activity denotes construction activities carried out by organizations using their own resources based on agreements and (or) contracts concluded with customers, and also since 2015, own account construction performed by organizations and population

Value of these works includes construction of new objects, major and routine overhauls, reconstruction and modernization of residential and non-residential buildings and engineering structures.

Indicator "Volume of works in construction activity performed by full coverage of business entities is calculated as a total for organizations not belonging to small businesses, for small businesses and micro-enterprises and taking into account activities not observed by direct statistical methods.

Indices of the physical volume of works are calculated at constant prices.

Tables 19.3 – 19.4. Construction organizations are all general construction and specialized organizations including repairing and construction organizations, mechanization trusts (departments) and house building plants, drilling organizations carrying out construction of exploratory oil and gas wells, and other organizations registered under the corresponding code of OKVED2 (till 2016 inclusive – OKVED 2007), contained in Section F "Construction".

Construction organizations include legal entities of all forms of ownership, branches, divisions, small businesses, that perform works under construction agreements, and (or) government contracts concluded with customers.

Tables 19.7, 19.14, 19.15. Commissioning of capacities is an indicator of capacity (productivity, admission capacity, storage capacity, area, length, etc.) created as a result of investment in fixed assets. The commissioned facilities (capacities) are shown in dimensions, specified in the permits for commissioning facilities (capacities) into operation, drawn up in accordance with the current legislation of the Russian Federation on urban planning activities.

Data on commissioned capacities and facilities include commissioning as a result of construction and reconstruction.

Tables 19.8 – 19.11, 19.13. Total area of dwellings in commissioned residential and non-residential buildings, residential houses is defined as the sum of areas of all parts of dwellings, including the subsidiary premises, intended to meet citizen's daily living and other needs related to their living in dwellings, loggia, balconies, verandas, terraces, counted with the corresponding reduction factors, as well as dwellings and subsidiary premises in individual houses built by the population. The subsidiary premises include kitchens entrance-rooms, halls, inner corridors, bathrooms or showers, toilets, storerooms or built-in wardrobes. In nursing homes for the elderly and disabled people, veterans, specialized homes for lonely elderly people, orphanages, and the subsidiary premises include canteens, buffets, clubs, reading rooms, sports halls, centers for consumer services and medical care.

The total area of dwellings does not include the area of lobbies, vestibules, staircases, elevator halls, common corridors, as well as the area in residential buildings intended for built-in and attached premises.

Table 19.11. Data on the total number of constructed apartments include apartments in completed blocks of flats and hotel type buildings, hostels, apartments in non-residential buildings as well as in individual houses built by population. Residential houses built by the population and intended for a single-family use are reported as one apartment.

20. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ TRADE AND SERVICE

Раздел содержит официальную статистическую информацию, характеризующую сферу торговли, общественного питания и платных услуг населению, разрабатываемую Росстатом, Росалкогольрегулированием и Роспотребнадзором.

Более подробно информация о статистике оптовой, розничной торговли, общественного питания и сферы услуг представлена в статистических сборниках Росстата: «Торговля в России. 2019», «Платное обслуживание населения в России. 2019» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210>).

The section contains official statistical information characterizing trade, catering and paid services to the population, developed by the Federal State Statistics Service, the Federal Service for Regulation of Alcoholic Beverages Market and the Federal Service on Customers' Rights Protection and Human Well-being Surveillance.

More detailed information on the statistics on wholesale and retail trade, catering and services is presented in the statistical handbooks of the Federal State Statistics Service (Rosstat): «Trade in Russia. 2019», «Paid services to population in Russia. 2019» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210>).

20.1. ЧИСЛО ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ ТОРГОВЛИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾

на конец года

ECONOMIC ENTITIES OF TRADE BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

end of year

(тысяч / thou.)

	2017	2018	2019	
Организации торговли оптовой и розничной; по ремонту автотранспортных средств и мотоциклов	1465,1	1280,2	1084,2	<i>Organizations of wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:				<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	126,6	117,0	103,3	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1011,3	872,8	726,5	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	327,2	290,3	254,5	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
Индивидуальные предприниматели в розничной торговле, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1294,3	1258,2	1191,4	<i>Individual entrepreneurs in retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>

¹⁾ По данным государственной регистрации.

¹⁾ According to data of state registration.

20.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ
KEY PERFORMANCE INDICATORS OF TRADE ORGANIZATIONS

	2017	2018	2019	
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт				Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
Среднегодовая численность работников, тыс. человек	462,1	453,9	451,5	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	30869	34829	38312	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	5174,1	6187,8	7082,3	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ¹⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	31429,4	58811,9	43613,5	Investments in fixed capital ¹⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ²⁾ , млрд руб.	372,4	456,7	446,4	Gross profit ²⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ²⁾ , млрд руб.	303,2	336,6	355,9	Commercial and administrative costs ²⁾ , bln. roubles
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами				Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
Среднегодовая численность работников, тыс. человек	2522,3	2515,8	2433,8	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	37996	42035	48635	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	38228,0	49322,1	52995,6	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ¹⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	633932,4	657893,7	340480,9	Investments in fixed capital ¹⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ²⁾ , млрд руб.	5915,4	6880,8	7184,4	Gross profit ²⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ²⁾ , млрд руб.	4306,6	4645,5	4809,7	Commercial and administrative costs ²⁾ , bln. roubles
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами				Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
Среднегодовая численность работников, тыс. человек	2760,1	2737,6	2720,8	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	26903	29489	32838	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	14428,2	16811,2	18174,0	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ¹⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	211055,0	229755,1	206252,5	Investments in fixed capital ¹⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ²⁾ , млрд руб.	2742,9	2933,5	3395,8	Gross profit ²⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ²⁾ , млрд руб.	2498,6	2664,0	3004,3	Commercial and administrative costs ²⁾ , bln. roubles

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

²⁾ По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России.

¹⁾ Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

²⁾ According to data of accounting reports. Since the 2019 report – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia).

20.3. ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ в 2019 г.¹⁾

в фактически действовавших ценах

TURNOVER OF TRADE ORGANIZATION in 2019¹⁾

at current prices

	Млрд рублей <i>Bln. roubles</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	4919,4	100	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			<i>including:</i>
торговля автотранспортными средствами	3056,1	62,1	<i>sale of motor vehicles</i>
техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	865,2	17,6	<i>maintenance and repair of motor vehicles</i>
торговля автомобильными деталями, узлами и принадлежностями	995,8	20,2	<i>sale of motor vehicle parts and accessories</i>
торговля мотоциклами, их деталями, узлами и принадлежностями; техническое обслуживание и ремонт мотоциклов	2,4	0,0	<i>sale, maintenance and repair of motorcycles and related parts and accessories</i>
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	36872,7	100	Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			<i>including:</i>
торговля оптовая за вознаграждение или на договорной основе	895,7	2,4	<i>wholesale on a fee or contract basis</i>
торговля оптовая сельскохозяйственным сырьем и живыми животными	954,0	2,6	<i>wholesale of agricultural raw materials and live animals</i>
торговля оптовая пищевыми продуктами, напитками, и табачными изделиями	7303,7	19,8	<i>wholesale of food, beverages and tobacco</i>
торговля оптовая непродовольственными потребительскими товарами	5667,0	15,4	<i>wholesale of non-food consumer goods</i>
торговля оптовая информационным и коммуникационным оборудованием	907,5	2,5	<i>wholesale of information and communication equipment</i>
торговля оптовая прочими машинами, оборудованием и принадлежностями	1344,2	3,6	<i>wholesale of other machinery, equipment and supplies</i>
торговля оптовая специализированная, прочая	16708,6	45,3	<i>other specialized wholesale</i>
торговля оптовая неспециализированная	2274,6	6,2	<i>non-specialized wholesale trade</i>
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	13430,7	100	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			<i>including:</i>
торговля розничная в неспециализированных магазинах	7093,1	52,8	<i>retail trade in non-specialized stores</i>
торговля розничная пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями в специализированных магазинах	581,4	4,3	<i>retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores</i>
торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах	2309,0	17,2	<i>retail sale of automotive fuel in specialized stores</i>
торговля розничная информационным и коммуникационным оборудованием в специализированных магазинах	330,6	2,5	<i>retail sale of information and communication equipment in specialized stores</i>
торговля розничная прочими бытовыми изделиями в специализированных магазинах	1090,9	8,1	<i>retail sale of other household equipment in specialized stores</i>
торговля розничная товарами культурно-развлекательного назначения в специализированных магазинах	118,0	0,9	<i>retail sale of cultural and recreation goods in specialized stores</i>
торговля розничная прочими товарами в специализированных магазинах	1575,6	11,7	<i>other retail sale in specialized stores</i>
торговля розничная в нестационарных торговых объектах и на рынках	25,0	0,2	<i>retail sale via stalls and markets</i>
торговля розничная вне магазинов, палаток, рынков	307,1	2,3	<i>retail sale outside stores, stalls or markets</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ *Excluding small businesses.*

20.4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
KEY PERFORMANCE INDICATORS OF CATERING ORGANIZATIONS

	2017	2018	2019	
Деятельность ресторанов и услуги по доставке продуктов питания				Restaurants and mobile food service activities
Число организаций ¹⁾ (на конец года), тыс.	69,9	65,5	61,9	Organizations ¹⁾ (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	387,6	392,1	397,4	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	21565	23573	25462	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	602,5	719,3	768,5	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	11612,9	17157,7	14945,3	Investments in fixed capital ²⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ³⁾ , млрд руб.	83,5	99,3	109,1	Gross profit ³⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ³⁾ , млрд руб.	69,8	84,6	96,4	Commercial and administrative costs ³⁾ , bln. roubles
Деятельность предприятий общественного питания по обслуживанию торжественных мероприятий и прочим видам организации питания				Activity of catering organizations in serving ceremonies and other types of catering services
Число организаций ¹⁾ (на конец года), тыс.	8,6	8,0	7,3	Organizations ¹⁾ (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	188,5	239,2	230,5	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	23920	25833	27783	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	270,2	269,9	296,6	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	4512,3	5386,5	12443,9	Investments in fixed capital ²⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ³⁾ , млрд руб.	62,7	68,1	69,7	Gross profit ³⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ³⁾ , млрд руб.	58,5	59,9	63,6	Commercial and administrative costs ³⁾ , bln. roubles
Подача напитков				Beverage serving activities
Число организаций ¹⁾ (на конец года), тыс.	6,3	5,7	5,2	Organizations ¹⁾ (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	18,0	16,6	16,2	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	13890	18027	18563	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	30,1	26,0	25,8	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	4,8	20,7	3,9	Investments in fixed capital ²⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ³⁾ , млрд руб.	0,2	0,1	0,0	Gross profit ³⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ³⁾ , млрд руб.	0,1	0,1	0,0	Commercial and administrative costs ³⁾ , bln. roubles

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

³⁾ По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России.

¹⁾ According to state registration data.

²⁾ Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

³⁾ According to data of accounting reports. Since the 2019 report – according to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia).

20.5. СТРУКТУРА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖУ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)**ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ¹⁾**

в фактически действовавших ценах

**COST OF PRODUCTION AND SALE OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES)
OF TRADE ORGANIZATIONS¹⁾**

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2017	2018	2019	
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами, и их ремонт – всего	100	100	100	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles – total
в том числе:				including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	37,5	41,0	43,4	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	1,0	1,2	1,5	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	14,3	15,1	14,5	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,6	3,9	3,7	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
амортизация основных средств	4,1	3,4	3,6	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,1	0,1	0,5	depreciation of intangible assets
арендная плата	5,8	5,0	9,0	rental fee
обязательные страховые платежи	0,5	0,4	1,3	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,3	0,3	0,7	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	0,1	0,5	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,1	0,4	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	0,6	1,1	4,7	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	26,6	26,0	22,4	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	5,4	2,0	7,3	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами – всего	100	100	100	Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles – total
в том числе:				including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	18,1	19,2	39,3	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	0,7	0,7	0,9	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	9,7	10,2	10,4	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,3	2,4	2,5	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
амортизация основных средств	11,5	10,7	10,2	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,2	0,2	0,8	depreciation of intangible assets
арендная плата	3,0	4,2	14,7	rental fee
обязательные страховые платежи	0,1	0,2	0,9	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,3	0,3	1,4	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	0,1	0,4	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,1	0,7	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	2,5	2,8	11,7	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	48,6	46,5	51,6	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	2,8	2,4	17,8	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)

	2017	2018	2019	
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами – всего	100	100	100	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles – total
в том числе:				including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	8,1	8,3	8,0	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	2,8	3,6	4,1	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	26,7	25,9	25,1	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	7,4	7,1	6,9	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
амортизация основных средств	6,2	6,2	5,9	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,2	0,2	0,7	depreciation of intangible assets
арендная плата	20,1	19,1	17,0	rental fee
обязательные страховые платежи	0,4	0,4	0,7	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,2	0,2	0,4	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	0,0	0,0	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,1	0,2	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	0,8	0,6	1,8	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	23,6	22,1	34,4	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	3,3	6,2	18,3	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

¹⁾ Excluding small businesses.

20.6. СТРУКТУРА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖУ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ) ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ¹⁾

в фактически действовавших ценах

COST OF PRODUCTION AND SALE OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES) OF CATERING ORGANIZATIONS¹⁾ at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2010	2017	2018	2019	
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе:					including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	39,8	50,7	53,7	59,3	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	1,8	1,1	1,3	1,8	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	25,5	20,3	18,4	12,8	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС ²⁾	5,6	5,8	5,2	3,4	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund ²⁾
амортизация основных средств	2,3	2,9	2,6	6,9	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,0	0,0	0,0	1,0	depreciation of intangible assets
арендная плата	7,8	7,3	7,2	9,7	rental fee
обязательные страховые платежи	0,5	0,2	0,2	0,9	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,2	0,1	0,1	1,0	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,0	0,0	0,0	0,2	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,0	0,0	0,7	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	1,0	0,2	0,1	2,6	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	9,5	8,4	8,8	9,3	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	5,9	5,0	2,4	5,0	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

²⁾ 2010 г. – страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ТФОМС.

¹⁾ Excluding small businesses.

²⁾ 2010 – insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, territorial Compulsory Medical Insurance Funds.

20.7. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ТОРГОВЛЮ И ОКАЗЫВАЮЩИХ ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.
**MAIN INDICATORS OF TRADE AND SERVICE ORGANIZATIONS
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019**

	Млрд руб. (в фактических действовавших ценах) <i>Bln. roubles (at current prices)</i>				Индексы физического объема, в процентах к предыдущему году <i>Volume indices of, percent of previous year</i>				
	оборот оптовой торговли <i>wholesale trade turno- ver</i>	оборот розничной торговли <i>retail turnover</i>	оборот общест- венного питания <i>catering turnover</i>	объем платных услуг населению <i>volume of market services to population</i>	оборота оптовой торговли <i>wholesale trade turno- ver</i>	оборота розничной торговли <i>retail turnover</i>	оборота общест- венного питания <i>catering turnover</i>	платных услуг населению <i>market services to population</i>	
Российская Федерация	84204	33624	1665	10240	101,6	101,9	105,5	100,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	44602	11679	478	3535	101,3	102,3	108,7	102,6	Central Federal District
Белгородская область	693	357	9	88	101,3	101,8	107,4	100,1	Belgorod Region
Брянская область	254	270	13	56	100,6	102,1	105,0	102,3	Bryansk Region
Владимирская область	317	239	12	72	103,8	100,6	103,0	98,8	Vladimir Region
Воронежская область	1121	586	18	134	90,5	101,6	105,9	100,2	Voronezh Region
Ивановская область	312	179	7	46	102,9	103,0	102,1	99,5	Ivanovo Region
Калужская область	374	212	11	53	108,8	102,9	119,4	101,6	Kaluga Region
Костромская область	107	109	5	28	101,6	102,3	101,2	99,7	Kostroma Region
Курская область	280	229	7	57	102,9	101,8	103,3	98,6	Kursk Region
Липецкая область	333	276	8	70	91,6	102,4	106,6	100,2	Lipetsk Region
Московская область	7113	2583	131	547	112,8	104,6	113,8	102,8	Moscow Region
Орловская область	177	139	4	36	107,9	101,0	102,4	97,8	Orel Region
Рязанская область	368	208	7	52	98,2	102,6	104,6	99,1	Ryazan Region
Смоленская область	389	177	7	36	96,9	100,2	98,6	97,1	Smolensk Region
Тамбовская область	270	212	6	52	94,9	100,0	102,6	98,8	Tambov Region
Тверская область	228	244	9	59	97,7	104,8	101,2	102,9	Tver Region
Тульская область	357	308	9	75	92,1	101,9	105,8	100,0	Tula Region
Ярославская область	459	251	13	64	91,8	100,7	119,2	101,7	Yaroslavl Region
г. Москва	31447	5102	202	2009	99,8	101,5	107,1	103,9	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	10236	3302	191	1054	99,5	102,0	108,6	100,0	Northwestern Federal District
Республика Карелия	67	129	5	37	84,6	101,5	106,7	101,0	Republic of Karelia
Республика Коми	80	162	9	52	93,2	100,1	105,4	97,6	Komi Republic
Архангельская область	178	273	16	76	104,8	99,5	101,0	99,2	Arkhangelsk Region
в том числе:									including:
Ненецкий автономный округ	11	10	1	3	153,1	99,1	88,5	101,0	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	167	263	15	73	102,6	99,5	102,2	99,5	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	357	198	9	63	105,1	102,7	105,8	102,8	Vologda Region
Калининградская область	307	181	14	63	84,9	101,8	100,8	99,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	608	439	19	83	99,9	104,5	107,1	100,7	Leningrad Region
Мурманская область	138	179	14	63	87,8	100,0	99,9	101,2	Murmansk Region
Новгородская область	149	121	5	33	119,8	100,2	100,4	97,3	Novgorod Region
Псковская область	116	121	6	28	95,9	103,5	110,9	99,4	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	8237	1499	93	554	99,9	102,1	113,8	99,9	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	5070	3504	172	1119	100,8	102,2	103,0	99,4	Southern Federal District
Республика Адыгея	54	102	4	14	116,2	103,4	117,7	102,5	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	5	23	0,7	6	100,6	101,3	110,5	102,2	Republic of Kalmykia
Республика Крым	227	275	13	91	99,7	103,0	101,7	100,5	Republic of Crimea
Краснодарский край	2084	1462	81	532	99,1	102,3	101,5	98,0	Krasnodar Territory
Астраханская область	92	181	10	43	99,2	100,4	103,6	99,6	Astrakhan Region
Волгоградская область	669	417	15	148	95,9	103,1	108,3	100,2	Volgograd Region
Ростовская область	1883	976	42	248	104,3	101,9	103,4	101,8	Rostov Region
г. Севастополь	55	69	6	37	110,0	101,3	99,0	96,9	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	893	1625	144	444	99,6	101,0	98,6	99,5	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	105	593	80	132	103,5	101,1	95,0	99,8	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	10	26	0,4	11	98,4	100,1	96,6	93,7	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	32	135	5	33	103,4	100,9	102,5	100,4	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	36	40	1	16	91,5	101,4	101,2	101,9	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	36	119	5	27	101,2	100,4	103,3	90,8	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	49	176	14	58	104,8	102,0	106,0	102,6	Chechen Republic
Ставропольский край	625	536	39	167	98,8	100,8	102,1	99,9	Stavropol Territory

	Млрд руб. (в фактически действовавших ценах) <i>Bln. roubles (at current prices)</i>				Индексы физического объема, в процентах к предыдущему году <i>Volume indices of, percent of previous year</i>				
	оборот оптовой торговли <i>wholesale trade turn- over</i>	оборот розничной торговли <i>retail turnover</i>	оборот общест- венного питания <i>catering turnover</i>	объем платных услуг населению <i>volume of market services to population</i>	оборота оптовой торговли <i>wholesale trade turn- over</i>	оборота розничной торговли <i>retail turnover</i>	оборота общест- венного питания <i>catering turnover</i>	платных услуг населению <i>market services to population</i>	
Приволжский федеральный округ	9139	5840	257	1656	103,6	101,2	102,2	100,0	Volga Federal District
Республика Башкортостан	956	932	31	272	104,9	101,3	100,3	99,1	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	101	91	6	25	91,4	100,0	108,5	97,0	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	118	98	5	27	91,0	103,0	95,3	99,5	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	2128	953	48	292	102,9	100,0	101,8	100,0	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	347	243	13	68	101,8	100,9	102,1	98,2	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	192	166	11	54	107,6	104,7	101,8	100,3	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	811	564	24	168	105,3	101,0	101,0	100,1	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	254	204	12	60	100,2	100,8	100,8	101,3	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1629	781	30	196	113,8	101,3	104,1	101,7	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	342	328	17	93	102,0	102,3	102,6	100,1	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	337	218	11	59	94,2	101,4	99,7	102,6	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1218	688	28	182	103,3	101,5	105,0	98,3	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	428	377	16	104	89,6	101,2	102,4	101,7	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	278	199	7	58	100,6	101,4	103,4	100,9	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	5455	2849	163	880	96,7	101,5	102,9	100,1	Ural Federal District
Курганская область	93	120	4	33	97,5	100,3	100,5	101,5	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	2232	1197	55	404	93,8	101,5	101,9	97,8	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	1807	982	82	264	97,5	101,3	102,7	101,0	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:									<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	461	438	37	116	105,5	101,0	101,6	100,6	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	716	142	16	53	93,8	101,3	107,3	102,3	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	631	402	29	95	96,4	101,5	101,9	102,2	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1323	550	23	179	101,0	102,3	106,3	104,1	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	6187	2946	150	886	100,5	102,9	107,0	100,8	Siberian Federal District
Республика Алтай	39	29	1	6	101,9	109,7	114,6	103,7	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	7	26	1	7	55,9	106,8	114,2	101,9	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	80	91	6	19	91,6	103,0	101,7	100,5	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	583	371	10	102	105,4	101,0	100,1	101,8	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	963	579	30	176	98,3	103,0	107,5	99,7	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	815	385	17	115	112,4	105,0	108,3	101,6	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1133	403	22	126	96,0	101,6	104,2	100,6	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1785	535	36	173	98,0	102,7	109,6	101,3	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	519	356	17	107	101,6	103,1	112,9	100,5	<i>Omsk Region</i>
Томская область	265	171	10	55	105,3	103,4	98,4	99,9	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	2622	1879	110	667	107,1	103,3	107,0	98,0	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	101	189	11	46	107,1	101,0	104,4	95,7	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	134	247	23	94	121,4	104,6	114,8	97,7	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	96	174	10	49	104,5	100,7	108,5	101,8	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	98	62	6	32	96,6	103,4	100,2	105,1	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1093	447	19	163	106,0	106,3	105,2	100,1	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	665	346	20	147	108,3	102,3	103,8	92,4	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	164	183	6	49	111,0	101,5	101,7	99,7	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	96	34	3	17	106,7	100,1	100,1	99,5	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	144	160	10	56	105,1	103,8	106,1	101,7	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	11	26	1	9	103,5	103,8	102,2	97,3	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	19	10	1	5	105,0	103,0	144,8	100,0	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ RETAIL TRADE

20.8. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ RETAIL TURNOVER

	2000	2010	2017	2018	2019	
Млн руб. (в фактически действовавших ценах)	2352274,3	16512047,0	29745535,5	31579371,8	33624303,3	<i>Mln. roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	109,0	106,5	101,3	102,8	101,9	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>

20.9. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ФОРМАМ ТОРГОВЛИ RETAIL TURNOVER BY TYPE OF TRADE

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (at current prices)					
Торговые организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	1735155,3	14457153,8	27879584,6	29799468,9	31843525,2	<i>Trade organizations and individual entrepreneurs operating outside the market</i>
Розничные рынки и ярмарки	617119,0	2054893,2	1865950,9	1779902,9	1780778,1	<i>Retail markets and fairs</i>
	В процентах от общего объема оборота розничной торговли Percent of total volume of retail turnover					
Торговые организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	73,8	87,6	93,7	94,4	94,7	<i>Trade organizations and individual entrepreneurs operating outside the market</i>
Розничные рынки и ярмарки	26,2	12,4	6,3	5,6	5,3	<i>Retail markets and fairs</i>
	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Percent of previous year (at constant prices)					
Торговые организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	110,1	107,6	101,9	103,5	102,2	<i>Trade organizations and individual entrepreneurs operating outside the market</i>
Розничные рынки и ярмарки	106,1	99,6	92,4	92,4	95,7	<i>Retail markets and fairs</i>

20.10. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ТИПАМ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ
RETAIL TRADE TURNOVER BY TYPE OF ECONOMIC ENTITIES

	2010	2017	2018	2019	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (at current prices)				
Организации, не относящиеся к субъектам малого и среднего предпринимательства	5416380,6	13399478,4	15035306,8	16593492,7	Organizations not belonging to small and medium-sized businesses
Субъекты среднего предпринимательства	594920,7	733556,1	683507,7	593752,1	Medium-sized businesses
Малые предприятия (включая микропредприятия)	4184628,1	7010964,4	7277820,3	7617792,2	Small businesses (including micro businesses)
Индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	4261224,4	6735585,7	6802834,1	7038488,2	Individual entrepreneurs operating outside the market
Розничные рынки и ярмарки	2054893,2	1865950,9	1779902,9	1780778,1	Retail markets and fairs
	В процентах от общего объема оборота розничной торговли Percent of total volume of retail turnover				
Организации, не относящиеся к субъектам малого и среднего предпринимательства	32,8	45,0	47,6	49,3	Organizations not belonging to small and medium-sized businesses
Субъекты среднего предпринимательства	3,6	2,5	2,2	1,8	Medium-sized businesses
Малые предприятия (включая микропредприятия)	25,4	23,6	23,1	22,7	Small businesses (including micro businesses)
Индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	25,8	22,6	21,5	20,9	Individual entrepreneurs operating outside the market
Розничные рынки и ярмарки	12,4	6,3	5,6	5,3	Retail markets and fairs

20.11. ЧИСЛО РОЗНИЧНЫХ РЫНКОВ И ТОРГОВЫХ МЕСТ НА НИХ

на 1 января

RETAIL MARKETS AND SHOPPING PLACES

as of January, 1

	2014	2017	2018	2019	2020	
Число розничных рынков	1589	1158	1091	1002	967	Retail markets
Число торговых мест на них:						Shopping places:
всего, тыс.	424	311	282	262	251	total, thou.
в среднем на один рынок, мест	267	269	258	261	260	average per one market

20.12. ЧИСЛО ПРОВЕДЕННЫХ РОЗНИЧНЫХ ЯРМАРОК И ТОРГОВЫХ МЕСТ НА НИХ
ORGANIZED RETAIL FAIRS AND SHOPPING PLACES

	2017	2018	2019	
Число проведенных розничных ярмарок	36695	38133	38877	Organized retail fairs
Число торговых мест на них:				Shopping places:
всего, тыс.	1873	1874	1809	total, thou.
в среднем на одну ярмарку, мест	51	49	47	average per one fair

20.13. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ

RETAIL TURNOVER PER CAPITA

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Рублей (в фактически действовавших ценах) Roubles (at current prices)					
Все товары	16162	115591	202568	215074	229104	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия ¹⁾	7511	56018	98084	102536	109841	Food products, including beverages, and tobacco ¹⁾
Непродовольственные товары ²⁾	8651	59573	104484	112538	119263	Non-food products ²⁾
	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Percent of previous year (at constant prices)					
Все товары	109,4	106,5	101,2	102,8	101,9	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия ¹⁾	107,9	105,0	100,9	102,1	101,8	Food products, including beverages, and tobacco ¹⁾
Непродовольственные товары ²⁾	110,9	107,9	101,4	103,5	102,0	Non-food products ²⁾

¹⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли продовольственными товарами.

²⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли непродовольственными товарами, включая табачные изделия.

¹⁾ 2000 data are presented on retail turnover of food products.

²⁾ 2000 data are presented on retail turnover of non-food products, including tobacco products.

20.14. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

VOLUME INDICES OF RETAIL TURNOVER

(1995=100)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Все товары	104,5	268,7	282,8	290,8	296,2	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	103,9	234,8	224,8	229,4	233,4	Food products, including beverages and tobacco
из них:						of which:
продукты питания	106,1	232,5	236,2	242,2	246,3	food products
алкогольные напитки	89,5	196,4	159,8	166,8	172,2	alcoholic beverages
Непродовольственные товары	105,2	300,7	344,4	356,5	363,6	Non-food products

20.15. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в фактически действовавших ценах

TURNOVER OF RETAIL TRADE BY TYPE OF OWNERSHIP

at current prices

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Миллионов рублей / Min. roubles					
Государственная и муниципальная собственность	98688,9	216748,6	218562,4	217776,9	226314,4	State and municipal ownership
Частная собственность	1949848,4	13937683,4	25537741,6	27300138,6	28434932,9	Private ownership
Другие формы собственности	303737,0	2357615,0	3989231,5	4061456,3	4963056,0	Other types of ownership
	В процентах от общего объема оборота розничной торговли Percent of total volume of retail turnover					
Государственная и муниципальная собственность	4,2	1,3	0,7	0,7	0,7	State and municipal ownership
Частная собственность	82,9	84,4	85,9	86,4	84,6	Private ownership
Другие формы собственности	12,9	14,3	13,4	12,9	14,7	Other types of ownership

**20.16. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ОСНОВНЫМИ ТОВАРАМИ
В ОБОРОТЕ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ**

в фактически действовавших ценах

SHARE OF RETAIL TURNOVER OF MAIN GOODS IN RETAIL TURNOVER

at current prices

(в процентах / percent)

	2000	2010	2017	2018	2019		
					В процентах к итогу Percent of total	Млрд руб. Bln. roubles	
Все товары	100	100	100	100	100	33624,3	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия¹⁾	46,5	48,5	48,4	47,7	47,9	16120,8	Food products, including beverages, and tobacco¹⁾
Мясо животных и домашней птицы ²⁾	4,2	3,7	3,4	3,3	3,3	1121,9	Meat and poultry ²⁾
Продукты из мяса и мяса птицы	4,5	3,9	4,1	4,1	4,1	1376,3	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	139,4	Canned meat and poultry
Рыба ракообразные и моллюски	2,6	1,9	2,1	2,1	2,1	703,1	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	1,3	0,7	0,8	0,8	0,8	271,6	Butter
Растительные масла	0,8	0,6	0,6	0,6	0,5	183,3	Vegetable oil
Маргариновая продукция	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	43,6	Margarine products
Молочные продукты ³⁾	...	3,6	4,5	4,4	4,5	1501,2	Dairy products ³⁾
из них							of which
молоко питьевое ³⁾	...	0,9	1,1	1,1	1,1	375,7	drinking milk ³⁾
сыры жирные	1,3	1,0	1,2	1,2	1,2	405,0	fat cheese
Яйца	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	202,5	Eggs
Сахар	1,5	0,9	0,8	0,7	0,7	228,9	Sugar
Кондитерские изделия	3,1	3,0	3,5	3,4	3,4	1158,6	Confectionery
Мука	0,9	0,4	0,4	0,4	0,4	126,8	Flour
Крупа	0,9	0,5	0,6	0,6	0,6	202,6	Groats
Макаронные изделия	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	179,8	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	3,8	2,3	2,4	2,3	2,3	786,8	Bread and bakery products
Свежий картофель	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	152,6	Fresh potatoes
Свежие овощи	1,4	1,6	1,6	1,5	1,6	543,1	Fresh vegetables
Свежие фрукты	1,5	1,6	1,9	1,9	1,9	624,6	Fresh fruits
Чай	0,7	0,5	0,6	0,6	0,6	191,1	Tea
Алкогольные напитки	9,7	7,6	6,8	6,8	6,7	2236,7	Alcoholic beverages
Табачные изделия	2,4	1,4	2,6	2,7	2,8	928,4	Tobacco products
Непродовольственные товары⁴⁾	53,5	51,5	51,6	52,3	52,1	17503,5	Non-food products⁴⁾
Ткани	0,6	0,3	0,2	0,2	0,2	58,1	Woven fabrics
Мужская, женская и детская одежда	11,5	7,2	5,6	5,3	5,2	1757,8	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	1,0	0,5	0,5	0,3	0,3	100,9	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	99,9	Hosiery
Обувь ⁵⁾	4,8	2,6	2,3	2,3	2,2	747,3	Footwear ⁵⁾
Туалетное и хозяйственное мыло	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	62,0	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	1,6	1,6	2,1	2,1	2,1	714,6	Cosmetics and perfumes
Часы	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	22,9	Watches and clocks
Компьютеры	...	0,6	0,6	0,6	0,6	196,1	Computers
Мобильные телефоны	...	0,8	1,0	1,1	1,1	380,0	Mobile phones
Аудиоаппаратура	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	40,1	Audio systems
Телевизоры ⁶⁾	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	179,4	TV-sets ⁶⁾
Холодильники и морозильники	0,7	0,5	0,4	0,4	0,4	125,2	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	0,5	0,3	0,2	0,3	0,3	87,7	Washing machines
Велосипеды ⁷⁾	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	22,7	Bicycles ⁷⁾
Мотоциклы	0,1	0,04	0,03	0,03	0,03	8,6	Motorcycles
Автомобили легковые	6,2	4,9	5,6	6,1	6,2	2090,0	Passenger cars
Бензины автомобильные	3,3	5,8	6,4	6,5	6,3	2111,4	Motor gasoline
Дизельное топливо ⁸⁾	2,1	2,4	2,4	817,9	Diesel oil ⁸⁾
Газовое моторное топливо ⁹⁾	0,2	0,3	0,3	90,5	Gas engine fuel ⁹⁾
Мебель	1,8	1,7	1,4	1,4	1,4	466,6	Furniture
Игры и игрушки ³⁾	...	0,3	0,5	0,5	0,5	176,0	Games and toys ³⁾
Строительные материалы	1,8	1,9	2,0	1,9	2,0	660,8	Construction materials
Ювелирные изделия ⁹⁾	0,6	0,7	0,8	0,7	0,7	243,0	Jewelry ⁹⁾
Изделия, применяемые в медицинских целях, ортопедические изделия ¹⁰⁾			0,8	0,7	0,7	226,6	Products used for medical purposes, orthopaedic products ¹⁰⁾
Лекарственные средства ¹⁰⁾	} 3,1	3,5	3,4	3,5	3,5	1179,9	Pharmaceutical products ¹⁰⁾

¹⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли продовольственными товарами.

²⁾ 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «Мясо животных и домашней птицы, включая субпродукты».

³⁾ Официальная статистическая информация формируется с 2010 г.

⁴⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли непродовольственными товарами, включая табачные изделия.

⁵⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».

⁶⁾ 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «Телевизоры цветного изображения».

⁷⁾ До 2017 г. – данные приведены по товарной позиции «Велосипеды и мотовелосипеды».

⁸⁾ Официальная статистическая информация формируется с 2015 г.

⁹⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Ювелирные изделия из драгоценных металлов».

¹⁰⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Фармацевтические, медицинские и ортопедические товары».

¹⁾ 2000 – data present the turnover of retail trade in food products.

²⁾ 2000 – data are given for the heading «Meat and poultry, including offal».

³⁾ Official statistical information is being compiled since 2010.

⁴⁾ 2000 – data present the turnover of retail trade in non-food products, including tobacco products.

⁵⁾ Before 2017, data are given for the heading «Leather footwear».

⁶⁾ 2000 – data are given for the heading «Color television sets».

⁷⁾ Before 2017, data are given for the heading «Bicycles and motorized bicycle».

⁸⁾ Official statistical information is being compiled since 2015.

⁹⁾ Before 2017, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».

¹⁰⁾ Before 2017, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopaedic goods».

20.17. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА РОЗНИЧНОЙ ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ
VOLUME INDICES OF RETAIL TRADE OF CERTAIN PRODUCTS

(1995=100)

	2000	2010	2017 ¹⁾	2018	2019	
Все товары	104,5	268,7	282,8	290,8	296,2	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия²⁾	103,9	234,8	224,8	229,4	233,4	Food products, including beverages, and tobacco²⁾
Мясо животных и домашней птицы ³⁾	92,2	175,2	190,7	191,6	191,5	Meat and poultry ³⁾
Продукты из мяса и мяса птицы	102,0	183,0	195,6	201,7	204,7	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	39,4	59,0	58,0	58,0	58,9	Canned meat and poultry
Рыба, ракообразные и моллюски	129,9	209,3	210,6	215,0	214,6	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	93,0	89,5	76,0	75,2	74,6	Butter
Растительные масла	133,9	361,3	355,2	362,6	372,5	Vegetable oil
Маргариновая продукция	104,0	161,1	127,9	116,5	111,5	Margarine products
Сыры жирные	169,6	406,7	455,1	456,7	460,2	Fat cheese
Яйца	96,1	162,5	177,2	176,5	175,3	Eggs
Сахар	103,2	108,7	134,8	137,7	139,1	Sugar
Кондитерские изделия	90,2	159,6	178,0	182,1	184,8	Confectionery
Мука	122,6	147,7	144,8	145,4	145,3	Flour
Крупа	61,7	67,3	75,3	81,4	81,8	Groats
Макаронные изделия	74,2	101,7	110,2	115,6	118,4	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	101,2	119,0	123,9	122,9	123,5	Bread and bakery products
Свежий картофель	114,9	166,9	244,6	250,2	258,3	Fresh potatoes
Свежие овощи	103,0	181,1	300,3	326,2	329,0	Fresh vegetables
Свежие фрукты	98,4	254,7	325,1	331,0	335,9	Fresh fruits
Чай	64,0	77,1	78,0	78,7	80,2	Tea
Алкогольные напитки	89,5	196,4	159,9	167,6	172,2	Alcoholic beverages
Табачные изделия	70,0	75,3	58,9	58,9	59,4	Tobacco products
Непродовольственные товары⁴⁾	105,2	300,7	344,4	356,5	363,6	Non-food products⁴⁾
Ткани	79,4	117,0	101,1	91,4	90,0	Fabrics
Мужская, женская и детская одежда	90,1	147,1	129,2	129,9	133,7	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	34,8	52,3	45,1	44,1	43,7	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	86,7	182,2	211,9	227,2	221,6	Hosiery
Обувь ⁵⁾	119,4	194,3	168,4	171,0	174,2	Footwear ⁵⁾
Туалетное и хозяйственное мыло	115,4	171,9	169,4	172,5	172,9	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	81,3	194,8	256,0	275,6	279,3	Cosmetics and perfumes
Часы	45,3	39,4	28,1	29,4	32,5	Watches and clocks
Аудиоаппаратура	49,7	87,3	95,3	102,7	120,1	Audio systems
Телевизоры ⁶⁾	68,4	351,1	464,7	490,0	510,0	TV-sets ⁶⁾
Холодильники и морозильники	81,7	147,5	145,4	149,8	155,2	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	44,3	109,5	103,5	109,7	116,8	Washing machines
Велосипеды ⁷⁾	52,0	59,4	78,3	84,2	86,8	Bicycles ⁷⁾
Мотоциклы	16,3	18,9	19,6	17,7	17,6	Motorcycles
Автомобили легковые	79,8	178,1	247,3	276,3	284,4	Passenger cars
Мебель	79,0	188,9	204,9	209,5	210,7	Furniture
Строительные материалы	156,6	345,4	446,6	442,4	447,5	Construction materials
Ювелирные изделия ⁸⁾	87,6	208,6	176,4	179,8	180,2	Jewelry ⁸⁾
Изделия, применяемые в медицинских целях, ортопедические изделия ⁹⁾	} 154,4	591,8	Products used for medical purposes, orthopaedic products ⁹⁾
Лекарственные средства ⁹⁾			Pharmaceutical products ⁹⁾

¹⁾ В связи с переходом с 1 января 2017 года на новый Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008), в целях обеспечения статистической сопоставимости данных относительные показатели за 2017 год рассчитаны по сопоставимой номенклатуре товаров.

²⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли продовольственными товарами.

³⁾ 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «Мясо животных и домашней птицы, включая субпродукты».

⁴⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли непродовольственными товарами, включая табачные изделия.

⁵⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».

⁶⁾ 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «Телевизоры цветного изображения».

⁷⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Велосипеды и мотовелосипеды».

⁸⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Ювелирные изделия из драгоценных металлов».

⁹⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Фармацевтические, медицинские и ортопедические товары».

¹⁾ In connection with the transition from January 1, 2017 to the new Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2) OK 034-2014 (CPA 2008), in order to ensure statistical comparability of data, the relative indicators for 2017 are calculated using the comparable product nomenclature.

²⁾ 2000 – data present the turnover of retail trade in food products.

³⁾ 2000 – data are given for the heading «Meat and poultry, including offal».

⁴⁾ 2000 – data present the turnover of retail trade in non-food products, including tobacco products.

⁵⁾ Before 2017, data are given for the heading «Leather footwear».

⁶⁾ 2000 – data are given for the heading «Color television sets».

⁷⁾ Before 2017, data are given for the heading «Bicycles and motorized bicycle».

⁸⁾ Before 2017, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».

⁹⁾ Before 2017, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopedic goods».

20.18. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА РОЗНИЧНОЙ ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ
VOLUME INDICES OF RETAIL TRADE OF CERTAIN PRODUCTS

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010	2017 ¹⁾	2018	2019	
Все товары	106,5	101,3	102,8	101,9	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	105,1	101,1	102,1	101,8	Food products, including beverages, and tobacco
Мясо животных и домашней птицы	103,2	101,2	100,5	99,9	Meat and poultry
Продукты из мяса и мяса птицы	107,3	103,5	103,1	101,5	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	105,2	98,2	100,0	101,6	Canned meat and poultry
Рыба, ракообразные и моллюски	109,6	101,5	102,1	99,8	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	98,9	92,2	99,0	99,3	Butter
Растительные масла	107,5	103,0	102,1	102,7	Vegetable oil
Маргариновая продукция	104,0	101,9	91,1	95,7	Margarine products
Молочные продукты	104,9	99,4	102,1	101,6	Dairy products
из них					of which
молоко питьевое	106,0	100,1	101,9	101,0	drinking milk
сыры жирные	105,7	98,5	100,3	100,8	fat cheese
Яйца	106,6	104,2	99,6	99,3	Eggs
Сахар	97,0	108,5	102,2	101,0	Sugar
Кондитерские изделия	105,9	103,2	102,3	101,5	Confectionery
Мука	106,5	102,3	100,4	99,9	Flour
Крупа	101,1	107,2	108,1	100,4	Groats
Макаронные изделия	106,7	102,7	104,9	102,4	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	105,9	101,1	99,2	100,5	Bread and bakery products
Свежий картофель	89,7	99,4	102,3	103,2	Fresh potatoes
Свежие овощи	101,6	110,8	108,6	100,9	Fresh vegetables
Свежие фрукты	110,0	104,0	101,8	101,5	Fresh fruits
Чай	107,8	99,9	100,9	101,9	Tea
Алкогольные напитки	101,2	99,6	104,8	102,8	Alcoholic beverages
Табачные изделия	95,9	97,1	100,0	100,9	Tobacco products
Непродовольственные товары	108,0	101,5	103,5	102,0	Non-food products
Ткани	102,6	93,5	90,4	98,5	Fabrics
Мужская, женская и детская одежда	102,6	98,3	100,5	103,0	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	101,0	95,6	97,7	99,2	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	100,4	107,2	107,2	97,5	Hosiery
Обувь ²⁾	102,4	96,1	101,6	101,9	Footwear ²⁾
Туалетное и хозяйственное мыло	101,6	99,9	101,8	100,2	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	105,2	102,8	107,7	101,3	Cosmetics and perfumes
Часы	101,4	92,7	104,6	110,6	Watches and clocks
Компьютеры	113,1	107,9	114,6	104,0	Computers
Мобильные телефоны	116,6	121,1	121,6	113,4	Mobile phones
Аудиоаппаратура	115,6	105,8	107,7	116,9	Audio systems
Телевизоры	108,9	108,6	105,5	104,1	TV-sets
Холодильники и морозильники	103,3	98,4	103,0	103,6	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	107,5	101,2	106,0	106,5	Washing machines
Велосипеды ³⁾	108,5	103,3	107,5	103,1	Bicycles ³⁾
Мотоциклы	106,4	86,7	90,2	99,4	Motorcycles
Автомобили легковые	111,1	113,0	111,7	102,9	Passenger cars
Бензины автомобильные	103,0	98,3	98,0	98,9	Motor gasoline
Дизельное топливо ⁴⁾	...	106,7	107,7	101,7	Diesel oil ⁴⁾
Газовое моторное топливо ⁴⁾	...	106,4	100,2	111,2	Gas engine fuel ⁴⁾
Мебель	107,5	100,9	102,3	100,6	Furniture
Игры и игрушки	104,4	110,5	113,2	104,3	Games and toys
Строительные материалы	111,7	108,3	99,1	101,2	Construction materials
Ювелирные изделия ⁵⁾	99,3	99,2	101,9	100,2	Jewelry ⁵⁾
Лекарственные средства ⁶⁾		109,5	108,0	100,6	Pharmaceutical products ⁶⁾
Изделия, применяемые в медицинских целях, ортопедические изделия ⁶⁾	} 109,4	90,3	93,0	100,4	Products used for medical purposes, orthopaedic products ⁶⁾

¹⁾ В связи с переходом с 1 января 2017 года на новый Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008), в целях обеспечения статистической сопоставимости данных относительные показатели за 2017 год рассчитаны по сопоставимой номенклатуре товаров.

²⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».

³⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Велосипеды и мотовелосипеды».

⁴⁾ Официальная статистическая информация формируется с 2016 года.

⁵⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Ювелирные изделия из драгоценных металлов».

⁶⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Фармацевтические, медицинские и ортопедические товары».

¹⁾ In connection with the transition since January 1, 2017 to the new Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2) OK 034-2014 (CPA 2008), in order to ensure statistical comparability of data, the relative indicators for 2017 are calculated using the comparable product nomenclature.

²⁾ Before 2017, data are given for the heading «Leather footwear».

³⁾ Before 2017, data are given for the heading «Bicycles and motorized bicycle».

⁴⁾ Official statistical information is being compiled since 2016.

⁵⁾ Before 2017, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».

⁶⁾ Before 2017, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopedic goods».

20.19. ПРОДАЖА НАСЕЛЕНИЮ ОТДЕЛЬНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ¹⁾
SALE OF CERTAIN CONSUMER PRODUCTS¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Мясо и птица, тыс. т	2865	5520	6492	6467	6454	<i>Meat and poultry, thou. tonnes</i>
из них:						<i>of which:</i>
мясо птицы	...	3600	4425	4335	4300	<i>poultry</i>
говядина	...	785	661	644	600	<i>beef</i>
свинина	...	1134	1395	1478	1546	<i>pork</i>
Консервы мясные, млн условных банок	492	657	640	619	645	<i>Canned meat, mln. standard cans</i>
Масла животные, тыс. т	388	364	314	309	323	<i>Butter, thou. tonnes</i>
Растительные масла, тыс. т	571	1632	1704	1743	1919	<i>Vegetable oil, thou. tonnes</i>
Сыры, тыс. т	339	808	641	679	764	<i>Cheese, thou. tonnes</i>
Сахар, тыс. т	2623	2936	3457	3315	3479	<i>Sugar, thou. tonnes</i>
Мука, тыс. т	...	3033	2995	2998	2957	<i>Flour, thou. tonnes</i>
Крупа, тыс. т	...	1284	1390	1349	1345	<i>Groats, thou. tonnes</i>
Холодильники и морозильники бытовые, тыс. шт.	2039	4269	3935	4427	4480	<i>Household refrigerators and freezers, thou. pcs.</i>
Машины стиральные бытовые, тыс. шт.	1387	3892	3543	3748	3811	<i>Household washing machines, thou. pcs.</i>
Автомобили легковые, тыс. шт.	1020	2170	1531	1781	1748	<i>Passenger cars, thou. pcs.</i>
Сигареты и папиросы, млрд шт.	355	372	226	234	213	<i>Cigarettes and mouth-piece cigarettes, bln. pcs.</i>

¹⁾ Оценка Росстата на основе балансового метода.

¹⁾ *Estimation of Rosstat using balancing approach.*

20.20. ПРОДАЖА НАСЕЛЕНИЮ АЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ¹⁾
SALE OF ALCOHOLIC BEVERAGES TO POPULATION

(млн дкл)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Водка и ликероводочные изделия	214,6	157,8	81,1	83,3	83,2	<i>Vodka and liqueurs</i>
Коньяк ²⁾	4,1	11,1	10,5	11,5	12,0	<i>Cognac²⁾</i>
Винодельческая продукция (без вин игристых и шампанских) ³⁾	52,4	103,4	91,9	95,4	94,3	<i>Wine products (excluding champagne and sparkling wines)³⁾</i>
Вина игристые и шампанские	18,3	27,3	16,9	16,9	17,1	<i>Champagne and sparkling wines</i>
Пиво и пивные напитки	524,6	1004,0	723,8	732,7	721,8	<i>Beers and malt beverage</i>

¹⁾ С 2017 г. – по оперативным данным Росалкогольрегулирования.

²⁾ До 2017 г. – «Коньяки, коньячные напитки (включая бренди, кальвадосы)».

³⁾ До 2017 г. – «Виноградные и плодовые вина».

¹⁾ *Since 2017 – according to short-term information of the Federal Service for Regulation of Alcoholic Beverages Market.*

²⁾ *Before 2017 – «Cognacs, brandy drinks (including brandy and calvados)».*

³⁾ *Before 2017 – «Grape and fruit wines».*

20.21. ДОЛЯ ИМПОРТА ОТДЕЛЬНЫХ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ В ИХ ТОВАРНЫХ РЕСУРСАХ¹⁾
SHARE OF IMPORTS OF CERTAIN FOOD PRODUCTS IN THEIR COMMODITY RESOURCES¹⁾

(в процентах / percent)

	2010	2017	2018	2019	
Мясо и птица	33,7	10,4	7,6	7,1	<i>Meat and poultry</i>
из них:					<i>of which:</i>
мясо птицы	18,2	4,4	4,3	4,3	<i>poultry</i>
говядина	64,5	40,9	35,4	33,1	<i>beef</i>
свинина	46,8	9,6	2,1	2,5	<i>pork</i>
Консервы мясные	17,1	7,3	7,2	6,9	<i>Canned meat</i>
Масла животные	32,3	24,4	19,5	28,2	<i>Butter</i>
Растительные масла	23,9	14,7	17,9	16,8	<i>Vegetable oil</i>
Сыры	47,4	27,3	29,0	30,2	<i>Cheese</i>
Сахар	5,4	3,9	5,1	3,7	<i>Sugar</i>
Мука	0,9	1,3	0,9	0,9	<i>Flour</i>
Крупа	2,2	0,2	0,4	0,3	<i>Groats</i>

¹⁾ Оценка Росстата на основе балансового метода, отношение импорта товаров к их товарным ресурсам (изменение запасов на начало и конец периода, производство и импорт).

¹⁾ *Estimation of Rosstat using balance approach, the ratio of import of commodities to the commodity resources (change in inventories at the beginning and the end of the period, production and imports).*

20.22. ТОВАРНЫЕ РЕСУРСЫ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

в фактически действовавших ценах

RETAIL TRADE COMMODITY RESOURCES

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	100	100	100	100	100	<i>Total</i>
в том числе за счет:						<i>including:</i>
отечественного производства	60	56	65	64	62	<i>domestic production</i>
поступлений по импорту	40	44	35	36	38	<i>imports</i>

20.23. КАЧЕСТВО ТОВАРОВ, ПОСТУПИВШИХ НА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ РЫНОК в 2019 г.¹⁾QUALITY OF GOODS ENTERING THE CONSUMER MARKET in 2019¹⁾

(в процентах от количества отобранных образцов (проб) товаров по каждой товарной группе / percent of the number of selected samples of goods for each commodity group)

	Изъято товаров из оборота – всего <i>Removed from circulation</i>	из них по причине <i>of which by cause of</i>			
		недостовверного декларирования соответствия продукции и нарушения технических регламентов <i>unreliable declaration of product conformity and violations of technical regulations</i>	фальсификации продукции <i>falsification of products</i>	контрафактной продукции <i>counterfeit products</i>	
Продукты питания					Food products
Мясо и мясо птицы, кроме субпродуктов	7,7	2,0	0,0	0,0	<i>Meat and poultry, including offal 4</i>
из них мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	6,0	2,4	0,0	0,0	<i>of which meat and edible offal poultry</i>
Изделия колбасные	1,9	0,4	0,0	0,0	<i>Sausages</i>
Консервы мясные	2,3	1,6	0,2	0,0	<i>Canned meat</i>
Рыба и продукты рыбные переработанные	2,8	1,3	0,0	0,2	<i>Fish and processed fish products</i>
Консервы и пресервы рыбные	2,3	1,9	0,0	0,0	<i>Canned fish and fish preserves</i>
Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое	1,6	0,9	0,4	0,0	<i>Butter, butter spreads, melted butter</i>
Масла растительные	1,0	0,8	–	–	<i>Vegetable oil</i>
Молоко, кроме сырого	1,4	0,4	0,3	0,0	<i>Processed liquid milk</i>
Сыры	3,3	1,5	0,8	0,1	<i>Cheese</i>
Продукты молочные для детского питания	0,3	0,3	–	–	<i>Dairy products for baby food</i>
Сахар	0,1	0,0	–	–	<i>Sugar</i>
Кондитерские изделия	6,9	1,2	0,0	0,1	<i>Confectionery</i>
Крупа	2,2	0,8	0,0	0,0	<i>Groats</i>
Изделия макаронные	0,4	0,1	–	–	<i>Macaroni products</i>
Изделия хлебобулочные	1,9	1,2	–	–	<i>Bakery products</i>
Минеральные воды	0,5	0,5	–	0,0	<i>Mineral water</i>
Фруктоовощные консервы	13,2	0,7	–	0,0	<i>Canned fruits and vegetables</i>
Алкогольные напитки и табачные изделия					<i>Alcoholic beverages and tobacco products</i>
Водка	0,1	0,0	0,0	0,0	<i>Vodka</i>
Коньяки, коньячные напитки и спирты коньячные	0,1	0,1	0,0	0,0	<i>Cognacs, brandy drinks and brandy / spirits</i>
Вина виноградные	2,0	1,9	0,0	0,0	<i>Grape wine</i>
Пиво	1,5	1,1	0,0	0,0	<i>Beer</i>
Изделия табачные	4,9	0,1	0,3	0,4	<i>Tobacco products</i>
Непродовольственные товары					<i>Non-food products</i>
Одежда, кроме одежды из меха	13,6	2,0	0,0	0,1	<i>Apparel, excluding fur cloths</i>
Изделия меховые	7,5	0,8	–	0,0	<i>Fur cloths</i>
Обувь	8,8	0,7	0,1	0,2	<i>Footwear</i>
Телевизоры	0,5	0,2	–	–	<i>TV-sets</i>
Холодильники и морозильники бытовые	0,6	0,3	–	–	<i>Household refrigerators and freezers</i>
Машины стиральные бытовые	0,8	0,7	–	–	<i>Household washing machines</i>
Машины посудомоечные бытовые	9,8	4,2	–	–	<i>Household dishwashers</i>
Пылесосы бытовые	0,4	0,1	–	–	<i>Household vacuum cleaners</i>
Светильники и осветительные устройства	13,0	1,2	–	–	<i>Lamps and lighting devices</i>
Компьютеры и периферийное оборудование	3,0	1,3	–	–	<i>Computers and peripherals</i>
Аппараты телефонные	1,0	0,4	–	–	<i>Telephone sets</i>
Мебель	6,8	1,9	–	–	<i>Furniture</i>
Часы всех видов	2,5	–	–	–	<i>Часы всех видов</i>
Изделия ювелирные	0,2	–	–	–	<i>Jewelry</i>
Средства моющие и стиральные	1,2	0,9	–	0,0	<i>Detergents and washing preparations</i>
Средства парфюмерные и косметические	4,1	1,4	0,0	0,0	<i>Perfumery and cosmetic articles</i>

¹⁾ По данным проверок Роспотребнадзора в организациях торговли.¹⁾ According to the results of inspections of the Federal Service for Surveillance on Consumer Rights Protection and Human Wellbeing in trade organizations.

20.24. ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
TURNOVER OF CATERING

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Всего / Total					
Млн руб. (в фактически действовавших ценах)	83343,4	781378,7	1434589,1	1527746,8	1665414,4	<i>Mln. roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	111,8	103,0	103,2	104,2	105,5	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>
В процентах к 1995 г. (в сопоставимых ценах)	94,1	193,9	221,9	231,3	244,0	<i>Percent of 1995 (at constant prices)</i>
	На душу населения / Per capita					
Руб. (в фактически действовавших ценах)	573	5470	9770	10405	11348	<i>Roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	112,2	103,0	103,1	104,3	105,5	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>

20.25. ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПО ТИПАМ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ
TURNOVER OF CATERING BY TYPE OF ECONOMIC ENTITIES

	2010	2017	2018	2019	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах) / Mln. roubles (at current prices)				
Организации, не относящиеся к субъектам малого и среднего предпринимательства	250535,5	505677,9	552123,8	629000,1	<i>Organizations not belonging to small and medium-sized businesses</i>
Субъекты среднего предпринимательства	23455,8	29007,0	24129,7	22568,8	<i>Medium-sized businesses</i>
Малые предприятия (включая микропредприятия)	286841,9	523788,6	571696,6	613873,2	<i>Small businesses (including micro businesses)</i>
Индивидуальные предприниматели	220545,5	376115,6	379796,7	399972,3	<i>Individual entrepreneurs</i>
	В процентах от общего объема оборота общественного питания Percent of total catering turnover				
Организации, не относящиеся к субъектам малого и среднего предпринимательства	32,1	35,3	36,1	37,7	<i>Organizations not belonging to small and medium-sized businesses</i>
Субъекты среднего предпринимательства	3,0	2,0	1,6	1,4	<i>Medium-sized businesses</i>
Малые предприятия (включая микропредприятия)	36,7	36,5	37,4	36,9	<i>Small businesses (including micro businesses)</i>
Индивидуальные предприниматели	28,2	26,2	24,9	24,0	<i>Individual entrepreneurs</i>

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ
WHOLESALE TRADE
20.26. ОБОРОТ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ
WHOLESALE TRADE TURNOVER

	2000	2010	2017	2018	2019	
Оборот оптовой торговли:						<i>Wholesale trade turnover:</i>
млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	4256,8	32153,5	69694,2	79779,9	84204,3	<i>bln. roubles (at current prices)</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	144,5	103,0	104,4	103,3	101,6	<i>percent of previous year (at constant prices)</i>
Из него оборот организаций оптовой торговли:						<i>Of which turnover of wholesale organizations:</i>
млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	3133,7	25955,6	56725,4	63315,0	66267,7	<i>bln. roubles (at current prices)</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	154,8	99,9	104,3	100,8	100,7	<i>percent of previous year (at constant prices)</i>

20.27. ЗАПАСЫ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ)¹⁾

на конец года

STOCK OF CERTAIN PRODUCTS (GOODS) IN WHOLESALE ORGANIZATIONS¹⁾

end of year

	2000	2010	2017	2018	2019	
Продукция производственно-технического назначения:						Industrial and technical products:
автомобили легковые ²⁾ , тыс. шт.	10,8	40,8	65,0	53,3	73,3	passenger cars ²⁾ , thou. units
удобрения минеральные или химические ³⁾ , тыс. т	26,9	226,9	510,6	1603,9	5651,5	mineral or chemical fertilizers ³⁾ , thou. tonnes
Пищевые продукты и напитки, тыс. т:						Food products and beverages, thou. tonnes:
мясо и мясо птицы, кроме субпродуктов ⁴⁾	12,6	57,6	97,1	83,3	101,2	meat and poultry, including offal ⁴⁾
изделия колбасные	2,8	4,8	6,0	7,9	9,0	sausages
консервы мясные ⁵⁾ , млн условных банок	6,7	14,8	18,8	14,1	14,5	canned meat ⁵⁾ , mln. standard cans
масло сливочное, пасты масляные, масло топленое ⁶⁾	7,3	2,7	2,6	2,8	4,3	butter, butter spreads, melted butter ⁶⁾
сыры ⁷⁾	0,7	9,4	12,4	10,2	14,5	cheese ⁷⁾
молоко сухое ⁸⁾	1,7	4,2	2,8	6,5	8,5	milk powder ⁸⁾
масла растительные	4,9	30,5	43,4	92,9	58,1	vegetable oil
сахар	192,0	268,4	250,6	232,4	789,0	sugar
кондитерские изделия	35,1	68,6	64,2	106,9	144,5	confectionery
мука	55,8	44,0	31,8	26,0	24,4	flour
крупа	23,0	51,7	42,0	56,3	53,0	cereal
изделия макаронные	43,3	10,9	11,1	12,9	16,2	macaroni products
рыба и продукты рыбные переработанные (без рыбных консервов) ⁹⁾	15,7	36,2	52,7	76,2	110,5	fish and processed fish products (excluding canned fish) ⁹⁾
Непродовольственные потребительские товары, тыс. шт						Non-food consumer goods, thou. pcs
холодильники и морозильники бытовые	5,6	190,4	260,2	143,5	247,4	household refrigerators and freezers
машины стиральные бытовые	2,3	191,5	253,6	138,5	192,0	household washing machines

¹⁾ С 2010 г. – без субъектов малого предпринимательства.²⁾ 2010 г. – пассажирские автомобили (легковые автомобили, микроавтобусы, специальные пассажирские автомобили и т.п.).³⁾ 2000 г. – удобрения минеральные (в пересчете на 100% питательных веществ), 2010, 2016 гг. – удобрения минеральные.⁴⁾ 2000 г. – мясо и птица, 2010, 2016 гг. – мясо, включая мясо птицы и дичи.⁵⁾ 2010 г. – консервы из мяса животных и птицы.⁶⁾ До 2017 г. – масло животное.⁷⁾ 2000 г. – сыры жирные (включая брынзу).⁸⁾ 2000 г. – консервы молочные сухие, сублимированные.⁹⁾ 2000 г. – продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов).¹⁾ Since 2010 – without small businesses.²⁾ 2010 – passenger cars (cars, minibuses, special passenger cars, etc.).³⁾ 2000 – mineral fertilizers (in 100% nutrient equivalent), 2010, 2016 – mineral fertilizers.⁴⁾ 2000 – meat and poultry, 2010–2016 – meat, including poultry and game meat.⁵⁾ 2010 – canned meat and poultry.⁶⁾ Before 2017 – butter.⁷⁾ 2000 – fat cheese, (including brynza).⁸⁾ 2000 – preserved milk products, milk powder, freeze-dried.⁹⁾ 2000 – fish food products (excluding canned fish).

20.28. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БИРЖ¹⁾**KEY PERFORMANCE INDICATORS OF COMMODITY EXCHANGES¹⁾**

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число бирж (на конец года)	45	23	7	6	5	Commodity Exchanges (end of year)
Проведено торгов, тыс.	2,6	3,4	11,7	3,2	1,1	Auctions held, thou.
Заключено сделок с реальным товаром, тыс.	9,8	73,0	160,4	180,5	204,8	Spot transactions concluded, thou.
Среднесписочная численность работающих (без совместителей и работников несписочного состава), человек	472	476	1024	1134	1209	Average number of payroll employees (excluding part-time employees and employees hired under temporary contracts), persons
Численность совместителей, человек	70	31	29	21	21	Part-time employees, persons
Начислено на оплату труда работникам списочного состава (включая совместителей), млн руб.	11,8	682,4	3412,0	3641,1	3948,6	Gross wages of payroll employees (including part-time employees), mln. roubles
Платежи в бюджет – всего, млн руб.	13,6	326,8	1968,5	1711,2	1617,0	Payments to budget – total, mln. roubles
из них налог на прибыль	2,0	97,0	832,9	923,8	626,9	of which income tax
Биржевой оборот по сделкам с реальными товарами (в фактически действовавших ценах) – всего, ²⁾ млн руб.	4997,4	257110,3	765429,1	977376,9	997087,9	Commodity Exchanges turnover of spot transactions (at current prices) ²⁾ – total, mln. roubles
в том числе:						including:
продукция сельского хозяйства ³⁾	2929,1	4180,2	5789,3	50012,2	51209,5	agricultural products ³⁾
продукция производственно-технического назначения	1811,8	157831,2	759639,8	927364,7	945764,2	industrial and technical products

¹⁾ Данные приведены по биржам, осуществлявшим деятельность по проведению биржевых торгов по сделкам с реальными товарами.

²⁾ 2000, 2010, 2019 г. – с учетом непродовольственных потребительских товаров и прочих товаров.

³⁾ До 2017 г. – продукция агрокомплекса.

¹⁾ Data are provided for Commodity Exchanges engaged in spot market trading activity.

²⁾ 2000, 2010, 2019 – including non-food consumer goods and other goods.

³⁾ Before 2017 – products of agricultural complex.

УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ SERVICES

20.29. ОБЪЕМ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ**VOLUME OF MARKET SERVICES**

	2000	2010	2017	2018	2019	
Млн руб.	602755	4943482	9211441	9703358	10239713	Mln. roubles
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	104,7	101,5	101,4	101,4	100,5	Percent of previous year (at constant prices)

20.30. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ¹⁾
VOLUME INDICES OF MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES¹⁾

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010	2017	2018	2019	
Все оказанные услуги	101,5	101,4	101,4	100,5	All services
из них:					of which:
бытовые	102,9	100,5	102,4	103,4	personal services
транспортные	96,1	101,7	100,9	100,0	transport services
почтовой связи, курьерские ²⁾	} 105,2	89,3	96,4	103,4	postal and courier services ²⁾
телекоммуникационные ²⁾		98,5	100,9	101,9	telecommunication services ²⁾
жилищные	106,0	110,3	102,5	97,9	housing services
коммунальные	103,5	101,0	99,9	99,8	public utilities
культуры	99,5	103,5	100,8	102,1	cultural services
туристские	120,8	99,6	100,5	99,8	tourist services
физической культуры и спорта	98,4	107,4	108,4	105,9	physical culture and sports services
медицинские	102,2	103,7	103,2	102,5	medical services
гостиниц и аналогичных средств размещения	99,1	108,9	112,5	96,9	hotels and similar accommodation facilities
специализированных коллективных средств размещения ³⁾	...	97,1	108,8	101,8	specialized collective accommodation facilities ³⁾
из них санаторно-курортных организаций ⁴⁾	94,3	100,1	106,7	98,2	of which health resorts ⁴⁾
ветеринарные	91,5	100,9	98,8	107,0	veterinarian services
юридические	85,3	94,6	104,6	98,7	judicial services
системы образования	99,1	102,3	100,1	99,7	education services

¹⁾ Наблюдение за изменением цен на виды услуг «услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам» и «прочие услуги» не осуществляется.

²⁾ 2010 г. – услуги связи.

³⁾ Федеральное статистическое наблюдение специализированных коллективных средств размещения (кемпингов, жилых автоприцепов, железнодорожных спальных вагонов и прочего временного жилья), за исключением санаторно-курортных организаций, ведется с 2017 г. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

⁴⁾ 2010 г. – санаторно-оздоровительные.

¹⁾ Price changes for the "services provided to elderly citizens and people with disabilities" and "other services" are not observed.

²⁾ 2010 – communication services.

³⁾ Federal statistical observation of specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway sleeping cars and other temporary housing), excluding sanatorium-resort organizations, is being conducted since 2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD-2).

⁴⁾ 2010 – sanatorium and health improvement services.

20.31. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(в процентах / percent)

	2010	2017	2018	2019		
				В процентах к итогу Percent of total	Млн руб. Mln. roubles	
Все оказанные услуги	100	100	100	100	10239713	All services
в том числе:						<i>including:</i>
бытовые	9,9	10,4	10,4	10,5	1070960	<i>personal services</i>
транспортные	19,0	20,1	19,9	20,1	2060235	<i>transport services</i>
почтовой связи, курьерские ¹⁾	} 19,2	0,5	0,5	0,5	53954	<i>postal and courier services¹⁾</i>
телекоммуникационные ¹⁾		13,9	13,7	13,7	1401132	<i>telecommunication services¹⁾</i>
жилищные	5,8	7,4	7,4	7,2	739584	<i>housing services</i>
коммунальные	21,1	20,7	20,5	20,6	2108162	<i>public utilities</i>
культуры	1,7	1,8	1,8	1,8	182811	<i>cultural services</i>
туристские	2,0	1,8	1,8	1,8	179826	<i>tourist services</i>
физической культуры и спорта	0,6	0,9	0,9	0,9	95886	<i>physical culture and sports services</i>
медицинские	5,1	6,8	7,0	7,1	723097	<i>medical services</i>
гостиниц и аналогичных средств размещения	2,3	2,4	2,6	2,4	247279	<i>hotels and similar accommodation facilities</i>
специализированных коллективных средств размещения ²⁾	...	1,5	1,6	1,6	163824	<i>specialized collective accommodation facilities²⁾</i>
из них санаторно-курортных организаций ³⁾	1,2	1,2	1,3	1,2	127186	<i>of which health resorts³⁾</i>
ветеринарные	0,2	0,2	0,2	0,2	21699	<i>veterinarian services</i>
юридические	1,7	1,1	1,1	1,1	115506	<i>judicial services</i>
системы образования	6,6	6,7	6,8	6,8	696769	<i>education services</i>
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам	...	0,2	0,3	0,3	28377	<i>services provided to elderly citizens and people with disabilities</i>
прочие услуги	3,6	3,6	3,5	3,4	350612	<i>other services</i>

¹⁾ 2010 г. – услуги связи.²⁾ Федеральное статистическое наблюдение специализированных коллективных средств размещения (кемпингов, жилых автоприцепов, железнодорожных спальных вагонов и прочего временного жилья), за исключением санаторно-курортных организаций, ведется с 2017 г. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).³⁾ 2010 г. – санаторно-оздоровительные.¹⁾ 2010 – communication services.²⁾ Federal statistical observation of specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway wagon-lit and other temporary housing), excluding sanatorium – resort organizations, is being conducted since 2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2).³⁾ 2010 – sanatorium and health improvement services.

20.32. ОБЪЕМ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВИДАМ
PER CAPITA VOLUME OF MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(рублей / roubles)

	2010	2017	2018	2019	
Все оказанные услуги	34606,2	62730,0	66085,4	69769,6	All services
в том числе:					including:
бытовые	3410,4	6541,5	6855,1	7297,1	personal services
транспортные	6584,2	12601,5	13137,4	14037,7	transport services
почтовой связи, курьерские ¹⁾		333,6	341,1	367,6	postal and courier services ¹⁾
телекоммуникационные ¹⁾	6654,9	8702,8	9055,7	9546,8	telecommunication services ¹⁾
жилищные	2006,0	4615,6	4918,7	5039,3	housing services
коммунальные	7318,2	13052,3	13589,9	14364,2	public utilities
культуры	573,5	1132,4	1179,7	1245,6	cultural services
туристские	699,2	1134,0	1172,0	1225,3	tourist services
физической культуры и спорта	210,6	534,4	597,2	653,3	physical culture and sports services
медицинские	1753,4	4267,3	4615,4	4926,9	medical services
гостиниц и аналогичных средств размещения	790,0	1497,6	1741,5	1684,9	hotels and similar accommodation facilities
специализированных коллективных средств размещения ²⁾	...	933,2	1057,7	1116,2	specialized collective accommodation facilities ²⁾
из них санаторно-курортных организаций ³⁾	423,2	764,8	849,8	866,6	of which health resorts ³⁾
ветеринарные	56,4	123,7	128,9	147,9	veterinarian services
юридические	592,4	667,2	734,0	787,0	judicial services
системы образования	2282,8	4176,5	4464,1	4747,5	education services
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам	...	150,2	170,8	193,3	services provided to elderly citizens and people with disabilities
прочие услуги	1251,0	2266,1	2326,2	2388,9	other services

¹⁾ 2010 г. – услуги связи.²⁾ Федеральное статистическое наблюдение специализированных коллективных средств размещения (кемпингов, жилых автоприцепов, железнодорожных спальных вагонов и прочего временного жилья), за исключением санаторно-курортных организаций, ведется с 2017 г. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).³⁾ 2010 г. – санаторно-оздоровительные.¹⁾ 2010 – communication services.²⁾ Federal statistical observation of specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway wagon-lit and other temporary housing), excluding sanatorium-resort organizations, is being conducted since 2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2).³⁾ 2010 – sanatorium and health improvement services.
20.33. ОБЪЕМ БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ¹⁾
VOLUME OF HOUSEHOLD SERVICES¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Млн руб.	87889	487178	960577	1006536	1070960	Mln. roubles
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	103,0	102,9	100,5	102,4	103,4	Percent of previous year (at constant prices)

¹⁾ С 2010 г. – без учета транспортно-экспедиторских услуг, которые в соответствии с внесенными изменениями в Общероссийский классификатор услуг населению учитываются в показателе «транспортные услуги».¹⁾ Since 2010 excluding logistic service, which according to changes in the Russian Classification of Services to Population are included in the indicator «Transport services».
20.34. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ¹⁾
VOLUME INDICES OF PERSONAL SERVICES BY TYPE OF SERVICES¹⁾

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010	2017	2018	2019	
Все оказанные услуги	102,9	100,5	102,4	103,4	All services
из них:					of which:
ремонт, окраска и пошив обуви	75,4	96,1	98,6	100,2	repair, dyeing and individual manufacture of footwear
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	65,3	98,4	99,1	97,4	repair and individual manufacture of clothing, fur and leather articles, hats and textile haberdashery articles, repair and manufacture of knitted goods
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий	107,8	99,5	100,3	98,1	repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of metal ware
химическая чистка и крашение	92,9				dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	77,1	99,9	101,7	100,8	laundry services
ремонт и строительство жилья и других построек	108,7	98,7	101,3	101,9	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	102,2	101,3	103,2	103,2	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	89,8	98,4	99,9	98,8	services of photo studios
услуги бань и душевых	108,6	98,1	100,2	100,4	baths and shower services
услуги парикмахерских	106,6	105,3	103,8	102,9	hair dressers and barber services
ритуальные услуги	98,5	99,2	100,6	101,1	funeral services

¹⁾ Наблюдение за изменением цен на виды услуг «изготовление и ремонт мебели», «услуги предприятий по прокату» и «прочие бытовые услуги» не осуществляется.¹⁾ Price changes for the services "manufacture and repair of furniture", "rental services" and «other services» are not observed.

20.35. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
HOUSEHOLD SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(в процентах к итогу / percent of total)

	2010	2017	2018	2019		
				В процен- тах к итогу Percent of total	Млн руб. Mln. roubles	
Все оказанные услуги	100	100	100	100	1070960	All services
в том числе:						including:
ремонт, окраска и пошив обуви	1,7	1,3	1,3	1,3	13400	repair, dyeing and individual manufacture of footwear
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	4,3	3,4	3,3	3,1	33648	repair and individual manufacture of clothing, fur and leather articles, hats and textile haberdashery articles, repair and manufacture of knitted goods
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий	5,3	4,9	4,9	4,6	49327	repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of metal ware
изготовление и ремонт мебели	3,7	3,3	3,3	3,2	34250	manufacture and repair of furniture
химическая чистка и крашение	0,7	} 1,0	1,0	1,0	10917	dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	0,4					
ремонт и строительство жилья и других построек	30,1	26,6	26,2	25,6	274657	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	26,5	31,0	30,9	31,0	331206	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	1,7	1,5	1,5	1,4	15271	services of photo studios
услуги бань и душевых	2,8	2,7	2,7	2,6	28313	baths and shower services
услуги парикмахерских	8,8	12,6	12,9	13,0	139002	hair dressers and barber services
услуги предприятий по прокату	1,2	1,3	1,4	2,8	30201	services of rental companies
ритуальные услуги	7,7	6,4	6,4	6,3	67091	funeral services
прочие бытовые услуги	5,1	4,0	4,2	4,1	43676	other services

20.36. ОБЪЕМ БЫТОВЫХ УСЛУГ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВИДАМ
PER CAPITA VOLUME OF HOUSEHOLD SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(рублей / roubles)

	2010	2017	2018	2019	
Все оказанные услуги	3410,4	6541,5	6855,1	7297,1	All services
в том числе:					including:
ремонт, окраска и пошив обуви	58,8	87,1	88,4	91,3	repair, dyeing and individual manufacture of footwear
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	148,3	222,9	228,4	229,3	repair and individual manufacture of clothing, fur and leather articles, hats and textile haberdashery articles, repair and manufacture of knitted goods
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий	181,1	322,8	333,9	336,1	repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of metal ware
изготовление и ремонт мебели	125,6	218,4	226,0	233,4	manufacture and repair of furniture
химическая чистка и крашение	22,6	} 66,3	70,0	74,4	dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	12,3				
ремонт и строительство жилья и других построек	1026,6	1737,7	1792,9	1871,4	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	902,7	2023,2	2127,3	2256,7	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	57,8	99,9	101,8	104,1	services of photo studios
услуги бань и душевых	95,1	175,6	183,6	192,9	baths and shower services
услуги парикмахерских	301,6	825,3	886,1	947,1	hair dressers and barber services
услуги предприятий по прокату	41,7	82,9	95,0	205,8	services of rental companies
ритуальные услуги	261,2	420,9	436,6	457,1	funeral services
прочие бытовые услуги	174,9	258,5	285,1	297,6	other services

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Данные о числе предприятий и организаций Российской Федерации получены на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых ФНС России из Единого государственного реестра юридических лиц, а также с использованием сведений о государственной регистрации юридических лиц, поступивших в органы государственной статистики до введения в действие Федерального закона «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей», не перерегистрированных и не ликвидированных в установленном порядке.

Табл. 20.2 – 20.4. Оборót организаций торговли – выручка-нетто от реализации товаров, продукции, работ, услуг. Оборót организаций, как правило, включает выручку от продажи товаров, приобретенных в целях перепродажи, за минусом НДС, акциза и других аналогичных обязательных платежей; выручку от реализации посреднических услуг (сумму вознаграждений комиссионеров (поверенных, агентов) за минусом НДС); стоимость товаров собственного производства, отгруженных (переданных) другим юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям; выручку от других видов деятельности (доход от сдачи в аренду зданий, складских помещений и торговых площадей, транспортных средств и оборудования и т.п.).

Табл. 20.7 – 20.10, 20.16. Оборót розничной торговли – выручка от продажи товаров населению для личного потребления или использования в домашнем хозяйстве за наличный расчет или оплаченных по кредитным карточкам, расчетным чекам банков, по перечислениям со счетов вкладчиков, по поручению физического лица без открытия счета посредством платежных карт (электронных денег).

Стоимость товаров, проданных (отпущенных) отдельным категориям населения со скидкой или полностью оплаченных органами социальной защиты, включается в оборót розничной торговли в полном объеме. В оборót розничной торговли не включается стоимость товаров, проданных (отпущенных) из розничной торговой сети юридическим лицам (в том числе организациям социальной сферы, спецпотребителям и т.п.) и индивидуальным предпринимателям, и оборót общественного питания.

Оборót розничной торговли формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, которое проводится с месячной периодичностью, ежеквартальных выборочных обследований малых предприятий розничной торговли (за исключением микропредприятий) и розничных рынков и ярмарок, а также ежегодных выборочных обследований индивидуальных предпринимателей и микропредприятий с распространением полученных данных на генеральную совокупность объектов наблюдения.

Оборót розничной торговли включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности, осуществляющим продажу товаров населению через собственные торговые заведения или с оплатой через свою кассу. Оборót розничной торговли также включает стоимость товаров, проданных населению, индивидуальными предпринимателями и физическими лицами на розничных рынках и ярмарках.

Оборót розничной торговли приводится в фактических продажных ценах, включающих торговую наценку, налог на добавленную стоимость и аналогичные обязательные платежи.

До 2010 г. приводятся данные об обороте розничной торговли продовольственными товарами, который, помимо стоимости проданных населению продуктов питания, включает стоимость алкогольных напитков. С 2010 г. приводятся данные об обороте розничной торговли пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями.

Табл. 20.7, 20.8, 20.9, 20.14, 20.17, 20.18. Индекс физического объема оборота розничной торговли – относительный показатель, характеризующий изменение объема продажи товарной массы (количественного фактора оборота) в текущем периоде по сравнению с базисным. Индивидуальные индексы отражают изменение объема продажи одного товара, общий (сводный) индекс физического объема оборота характеризует совокупные изменения товарной массы. Этот индекс показывает, как изменился оборót в результате изменения только его физического объема при исключении влияния динамики цен.

Табл. 20.20. Продажа населению отдельных потребительских товаров рассчитывается балансовым методом и представляет собой продажу потребительских товаров через розничную торговую сеть, общественное питание, а также социальные трансферты населению в натуральной форме через организации социальной сферы.

Табл. 20.21. Доля импорта отдельных продовольственных товаров в их товарных ресурсах – отношение импорта отдельных продовольственных товаров к их товарным ресурсам, которые определяются, как сумма производства, импорта и изменения запасов на начало и конец периода.

Табл. 20.7, 20.24, 20.25. Оборót общественного питания – выручка от продажи собственной кулинарной продукции и покупных товаров без кулинарной обработки, проданных населению для потребления, главным образом, на месте, а также организациям и индивидуальным предпринимателям для организации питания различных контингентов населения.

В оборót общественного питания включается стоимость кулинарной продукции и покупных товаров, отпущенных: работникам организаций с последующим удержанием из заработной платы; на дом по заказам населения; на рабочие места по заказам организаций и индивидуальных предпринимателей; транспортным организациям в пути следования сухопутного, воздушного, водного транспорта; для обслуживания приемов, банкетов и т.п.; организациями общественного питания организациям социальной сферы (школам, больницам, санаториям, домам престарелых и т.п.) в объеме фактической стоимости питания; по абонеентам, талонам

и т.п. в объеме фактической стоимости питания; стоимость питания в учебных учреждениях, в том числе предоставляемого для отдельных категорий учащихся на льготной основе за счет средств бюджета, включается в объеме фактической стоимости питания.

Оборот общественного питания включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности, осуществляющим продажу кулинарной продукции и покупных товаров для потребления, главным образом, на месте через собственные заведения общественного питания.

Оборот общественного питания приводится в фактических продажных ценах, включающих наценку общественного питания, налог на добавленную стоимость и аналогичные обязательные платежи.

Динамику оборота общественного питания характеризует индекс физического объема, который определяется путем сопоставления величины оборота в сравниваемых периодах в сопоставимых ценах.

В соответствии с требованиями системы национальных счетов оборот розничной торговли и оборот общественного питания организаций досчитываются на объемы деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Табл. 20.7, 20.26. Оборот оптовой торговли приводится в фактических продажных ценах, включающих торговую наценку, налог на добавленную стоимость, акциз, экспортную пошлину, таможенные сборы и аналогичные обязательные платежи. Сумма вознаграждения комиссионеров (поверенных, агентов) отражается по фактической стоимости, включая НДС.

Оборот оптовой торговли включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности, осуществляющим оптовую торговлю.

Оборот оптовой торговли формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями (предприятиями), не относящимися к субъектам малого предпринимательства, выборочного обследования малых предприятий оптовой торговли (кроме микропредприятий), которые проводятся с месячной периодичностью, а также ежегодных выборочных обследований индивидуальных предпринимателей (начиная с 2007 г.) и микропредприятий с распространением полученных данных на генеральную совокупность объектов наблюдения.

Индекс физического объема оборота оптовой торговли – относительный показатель, характеризующий изменение объема продажи товарной массы (количественного фактора оборота) в текущем периоде по сравнению с базисным периодом. Этот индекс показывает, как изменился оборот в результате изменения только его физического объема при исключении влияния динамики цен.

Индекс физического объема формируется с учетом индекса-дефлятора, при расчете которого используется годовая структура оборота оптовой торговли, индексы потребительских цен на отдельные виды товаров, индексы цен производителей промышленных товаров, индексы цен на приобретенные организациями отдельные виды товаров, индекс цен приобретения отдельных видов зерна, а также индексы средних фактических экспортных цен на отдельные топливно-энергетические товары (Методологические указания по расчету индекса-дефлятора оборота оптовой торговли организаций оптовой торговли, утвержденные приказом Росстата от 19.11.2019 № 668).

Табл. 20.28. Информация о деятельности бирж формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организаторами торговли, имеющими лицензию биржи (ст. 9 Федерального закона от 21.11.2011 № 325-ФЗ «Об организованных торгах» (с изменениями) и осуществляющими деятельность по проведению биржевых торгов по сделкам с реальными товарами. В целях проведения федерального статистического наблюдения под реальным товаром понимается товар с немедленной поставкой, имеющийся на складе, или с поставкой в будущем, обладающий индивидуальными свойствами, качествами, в отличие от абстрактного товара в виде, например, фьючерсов, лишенных индивидуальных свойств.

В число бирж (на конец года) включаются биржи, осуществляющие организованную торговлю товарами, и биржи, имеющие торговые (биржевые) секции.

Табл. 20.29 – 20.36. Объем платных услуг населению представляет собой денежный эквивалент объема услуг, оказанных резидентами российской экономики (юридическими лицами и физическими лицами, осуществляющими предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальными предпринимателями)) гражданам Российской Федерации, а также гражданам других государств (нерезидентам), потребляющим те или иные услуги на территории Российской Федерации. Этот показатель формируется на основании данных форм федерального статистического наблюдения и оценки ненаблюдаемой деятельности на рынке услуг по методологии, утвержденной приказом Росстата от 29 сентября 2017 г. № 643.

Индекс физического объема платных услуг населению – относительный показатель, характеризующий изменение объема платных услуг населению в текущем периоде по сравнению с базисным. Этот индекс показывает, на сколько увеличился объем платных услуг населению в результате изменения только его физического объема при исключении влияния динамики цен.

Платные услуги населению включают в себя: бытовые, транспортные, почтовой связи и курьерские, телекоммуникационные, жилищные, коммунальные, культуры, туристские, физической культуры и спорта, медицинские, гостиниц и аналогичных средств размещения, специализированных коллективных средств размещения (из них санаторно-курортных организаций), ветеринарные, юридические, системы образования, услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам, и др.

В табл. 20.30 – 20.32, 20.34 – 20.36 данные о платных услугах населению в распределении по видам приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности.

METHODOLOGICAL NOTES

Data on **the number of enterprises and organizations** of the Russian Federation are derived on the basis of information on official registration from the Unified State Register of Legal Entities provided by the Federal Tax Service of Russia, as well as using the information received by the government statistics agencies before the enactment of the Federal law "On the official registration of legal entities and individual entrepreneurs" with reference to legal entities that were neither re-registered nor closed down in due order.

Tables 20.2 – 20.4. Turnover of trade organizations is the net revenue from the sale of goods, products, works and services. The turnover of organizations includes revenues from the sale of goods, previously purchased for the purposes of resale, less VAT, excise tax and other similar compulsory payments; revenues from the sale of intermediary services (fees of brokers (appointees, agents) less VAT); cost of own produced goods, shipped (transferred) to other legal entities and individual entrepreneurs; revenues from other activities (income from the lease of buildings, warehouses and retail space, vehicles and equipment, etc.).

Tables 20.7 – 20.10, 20.16. Retail turnover is revenue from the sale of goods to population for their own consumption or for use in households, paid by cash, credit cards, bank pay checks, transfers from depositors' accounts, under a private person' order without opening an account, by payment cards (electronic money).

Value of goods sold to certain categories of population with discount or fully paid by social security agencies is fully included in the retail turnover. Retail turnover excludes the cost of goods, sold through retail trade network to legal entities (as well as social security agencies, special customers etc.) and individual entrepreneurs, and also the turnover of catering.

Retail turnover is developed according to full-scale federal statistical observation of organizations not related to small businesses, which is carried out with a monthly periodicity, quarterly sample surveys of small retail enterprises (excluding microenterprises) and retail markets and fairs, as well as annual sample surveys of individual entrepreneurs and microenterprises with the distribution of obtained data to the general universe of observation units.

Retail turnover includes data on organizations for which this activity is the main one, and on organizations of other type of activity that sell goods to the population through their own trading establishments. Retail turnover also includes the cost of goods sold to population by individual entrepreneurs and private persons at retail markets and fairs.

Retail turnover is shown at current sale prices, which include trade margin, value added tax and other compulsory payments.

Before 2010, data on the retail turnover in food products, which, in addition to the cost of food products sold to the population, includes the cost of alcoholic beverages. Since 2010, data has been provided on the retail turnover in food products, including beverages, and tobacco products.

Tables 20.7, 20.8, 20.9, 20.14, 20.17, 20.18. Volume index of retail turnover is a relative indicator characterizing the change in the volume of sales of commodity amount (quantitative factor of turnover) in the current period compared to the base period. Individual indices reflect the change in the sales volume of one product, the general (aggregated) index of the physical volume of turnover characterizes the cumulative changes in the amount of goods. This index shows how the turnover has changed as a result of changes only in its physical volume while excluding the influence of price fluctuations.

Table 20.20. Sale to population of certain consumer goods is calculated based on the balance approach and represents the sale of consumer goods through retail trade, catering, as well as social transfers in kind to population through the social organizations.

Table 20.21. Share of import of certain goods in commodity resources is the ratio of the import of certain goods to their commodity resources that are determined as the sum of production, import and changes in stock at the beginning and end of period.

Tables 20.7, 20.24, 20.25. Turnover of catering is the revenue from the sale of their own culinary products and purchased goods without culinary processing, sold to the population for consumption, mainly on-site, as well as to organizations and individual entrepreneurs for catering to various population segments.

Turnover of catering includes the cost of culinary products and purchased goods, given to: employees of organizations with a subsequent deduction from wages; on orders food by population to delivery at homes; on workplaces by orders of organizations and individual entrepreneurs; transport organizations of road, air, water transportation; catering for receptions, banquets, etc; by catering organizations to social organizations (schools, hospitals, sanatoria, retirement homes, etc.) in the amount of actual cost of food; for atonements, coupons, etc. in the amount of the actual cost of food; the cost of food in educational institutions, including those provided for certain categories of students on a preferential basis at the expense of the budget, is included in the actual cost of food.

Turnover of catering includes data both on organizations with retail trade as their main activity, and organizations of other kinds of activity that sell culinary products and purchased goods for consumption, mainly on site through their own catering establishments.

Turnover of catering is given at current sale prices prices, including the margin of catering, value added tax and similar obligatory payments.

Changes in turnover of catering are characterized by the index of physical volume, which is determined by comparing the value of turnover in the compared periods at comparable prices.

In accordance with the requirements of the system of national accounts, the retail turnover and the turnover of catering are adjusted on the volumes of activity not observed by direct statistical methods.

Tables 20.7, 20.26. Wholesale trade turnover is presented at current selling prices, including trade margins, value added tax, excise, export duty, customs duties and similar mandatory payments. The amount of remuneration of commission agents (attorneys, agents) is reflected in the current cost, including VAT.

Wholesale trade turnover includes data both for organizations for which this activity is the main one, and for organizations of other types of activities engaged in wholesale trade.

Wholesale trade turnover is calculated based on the data of full-scale federal survey of organizations (enterprises) that do not belong to small businesses, monthly sample surveys of small wholesale enterprises (except for microenterprises), as well as annual sample surveys of individual entrepreneurs (since 2007) and micro-enterprises spreading the obtained data to the general population of survey units.

The volume index of wholesale turnover is a relative indicator characterizing the change in the volume of sales of commodity amount (the quantitative factor of turnover) in the current period compared to the base period. This index shows how the turnover has changed because of changes in only its physical volume, excluding the influence of price dynamics.

The volume index is calculated taking into account the deflator index, which is calculated using the annual structure of the wholesale turnover, consumer price indices for certain types of goods, producer price indices for industrial goods, price indices for certain types of goods purchased by organizations, price index for purchasing certain types of grain, as well as indices of average current export prices for certain fuel and energy products (Methodological guidelines for calculating the index-deflator of wholesale turnover of wholesale organizations, approved by Rosstat Order of 19.11.2019 № 668).

Table 20.28. Information on activity of Commodity Exchanges is developed based on the data of the full-scale federal statistical observation of traders that have the license of Exchange (art. 9 of the Federal law of 21.11.2011 No 325-FZ «On Exchange Trading» (as amended)) and engaged at spot market trading activity. For the purposes of statistical observation spot trade is understood as immediate delivery transactions of goods available in stock or future delivery of goods with specific properties as opposed to abstract goods, for instance, in the form of futures deprived of individual properties.

Number of Exchanges (at the end of year) includes Exchanges conducting trade in goods and Exchanges with trading (exchange) sections.

Tables 20.29 – 20.36. Volume of market services represents the monetary equivalent of the volume of services provided by residents of the Russian economy (legal entities and private persons engaged in entrepreneurial activities without establishing a legal entity (individual entrepreneurs) to citizens of the Russian Federation, as well as to citizens of other states (non-residents)) who consume certain services on the territory of the Russian Federation. This indicator is developed using the data of federal statistical observations and the assessment of unobservable activities at market according to the methodology approved by the Order of Rosstat of September 29, 2017 № 643.

Volume index of market services characterizes changes in the volume of market services within the current period compared with the base period. This index shows the extent of the volume change at market services resulting from the changes in its volume only, without the influence of price fluctuations.

Paid services to the population include: personal services, transport, postal services and courier, telecommunications, housing, public utilities, cultural, tourist, physical culture and sports, medical, hotels and similar accommodation facilities, specialized collective accommodation facilities (of which health resorts), veterinarian, judicial, educational system, services provided to elderly citizens and people with disabilities, etc.

In the tables **20.30 – 20.32, 20.34 – 20.36** data on paid services to the population broken down by type are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities.

21. ТРАНСПОРТ TRANSPORT

Раздел содержит статистическую информацию о транспортной деятельности, разрабатываемую Росстатом, МВД России, Росавиацией, Росморречфлотом, Росавтодором, Ространснадзором и др.

Более подробная информация, характеризующая состояние транспорта в России, представлена в статистическом сборнике Росстата «Транспорт в России. 2020» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13229>).

This section contains statistical information on transport activities, compiled by the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation, the Federal Air Transport Agency, the Federal Agency for Maritime and River Transport, the Federal Road Transport Agency, the Federal Transportation Inspection Service and others.

More detailed information, characterizing the condition of transport in Russia, is presented in the Rosstat statistical publication «Transport in Russia. 2020» (<http://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13229>).

21.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТРАНСПОРТА

MAIN TRANSPORT INDICATORS

	1928	1940	1950	1960	1990	2000	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Эксплуатационная длина путей сообщения общего пользования (на конец года), тыс. км:															Operational length of public communication routes (end of year), thou. km:
железнодорожные пути	51	59	67	72	87	86	86	86	86	86	86	87	87	87	railway tracks
в том числе электрифицированные	–	1,3	2,3	11	37	41	43	43	44	44	44	44	44	44	including electrified railway tracks
автомобильные дороги с твердым покрытием (включая дороги необщего пользования) ¹⁾	20	68	83	161	657	752	786	1095	1134	1154	1162	1171	1188	1198	paved roads (including non-public roads) ¹⁾
трамвайные пути	0,7	1,3	1,4	2,0	3,0	3,0	2,6	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	tram lines
троллейбусные линии	–	0,1	0,3	0,9	4,4	4,8	4,9	4,8	5,3	5,3	5,3	5,2	5,1	5,1	trolleybus lines
пути метрополитена	–	0,02	0,04	0,09	0,34	0,40	0,48	0,51	0,51	0,52	0,53	0,54	0,58	0,60	subway lines
внутренние водные судоходные пути	61	92	110	118	103	85	101	102	102	102	101	101	101	102	inland navigable waterways
магистральные трубопроводы (нефте- и нефтепродуктопроводы) ²⁾	0,7	1,7	3,6	15	68	63	65	75	74	74	71	71	70	70	transportation pipelines (crude oil and petroleum product pipelines) ²⁾
Перевезено грузов транспортом, млн т:															Conveyance of goods by transport, mln. tonnes:
железнодорожным	89	334	498	1141	2140	1047	1312	1381	1375	1329	1325	1384	1411	1399	railway
автомобильным	12	533	1194	4974	15347	5878	5236	5635	5417	5357	5397	5404	5544	5735	road
трубопроводным (нефть и нефтепродукты)	0,4	5	12	123	558	318	525	558	566	578	579	589	603	608	pipeline (crude oil and petroleum product pipelines)
Грузооборот транспорта, млрд т·км:															Freight turnover, bln. tonne - km:
железнодорожного	59	287	415	1047	2523	1373	2011	2196	2301	2306	2344	2493	2598	2602	railway
автомобильного	0,1	6	13	55	299	153	199	250	247	247	248	255	259	275	road
трубопроводного (нефть и нефтепродукты)	0,1	1,5	3,4	49	1240	745	1123	1224	1220	1268	1308	1315	1332	1368	pipeline (crude oil and petroleum product pipelines)
Перевезено пассажиров транспортом общего пользования, млн человек:															Passenger traffic of public transport, mln. persons:
железнодорожным	...	990	950	1606	3143	1419	947	1080	1076	1025	1040	1121	1160	1201	railway
автобусным ³⁾	0,0	429	793	7445	28626	23001	13434	11587	11554	11523	11296	11185	10912	10637	bus ³⁾
трамвайным	1406	4922	3525	5163	6000	7421	2079	1629	1551	1478	1397	1327	1259	1240	tram
троллейбусным	–	254	665	1874	6020	8759	2206	1735	1803	1616	1483	1376	1263	1148	trolleybus
метрополитеном	–	377	629	1144	3695	4186	3294	3491	3437	3336	3312	3298	3381	3451	subway
воздушным	0,0	0,3	1,2	10	91	23	59	86	95	94	91	108	118	131	air
Пассажирооборот транспорта общего пользования, млрд пассажиро-километров:															Passenger turnover of public transport, bln. passenger - km:
железнодорожного	...	69	63	123	274	167	139	139	130	121	125	123	130	134	railway
автобусного ³⁾	...	2,2	3,5	35	262	174	141	126	127	126	124	123	123	122	bus ³⁾

¹⁾ С 2010 г. – включая дороги местного значения; с 2013 г. – включая протяженность улиц.

²⁾ С 2013 г. – включая нефтепродуктопроводы на территории иностранных государств.

³⁾ С 2000 г. – по юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозки пассажиров автобусами.

¹⁾ Since 2010 – including country roads; since 2013 – including length of streets.

²⁾ Since 2013 – including petroleum product pipelines on the territory of foreign states.

³⁾ Since 2000 – data on legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) carrying out passenger transportation by buses.

**21.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТРАНСПОРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.**
**MAIN INDICATORS ON TRANSPORT ACTIVITIES BY CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019**

	Удельный вес автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования ^{1),2)} , процентов <i>Share of paved roads in total length of public roads^{1),2)}, percent</i>	Перевозки грузов автомобильным транспортом ³⁾ , млн т <i>Conveyance of goods by road transport³⁾, mln. tonnes</i>	Грузооборот автомобильного транспорта ³⁾ , млн т·км <i>Freight turnover of road transport³⁾, mln. tonne-km</i>	Отправление пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования ⁴⁾ , тыс. человек <i>Departure of passengers by public railway transport⁴⁾, thou. persons</i>	Перевозки пассажиров автобусами общего пользования ⁵⁾ , млн человек <i>Passenger traffic by public buses⁵⁾, mln. persons</i>	Пассажиры-оборот автобусов общего пользования ⁵⁾ , млн пассажиро-км <i>Passenger turnover of public buses⁵⁾, mln. passenger-km</i>	
Российская Федерация	70,6	5735,2	275 427	1201483	10637,2	122493,1	Russian Federation
Центральный федеральный округ	67,9	396,5	50 695	862651	3194,5	28381,6	Central Federal District
Белгородская область	61,4	38,7	4 229	1854	86,3	822,8	Belgorod Region
Брянская область	65,8	54,7	4 511	5799	94,4	665,0	Bryansk Region
Владимирская область	67,9	8,1	942	9124	89,3	719,9	Vladimir Region
Воронежская область	63,1	28,1	4 249	7071	206,1	2405,8	Voronezh Region
Ивановская область	62,7	5,3	866	1266	86,6	542,2	Ivanovo Region
Калужская область	62,3	8,2	1 000	5611	36,3	507,2	Kaluga Region
Костромская область	60,1	6,4	704	1321	47,0	538,0	Kostroma Region
Курская область	64,7	25,8	1 291	2256	113,9	726,1	Kursk Region
Липецкая область	79,1	18,8	1 566	1651	112,8	787,1	Lipetsk Region
Московская область	81,3	43,4	7 610	317873	590,3	7874,6	Moscow Region
Орловская область	57,6	12,3	1 797	1696	51,3	441,5	Orel Region
Рязанская область	66,5	7,8	824	3781	86,3	794,8	Ryazan Region
Смоленская область	64,8	7,8	6 829	2410	50,7	529,5	Smolensk Region
Тамбовская область	52,4	31,4	3 194	2161	69,5	933,0	Tambov Region
Тверская область	60,9	27,0	2 282	7698	42,0	482,8	Tver Region
Тульская область	72,8	13,7	1 822	3308	70,0	1130,7	Tula Region
Ярославская область	54,0	18,6	1 344	4328	130,8	1286,7	Yaroslavl Region
г. Москва	100,0	40,3	5 635	483443	1230,8	7194,0	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	72,4	182,9	23 796	111500	1109,2	9476,3	Northwestern Federal District
Республика Карелия	76,9	6,6	791	1440	14,4	395,6	Republic of Karelia
Республика Коми	85,8	26,0	1 089	2018	56,0	482,8	Komi Republic
Архангельская область	62,0	23,5	1 541	3229	85,6	845,7	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	73,5	0,4	17	—	2,7	14,6	Neenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	61,8	23,1	1 525	3229	82,9	831,0	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	58,6	35,8	2 378	1605	95,1	570,4	Vologda Region
Калининградская область	86,8	6,4	1 919	5175	61,1	760,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	79,1	29,2	3 601	28828	72,6	1398,3	Leningrad Region
Мурманская область	95,2	2,0	404	722	50,5	670,6	Murmansk Region
Новгородская область	73,1	25,3	2 366	1253	44,2	378,9	Novgorod Region
Псковская область	71,5	4,5	1 165	1056	46,7	394,6	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	98,6	23,3	8 540	66174	583,0	3578,6	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	73,8	146,5	18 935	39541	1118,1	20168,1	Southern Federal District
Республика Адыгея	93,0	6,3	772	211	6,0	118,3	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	75,0	1,3	106	1	33,5	278,8	Republic of Kalmykia
Республика Крым	83,4	7,9	691	3552	148,0	2379,5	Republic of Crimea
Краснодарский край	85,2	67,5	8 039	20332	281,8	3978,0	Krasnodar Territory
Астраханская область	57,4	3,8	368	1147	58,9	4651,6	Astrakhan Region
Волгоградская область	51,9	12,6	2 510	4116	252,7	4779,9	Volgograd Region
Ростовская область	75,7	46,6	6 395	10182	298,3	3306,8	Rostov Region
г. Севастополь	91,8	0,6	54	...	38,9	675,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	79,4	41,8	3 952	7724	343,3	4234,0	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	75,0	4,4	375	1099	59,9	801,7	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	66,4	1,1	30	33	3,4	38,0	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	80,7	1,1	54	354	44,6	509,2	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	70,7	2,3	297	50	14,9	283,3	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	87,5	1,2	78	289	62,9	574,7	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	78,2	7,5	321	85	16,2	410,1	Chechen Republic
Ставропольский край	89,3	24,2	2 797	5814	141,4	1617,0	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 21.2

	Удельный вес автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования ^{1), 2)} , процентов <i>Share of paved roads in total length of public roads^{1), 2)}, percent</i>	Перевозки грузов автомобильным транспортом ³⁾ , млн т <i>Conveyance of goods by road transport³⁾, mln. tonnes</i>	Грузооборот автомобильного транспорта ³⁾ , млн т·км <i>Freight turnover of road transport³⁾, mln. tonne-km</i>	Отправление пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования ⁴⁾ , тыс. человек <i>Departure of passengers by public railway transport⁴⁾, thou. persons</i>	Перевозки пассажиров автобусами общего пользования ⁵⁾ , млн человек <i>Passenger traffic by public buses⁵⁾, mln. persons</i>	Пассажиры автобусов общего пользования ⁵⁾ , млн пассажиро-км <i>Passenger turnover of public buses⁵⁾, mln. passenger-km</i>	
Приволжский федеральный округ	68,7	312,5	42 920	70395	2456,3	30845,0	Volga Federal District
Республика Башкортостан	91,1	41,6	2 982	4782	392,7	4330,5	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	60,2	7,3	653	103	12,6	131,2	Republic of Mari El
Республика Мордовия	56,7	16,1	3 629	962	39,5	532,6	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	76,9	65,4	8 451	8462	298,0	2502,4	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	61,5	18,6	1 887	2943	135,4	1216,1	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	63,0	6,7	1 160	1037	91,6	822,9	Chuvash Republic
Пермский край	68,9	28,1	4 044	8332	256,2	4566,9	Perm Territory
Кировская область	55,5	12,3	1 911	4192	105,5	754,7	Kirov Region
Нижегородская область	70,1	25,3	4 803	18421	381,6	4040,7	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	81,3	13,6	2 651	2360	182,0	2102,2	Orenburg Region
Пензенская область	77,5	15,9	2 409	1663	73,9	1495,1	Penza Region
Самарская область	42,7	39,9	4 334	10615	203,6	3644,2	Samara Region
Саратовская область	63,6	12,4	2 375	5537	207,7	3247,7	Saratov Region
Ульяновская область	71,3	9,2	1 632	986	76,0	1457,8	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	75,1	265,0	22 325	29524	673,3	8113,7	Ural Federal District
Курганская область	57,4	6,8	844	1724	43,1	443,1	Kurgan Region
Свердловская область	78,3	48,1	8 154	15968	235,1	2913,2	Sverdlovsk Region
Тюменская область	78,4	183,0	7 936	7166	298,7	3276,0	Tyumen Region
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	83,7	115,2	4 007	2314	74,4	1207,9	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	92,5	29,8	1 208	948	18,9	215,5	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	74,3	38,1	2 722	3904	205,4	1852,7	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	78,6	27,1	5 391	4666	96,4	1481,4	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	71,6	275,1	19 758	64372	1239,2	15511,9	Siberian Federal District
Республика Алтай	70,7	0,5	99	–	7,9	96,5	Republic of Altay
Республика Тыва	39,9	16,0	295	–	33,2	802,6	Republic of Tuva
Республика Хакасия	74,8	6,0	389	588	33,8	395,4	Republic of Khakassia
Алтайский край	67,2	21,8	2 137	8861	155,5	1825,1	Altay Territory
Красноярский край	84,4	78,1	3 388	7688	217,3	2571,7	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	78,3	35,7	2 419	11907	148,7	2063,4	Irkutsk Region
Кемеровская область	82,4	40,2	1 183	5561	201,2	2964,4	Kemerovo Region
Новосибирская область	72,2	25,3	4 714	24614	208,4	3163,0	Novosibirsk Region
Омская область	58,3	16,0	2 373	4405	188,8	1182,3	Omsk Region
Томская область	67,7	35,4	2 759	748	44,3	447,5	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	66,6	111,1	7 058	14382	503,5	5762,5	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	63,7	10,5	603	1145	70,0	1615,2	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	40,2	14,1	2 215	228	94,0	505,2	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	65,5	8,1	605	2038	47,7	608,0	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	94,7	0,9	30	–	36,3	302,6	Kamchatka Territory
Приморский край	89,0	19,6	1 248	6141	55,4	941,2	Primorye Territory
Хабаровский край	90,5	24,1	904	2437	89,6	959,7	Khabarovsk Territory
Амурская область	76,7	22,1	627	1370	51,7	374,9	Amur Region
Магаданская область	95,6	2,3	334	–	6,2	54,3	Magadan Region
Сахалинская область	49,3	6,2	345	514	43,4	329,9	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	87,9	2,6	125	509	8,7	65,6	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	39,7	0,6	23	–	0,5	6,0	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ Включая протяженность улиц.

²⁾ По данным Росавтодора и Росстата.

³⁾ По Российской Федерации – по юридическим лицам (включая оценку деятельности субъектов малого предпринимательства) и индивидуальным предпринимателям; по субъектам Российской Федерации – по юридическим лицам (без оценки деятельности субъектов малого предпринимательства) и индивидуальным предпринимателям.

⁴⁾ По Российской Федерации – включая данные, не распределенные по субъектам Российской Федерации.

⁵⁾ По юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозки пассажиров автобусами.

¹⁾ Including length of streets.

²⁾ According to data of the Federal Road Agency and the Federal State Statistics Service (Rosstat).

³⁾ For the Russian Federation – legal entities (including assessment of the activities of small businesses) and individual entrepreneurs; for constituent entities of the Russian Federation – legal entities (excluding assessment of the activities of small businesses) and individual entrepreneurs.

⁴⁾ For the Russian Federation – includes data not broken down by constituent entities of the Russian Federation.

⁵⁾ Data on legal entities and individual entrepreneurs (including small business entities) carrying passengers by buses.

ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ FREIGHT SHIPMENTS

21.3. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА CONVEYANCE OF GOODS BY TRANSPORT MODE

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Транспорт – всего	7907	7750	8073	8265	8421	Transport – total
в том числе:						<i>including by transport mode:</i>
железнодорожный	1047	1312	1384	1411	1399	<i>railway</i>
автомобильный	5878	5236	5404	5544	5735	<i>road</i>
трубопроводный	829	1061	1138	1169	1159	<i>pipeline</i>
морской ¹⁾	35	37	26	23	19	<i>maritime¹⁾</i>
внутренний водный ¹⁾	117	102	119	116	108	<i>inland water¹⁾</i>
воздушный ²⁾	0,8	1,1	1,3	1,3	1,3	<i>air²⁾</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 21.5 – 21.7, 21.9, 21.10 – с 2017 г. по данным Росморречфлота; по морскому транспорту – исключая перевозки судами смешанного (река-море) плавания, по внутреннему водному транспорту – включая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.

²⁾ Здесь и в табл. 21.7, 21.9, 21.10 по данным Росавиации.

¹⁾ Here and in tables 21.5 – 21.7, 21.9, 21.10 – since 2017 according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport of Russia; for maritime transport – excluding shipments of mixed (river-sea) vessels, for inland water transport – including shipments of mixed (river-sea) vessels.

²⁾ Here and in tables 21.7, 21.9, 21.10 according to data of the Federal Air Transport Agency.

21.4. ПОГРУЗКА ОТДЕЛЬНЫХ ГРУЗОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ LOADING OF CERTAIN GOODS TO RAILWAY TRANSPORT

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Каменный уголь	242,5	286,3	361,5	374,9	372,0	<i>Coal</i>
Кокс	10,8	12,6	11,2	11,3	10,8	<i>Coke</i>
Нефтяные грузы	155,2	252,7	235,7	236,6	232,0	<i>Petroleum goods</i>
Руда железная и марганцевая	89,8	101,9	110,5	116,8	120,2	<i>Ferrous and manganese ores</i>
Руда цветная и серное сырье	23,6	25,4	20,2	19,7	19,6	<i>Non-ferrous ore and sulphur raw materials</i>
Черные металлы (включая лом)	80,8	93,7	88,7	94,1	73,8	<i>Ferrous metals (including scrap)</i>
Химические и минеральные удобрения	35,9	45,5	57,1	59,2	60,5	<i>Chemical and mineral fertilizers</i>
Строительные грузы	170,1	142,5	133,1	124,0	124,2	<i>Construction goods</i>
Цемент	22,4	33,4	26,8	25,1	26,3	<i>Cement</i>
Лесные грузы	47,9	41,5	43,3	45,7	42,0	<i>Timber goods</i>
Зерно и продукты перемола	21,4	18,1	24,7	29,7	24,1	<i>Grain and milled products</i>
Комбикорма	1,8	1,0	1,0	0,9	0,9	<i>Mixed feed</i>

21.5. ПЕРЕВОЗКИ ОТДЕЛЬНЫХ ГРУЗОВ ВОДНЫМ ТРАНСПОРТОМ ОРГАНИЗАЦИЙ ВСЕХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ CONVEYANCE OF CERTAIN GOODS BY WATER TRANSPORT OF ORGANIZATIONS OF ALL KINDS OF ECONOMIC ACTIVITY

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	Морской транспорт <i>Maritime transport</i>				Внутренний водный транспорт <i>Inland water transport</i>				
	2010	2017	2018	2019	2010	2017	2018	2019	
Лесные грузы	3,2	0,7	0,5	0,4	6,1	5,5	5,7	5,8	<i>Timber goods</i>
Зерно и продукты перемола	2,6	0,5	0,8	0,2	0,7	10,2	13,5	6,6	<i>Grain and milled products</i>
Уголь каменный, кокс	6,6	1,4	0,8	1,1	2,9	2,9	3,2	3,1	<i>Coal, coke</i>
Металлы ¹⁾	4,0	1,1	1,2	1,1	2,4	2,7	2,7	2,6	<i>Metals¹⁾</i>
Руда	0,6	0,3	0,1	0,1	0,03	0,2	0,3	0,3	<i>Ore</i>
Строительные грузы	1,2	63,8	61,5	58,5	55,5	<i>Construction goods</i>
Цемент	0,1	0,2	0,3	0,2	0,3	<i>Cement</i>
Удобрения химические и минеральные	2,7	0,5	0,1	0,1	1,2	1,1	0,9	0,9	<i>Chemical and mineral fertilizers</i>

¹⁾ По внутреннему водному транспорту – металлы черные.

¹⁾ By inland water transport – ferrous metals.

21.6. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ В КОНТЕЙНЕРАХ И ПАКЕТАМИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА
CONVEYANCE OF GOODS IN CONTAINERS AND UNITIZED GOODS BY TRANSPORT MODE

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Перевезено грузов в контейнерах транспортом:						<i>Conveyance of goods in containers by transport mode:</i>
железнодорожным	10,7	23,0	37,8	42,4	48,0	<i>railway</i>
морским	2,0	1,4	1,4	1,5	1,2	<i>maritime</i>
внутренним водным	0,4	0,7	0,4	0,3	0,3	<i>inland water</i>
Перевезено грузов пакетами транспортом:						<i>Conveyance of unitized goods by transport mode:</i>
железнодорожным	27,5	14,7	27,8	23,0	25,0	<i>railway</i>
морским	1,0	0,5	0,4	0,1	0,2	<i>maritime</i>
внутренним водным	0,7	0,3	0,2	0,2	0,03	<i>inland water</i>

21.7. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ В МЕЖДУНАРОДНОМ СООБЩЕНИИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ¹⁾
CONVEYANCE OF GOODS IN INTERNATIONAL CONNECTION BY PUBLIC TRANSPORT MODE¹⁾

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Перевезено грузов:						<i>Conveyance of goods by transport mode:</i>
автомобильным транспортом ²⁾	1,58	2,22	5,8	6,2	8,1	<i>road²⁾</i>
морским транспортом ³⁾ – всего	22,2	27,8	7,9	5,0	5,3	<i>maritime³⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
экспортных	8,3	16,8	4,8	3,8	3,7	<i>exports</i>
импортных	0,9	2,0	0,3	0,3	0,2	<i>imports</i>
между иностранными портами	13,0	8,8	2,8	0,9	1,4	<i>between foreign ports</i>
внутренним водным транспортом ⁴⁾ – всего	19,3	17,0	29,7	29,9	29,5	<i>inland water⁴⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
экспортных	10,8	15,6	26,1	26,9	25,6	<i>exports</i>
импортных	0,8	0,7	0,7	0,5	1,4	<i>imports</i>
транзитных	1,3	0,2	0,1	0,2	0,2	<i>transit</i>
между иностранными пунктами	6,4	0,5	2,7	2,3	2,3	<i>between foreign points</i>
воздушным транспортом	0,3	0,7	0,9	0,9	0,8	<i>air</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 21.10. – включая сообщение со странами СНГ.²⁾ Здесь и в табл. 21.10. – без субъектов малого предпринимательства. С 2017 г. – по юридическим лицам всех видов экономической деятельности.³⁾ Здесь и в табл. 21.10. с 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности; 2010 г. – включая транзит; с 2017 г. – исключая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.⁴⁾ Здесь и в табл. 21.10. с 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности; с 2017 г. – включая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.¹⁾ Here and in table 21.10. – including traffic with the CIS countries.²⁾ Here and in table 21.10. – excluding small businesses. Since 2017 – by legal entities of all kinds of economic activity.³⁾ Here and in table 21.10. since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity; 2010 – including transit; since 2017 – excluding shipments of mixed (river-sea) vessels.⁴⁾ Here and in table 21.10. since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity; since 2017 – including shipments of mixed (river-sea) vessels.
21.8. ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ ПО МАГИСТРАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ
CONVEYANCE OF GOODS BY TRANSPORTATION PIPELINES

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Грузы – всего	828,9	1061,5	1138,2	1169,3	1159,1	Goods – total
в том числе:						<i>including:</i>
газ	511,2	536,6	548,8	566,4	550,9	<i>gas</i>
нефтяные грузы	317,8	524,9	589,5	602,8	608,2	<i>petroleum goods</i>
из них:						<i>of which:</i>
нефть	294,6	491,7	553,4	561,0	567,7	<i>crude oil</i>
нефтепродукты	23,1	33,2	36,1	41,8	40,5	<i>petroleum products</i>

21.9. ГРУЗОБОРОТ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА
FREIGHT TURNOVER BY TRANSPORT MODE

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-km)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Транспорт – всего	3638	4752	5488	5635	5674	Transport – total
в том числе:						<i>including by transport mode:</i>
железнодорожный	1373	2011	2493	2598	2602	<i>railway</i>
автомобильный	153	199	255	259	275	<i>road</i>
трубопроводный	1916	2382	2615	2668	2686	<i>pipeline</i>
морской	122	100	50	37	37	<i>maritime</i>
внутренний водный	71	54	67	66	66	<i>inland water</i>
воздушный	2,5	4,7	7,9	7,8	7,4	<i>air</i>

21.10. ГРУЗОБОРОТ В МЕЖДУНАРОДНОМ СООБЩЕНИИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
FREIGHT TURNOVER IN INTERNATIONAL TRAFFIC BY PUBLIC TRANSPORT MODE

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-km)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Грузооборот:						<i>Turnover of transport:</i>
автомобильного транспорта	1,7	3,4	8,7	10,1	11,5	<i>road</i>
морского транспорта – всего	93,6	87,7	33,5	16,7	15,5	<i>maritime – total</i>
в том числе грузов:						<i>including goods:</i>
экспортных	30,0	40,5	17,3	11,8	10,6	<i>exports</i>
импортных	3,7	5,1	0,8	1,6	0,5	<i>imports</i>
между иностранными портами	59,9	41,5	15,4	3,3	4,4	<i>between foreign ports</i>
внутреннего водного транспорта – всего	31,3	22,3	35,9	33,4	34,1	<i>inland water – total</i>
в том числе грузов:						<i>including goods:</i>
экспортных	18,7	20,4	29,9	27,9	27,6	<i>exports</i>
импортных	1,5	0,4	0,9	0,7	1,5	<i>imports</i>
транзитных	2,0	0,4	0,5	0,7	0,7	<i>transit</i>
между иностранными портами	9,1	1,1	4,6	4,2	4,3	<i>between foreign ports</i>
воздушного транспорта	1,7	3,8	7,0	6,9	6,5	<i>air</i>

21.11. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ И ГРУЗОБОРОТ ПРОМЫШЛЕННОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
CONVEYANCE OF GOODS AND FREIGHT TURNOVER OF INDUSTRIAL RAILWAY TRANSPORT

	2000	2010	2017	2018	2019	
Перевозки грузов, млн т	3140	3272	3035	3027	2970	<i>Conveyance of goods, mln. tonnes</i>
Грузооборот, млрд т-км	24,9	108,1	33,6	34,3	33,5	<i>Fright turnover, bln. tonne-km</i>

21.12. ГРУЗОБОРОТ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ
FREIGHT TURNOVER OF TRANSPORTATION PIPELINES
(миллиардов тонно-километров / *bln. tonne-km*)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Грузы – всего	1916	2382	2615	2668	2686	Goods – total
в том числе:						<i>including:</i>
газ	1171	1259	1300	1336	1318	<i>gas</i>
нефтяные грузы	745	1123	1315	1332	1369	<i>petroleum goods</i>
в том числе:						<i>including:</i>
нефть	718	1084	1265	1276	1318	<i>crude oil</i>
нефтепродукты	27	39	50	55	51	<i>petroleum products</i>

21.13. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМИ (физическими лицами),
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ КОММЕРЧЕСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ
 по данным выборочного обследования индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозку грузов на коммерческой основе
CONVEYANCE OF GOODS BY ENTREPRENEURS (private persons), CARRYING COMMERCIAL GOODS BY ROAD
TRANSPORT
according to data of sample surveys of individual entrepreneurs carrying commercial goods

	2000	2010	2017	2018	2019	
Перевезено грузов, млн т	33,1	123,2	147,8	160,0	165,6	<i>Conveyance of goods, mln. tonnes</i>
Грузооборот, млн т-км	8046	37588	49192	52990	53700	<i>Frigh turnover, mln. tonne-km</i>

ПАССАЖИРСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ
PASSENGER TRANSPORTATION
21.14. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ¹⁾
PASSENGER TRANSPORTATION BY PUBLIC TRANSPORT MODE¹⁾
(миллионов человек / *mln. persons*)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Транспорт – всего	44839	22036	18439	18113	17826	Transport – total
в том числе:						<i>including:</i>
железнодорожный	1419	947	1121	1160	1201	<i>railway</i>
автобусный ²⁾	23001	13434	11185	10912	10637	<i>bus²⁾</i>
трамвайный	7421	2079	1327	1259	1240	<i>tram</i>
троллейбусный	8759	2206	1376	1263	1148	<i>trolleybus</i>
метрополитен	4186	3294	3298	3381	3451	<i>subway</i>
морской ³⁾	1,1	1,5	12	7	6	<i>maritime³⁾</i>
внутренний водный ³⁾	28	16	13	12	11	<i>inland water³⁾</i>
воздушный ⁴⁾	23	59	108	118	131	<i>air⁴⁾</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 21.16, 21.17 – без легковых такси.

²⁾ Здесь и в табл. 21.16 – по юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозку пассажиров автобусами.

³⁾ Здесь и в табл. 21.16 – с 2017 г. – по данным Росморречфлота.

⁴⁾ Здесь и в табл. 21.16 – по данным Росавиации.

¹⁾ Here and in tables 21.16, 21.17 – excluding passenger taxi.

²⁾ Here and in table 21.16 – data on legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) carrying passengers by buses.

³⁾ Here and in table 21.16 – since 2017 – according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport.

⁴⁾ Here and in table 21.16 – according to data of the Federal Air Transport Agency.

21.15. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ГОРОДСКОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА

на конец года

MAIN INDICATORS OF URBAN ELECTRIC TRANSPORT

end of year

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число маршрутов:						Routes:
трамваев	658	550	537	534	518	tram
троллейбусов	946	860	732	727	692	trolleybus
Число станций метрополитена	256	294	336	357	368	Subway stations
Число городов, имеющих городской электрический транспорт						Cities with urban electric transport
трамвайный – всего	68	63	61	61	60	tram – total
в том числе скоростной	4	4	3	3	4	including high-speed tram
троллейбусный	87	86	87	86	85	trolleybus
метрополитен	6	7	7	7	7	subway

Метрополитены действовали в Екатеринбурге, Казани, Москве, Нижнем Новгороде, Новосибирске, Самаре и Санкт-Петербурге; линии скоростного трамвая имелись в Волгограде, Старом Осколе и Усть-Илимске.

Subways operate in Yekaterinburg, Kazan, Moscow, Nizhny Novgorod, Novosibirsk, Samara and St. Petersburg; high-speed trams operate in Volgograd, Starý Oskol and Ust-Ilimsk.

21.16. ПАССАЖИРООБОРОТ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

PASSENGER TURNOVER BY PUBLIC TRANSPORT MODE

(миллиардов пассажиро-километров / bln. passenger-km)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Транспорт – всего	496,0	483,7	560,2	593,6	635,2	Transport – total
в том числе						including:
железнодорожный	167,1	138,9	123,1	129,5	133,6	railway
автотбусный	173,7	140,6	123,4	122,5	122,5	bus
трамвайный	25,1	6,7	4,3	3,9	3,8	tram
троллейбусный	28,1	7,1	5,2	4,7	4,2	trolleybus
метрополитен	46,9	42,4	44,1	45,4	47,4	subway
морской	0,1	0,06	0,08	0,06	0,05	maritime
внутренний водный	1,0	0,8	0,6	0,6	0,6	inland water
воздушный	54,0	147,1	259,4	286,9	323,0	air

21.17. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ И ПАССАЖИРООБОРОТ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ВИДАМ СООБЩЕНИЯ в 2019 г.

PASSENGER TRANSPORTATION AND PASSENGER TURNOVER OF PUBLIC TRANSPORT BY TRANSPORT MODE in 2019

(в процентах к итогу / percent of total)

	Перевозки пассажиров по видам сообщения Passenger transportation by transport mode				Пассажирооборот по видам сообщения Passenger turnover by transport mode				
	между-народное international	между-городное inter urban service	пригородное suburban	внутри-городское city service	между-народное international	между-городное inter urban service	пригородное suburban	внутри-городское city service	
Все виды транспорта	100	100	100	100	100	100	100	100	All modes of transport
в том числе:									including:
железнодорожный ¹⁾	0,7	41,6	52,5	–	0,1	40,5	64,9	–	railway ¹⁾
автотбусный ²⁾	3,0	28,9	47,4	46,4	0,3	4,0	35,0	37,9	bus ²⁾
внутренний водный ³⁾	0,2	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	inland water ³⁾
морской	0,0	2,1	0,0	–	0,0	0,0	0,0	–	maritime
воздушный	96,1	27,1	–	–	99,6	55,3	–	–	air
трамвайный	–	–	–	11,4	–	–	–	4,3	tram
троллейбусный	–	–	–	10,5	–	–	–	4,7	trolleybus
метрополитен	–	–	–	31,7	–	–	–	53,1	subway

¹⁾ По междугородному сообщению – дальнее сообщение, включая международное; по пригородному сообщению – включая внутригородское сообщение.

²⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

³⁾ По междугородному сообщению – транзитные и местные маршруты.

¹⁾ For inter urban service – long distance transportation, including international service; for suburban service – including city service.

²⁾ Excluding small businesses.

³⁾ For inter urban service – transit and local routes.

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА И ПУТИ СООБЩЕНИЯ

TRANSPORT MEANS AND LINES

21.18. НАЛИЧИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

на конец года

AVAILABILITY OF TRANSPORT MEANS

end of year

(тысяч штук / thou. pcs.)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Грузовые транспортные средства:						<i>Freight transport means:</i>
рабочий парк грузовых железнодорожных вагонов (в среднем в сутки)	240	328	417	461	473	<i>loaded railway cars (average per day)</i>
грузовые автомобили (включая пикапы и легковые фургоны) ¹⁾ – всего	4401	5414	6434	6490	6540	<i>lorries (including pickups and utility trucks)¹⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
в организациях всех видов экономической деятельности ²⁾	1387	683	537	525	527	<i>at organizations of all kinds of economic activity²⁾</i>
в собственности граждан ¹⁾	1568	2950	3926	4016	4039	<i>owned by citizens¹⁾</i>
морские грузовые транспортные и нетранспортные суда (без грузопассажирских) ³⁾ , шт.	3830	2723	2664	2663	2677	<i>maritime cargo transport and auxiliary vessels (excluding cargo-and-passenger)³⁾, pcs.</i>
речные грузовые транспортные и нетранспортные суда (без грузопассажирских) ⁴⁾	31,8	29,0	22,6	21,2	20,5	<i>river cargo transport and auxiliary vessels (excluding cargo-and-passenger)⁴⁾</i>
Пассажирские транспортные средства:						<i>Passenger transport means:</i>
рабочий парк пассажирских вагонов	20,7	22,5	23,3	23,3	22,5	<i>coaches</i>
автобусы общего пользования ⁵⁾	109	158	171	167	167	<i>public buses⁵⁾</i>
легковые автомобили ¹⁾ – всего	20353	34354	46887	47425	48430	<i>passenger cars¹⁾ – total</i>
в том числе в собственности граждан	19097	32629	44792	45377	46292	<i>including owned by citizens</i>
трамвайные вагоны	12,1	8,8	7,7	7,7	7,7	<i>tram cars</i>
троллейбусы	12,2	11,1	9,4	9,0	8,7	<i>trolleybuses</i>
вагоны метрополитена	5,8	6,3	7,8	8,1	8,7	<i>subway cars</i>
морские пассажирские и грузопассажирские транспортные суда ³⁾ , шт.	78	56	54	54	49	<i>maritime passenger and cargo-and-passenger transport vessels³⁾, pcs.</i>
речные пассажирские и грузопассажирские транспортные суда ⁴⁾	1,9	2,1	1,7	2,2	2,6	<i>river passenger and cargo-and-passenger vessels⁴⁾</i>
Гражданские воздушные суда ⁶⁾	6,5	6,0	7,0	6,9	6,9	<i>Civil aircrafts⁶⁾</i>
в том числе эксплуатационные	...	2,4	2,6	2,7	2,6	<i>including operational aircrafts</i>

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Без субъектов малого предпринимательства.³⁾ По данным Российского морского регистра судоходства.⁴⁾ За 2000, 2010 гг. – по данным Центрального управления государственного речного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта. С 2016 г. – по данным Российского Речного Регистра.⁵⁾ В 2000 г. – по организациям автомобильного транспорта (без субъектов малого предпринимательства). С 2010 г. – эксплуатационные автобусы (собственные, арендованные, приобретенные по договору лизинга и т.п.), юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющих перевозки пассажиров по регулярным маршрутам.⁶⁾ По данным Росавиации.¹⁾ According to data of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.²⁾ Excluding small businesses.³⁾ According to data of the Russian Maritime Register of Shipping.⁴⁾ In 2000 and 2010 – according to data of the Central Department of State River Supervision of the Federal Service for Supervision in the Sphere of Transport. Since 2016 – according to data of the Russian River Register.⁵⁾ In 2000 – by organizations of road transport (excluding small businesses). Since 2010 – operational buses (own, rented, purchased under leasing agreement, etc.) of legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) that carry passengers on regular routes.⁶⁾ According to data of the Federal Air Transport Agency.

21.19. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ОБОРУДОВАННЫХ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
SHARE OF VEHICLES EQUIPPED FOR TRANSPORTATION OF PEOPLE WITH LIMITED MOBILITY

(в процентах / percent)

	2015	2017	2018	2019	
Автобусы ¹⁾	8,9	12,0	14,1	18,7	Buses ¹⁾
Трамвайные вагоны	8,1	12,8	15,2	18,4	Tram cars
Троллейбусы	23,2	29,9	31,4	33,8	Trolleybuses
Станции метрополитена	–	17,3	23,2	25,8	Subway stations

¹⁾ Доля в общем количестве эксплуатационных автобусов юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (включая субъекты малого предпринимательства), выполняющих перевозки пассажиров по регулярным маршрутам.

¹⁾ Share of the total number of operational buses of legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) that carry passengers on regular routes.

21.20. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПАССАЖИРСКИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ОБОРУДОВАННЫХ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ в 2019 г.¹⁾ на конец года
SHARE OF VEHICLES EQUIPPED FOR TRANSPORTATION DISABLED PEOPLE in 2019¹⁾ end of year

(в процентах / percent)

	Железнодорожный подвижной состав Railway rolling stock	Морские и речные суда Maritime and river vessels	Воздушные суда Aircraft	
Транспортные средства:				Transport means:
оснащенные специальными техническими средствами и оборудованием, обеспечивающими доступность их для пассажиров из числа инвалидов и других лиц с ограничениями жизнедеятельности	63,9	8,6	44,1	equipped with special technical means and equipment ensuring their accessibility for invalids and other persons with disabilities
в которых для инвалидов по зрению обеспечивается дублирование необходимой для ознакомления текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля	52,6	28,6	–	in which, for the visually impaired, the duplication of the text and graphic information necessary for familiarizing themselves with signs made in relief-dot Braille is provided
в которых для инвалидов по слуху обеспечивается дублирование необходимой звуковой информации доступными графическими средствами	87,0	20,0	42,3	in which, for the hearing impaired, the duplication of the necessary sound information by accessible graphic means is provided
в которых для инвалидов с нарушением функций опорно-двигательного аппарата обеспечивается оснащение средствами для самостоятельного передвижения, входа и выхода, в том числе с использованием кресла-коляски, а также имеется в наличии специальное оборудование	59,1	12,9	44,1	in which, for disabled people with impaired function of the musculoskeletal system, the equipment is provided for independent movement, entry and exit, including using a wheelchair, and special equipment is also available
в которых предусмотрены санитарно-гигиенические помещения для инвалидов	60,5	6,5	34,7	in which, for invalids, sanitary facilities are provided

¹⁾ По данным Росжелдора, Росморречфлота и Росавиации.

¹⁾ According to data of the Federal Railway Transport Agency, the Federal Agency for Maritime and River Transport and the Federal Air Transport Agency.

21.21. ПОТРЕБЛЕНИЕ ТОПЛИВА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ТРАНСПОРТА¹⁾
FUEL CONSUMPTION BY TRANSPORT ORGANIZATIONS¹⁾
(тысяч тонн / *thou. tonnes*)

	2017	2018	2019	
Бензин автомобильный	645	576	561	<i>Motor gasoline</i>
Топливо дизельное	6975	7135	7397	<i>Diesel fuel</i>
Уголь и продукты переработки угля	604	586	510	<i>Coal and coal products</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства; по виду экономической деятельности «Транспортировка и хранение».¹⁾ *Excluding small businesses; by economic activity «Transportation and storage».*
21.22. ПОТРЕБЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНОГО БЕНЗИНА И ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА АВТОТРАНСПОРТОМ ОРГАНИЗАЦИЙ ВСЕХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
MOTOR GASOLINE AND DIESEL FUEL CONSUMPTION BY ROAD TRANSPORT OF ORGANIZATIONS OF ALL KINDS OF ECONOMIC ACTIVITY¹⁾
(миллионов тонн / *mln. tonnes*)

	2017	2018	2019	
Бензин автомобильный	4,4	3,9	4,0	<i>Motor gasoline</i>
Топливо дизельное	13,3	13,8	14,2	<i>Diesel fuel</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ *Excluding small businesses.*
21.23. ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ТРАНСПОРТА ПО ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
ELECTRICITY CONSUMPTION OF ORGANIZATIONS OF TRANSPORT BY ACTIVITY¹⁾
(миллиардов киловатт-часов / *bln. kilowatt-hours*)

	2017	2018	2019	
Транспорт – всего	86,7	90,0	89,8	<i>Transport – total</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта	49,9	52,7	52,9	<i>railway</i>
из нее электротяга	45,2	48,9	49,0	<i>of which electric traction</i>
деятельность прочего сухопутного транспорта	7,1	8,0	7,9	<i>other land transport</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность трамвайного, троллейбусного транспорта	2,0	2,1	1,7	<i>tram and trolleybus</i>
деятельность метрополитена	3,1	3,3	3,4	<i>subway</i>
транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов	14,0	15,2	15,1	<i>transportation of crude oil and petroleum products by pipelines</i>
транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки	7,4	7,5	7,2	<i>transportation of gas and gas products by pipelines</i>

В 2019 г. удельный вес потребления электроэнергии транспортом в общем объеме потребления электроэнергии в стране составил 8,1 % (в 2018 г. – 8,1%).

In 2019, the share of electricity consumption by transport in total volume of electricity consumption in the country was 8,1% (in 2018 – 8,1%).

¹⁾ По виду экономической деятельности «Транспортировка и хранение».¹⁾ *By economic activity «Transportation and storage».*

21.24. ПРОТЯЖЕННОСТЬ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

на конец года

LENGTH OF COMMUNICATION ROUTES

end of year

(тысяч километров / thou. km)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Железнодорожные пути ¹⁾ – всего	139	124	123	122	126	Railway tracks ¹⁾ – total
в том числе:						including:
общего пользования	86	86	87	87	87	public
необщего пользования	53	38	36	35	39	non-public
Автомобильные дороги – всего	898	1004	1666	1696	1706	Roads – total
в том числе:						including:
общего пользования ^{2);3)}	584	825	1508	1532	1542	public ^{2);3)}
необщего пользования	314	179	159	164	164	non-public
Из общей протяженности автомобильных дорог – дороги с твердым покрытием – всего	752	786	1171	1188	1198	Out of total road length – paved roads – total
в том числе:						including:
общего пользования ^{2);3)}	532	665	1064	1077	1089	public ^{2);3)}
из них:						of which:
федерального значения ⁴⁾	46	50	53	54	57	federal importance ⁴⁾
регионального или межмуниципального значения ^{4);5)}	486	450	472	471	470	regional or inter-municipal importance ^{4);5)}
местного значения ³⁾	...	164	539	552	562	local importance ³⁾
необщего пользования	220	121	107	110	109	non-public
Трамвайные пути ¹⁾	3,0	2,6	2,5	2,4	2,4	Tram tracks ¹⁾
Троллейбусные линии ¹⁾	4,8	4,9	5,2	5,1	5,1	Trolleybus lines ¹⁾
Пути метрополитена ¹⁾ , км	405	475	542	582	602	Subway tracks ¹⁾ , km
Магистральные трубопроводы – всего	215	233	250	250	252	Transportation pipelines – total
в том числе:						including:
газопроводы	152	167	180	180	182	gas pipelines
нефтепроводы	48	49	53	53	53	oil pipelines
нефтепродуктопроводы ⁶⁾	15	16	17	17	17	petroleum product pipelines ⁶⁾
Внутренние водные судоходные пути ⁷⁾ – всего	85	101	101	101	102	Inland navigable waterways ⁷⁾ – total
в том числе с гарантированными габаритами пути	42	48	50	50	51	including with guaranteed depths of waterways

На долю грунтовых автодорог федерального, регионального или межмуниципального значения приходится 6,8%, почти треть дорог имеют гравийное, щебеночное и мостовое покрытие.

В настоящее время 27,3% сельских населенных пунктов Российской Федерации не имеют дорог с твердым покрытием для связи с сетью путей сообщения общего пользования.

6,8% of the federal, regional, or inter-municipal roads are earth roads, almost one third of roads have gravel, crushed stone and paving surface.

Currently, 27,3% of rural settlements of the Russian Federation do not have paved roads to reach the public (general purpose) network.

¹⁾ Эксплуатационная длина. По железнодорожным путям общего пользования, включая протяженность участков железных дорог, находящихся за пределами Российской Федерации.

²⁾ С 2010 г. – включая дороги местного значения.

³⁾ С 2017 г. – включая протяженность улиц.

⁴⁾ По данным Росавтодора.

⁵⁾ 2000 г. – дороги субъектов Российской Федерации.

⁶⁾ С 2017 г. – включая нефтепродуктопроводы на территории иностранных государств.

⁷⁾ По данным Росморречфлота.

¹⁾ Operational length. For public railway communication routes, including the length of sections of railways located outside the Russian Federation.

²⁾ Since 2010 – including local roads.

³⁾ Since 2017 – including length of streets.

⁴⁾ According to data of the Federal Road Transport Agency.

⁵⁾ In 2000 – roads of the constituent entities of the Russian Federation.

⁶⁾ Since 2017 – including petroleum product pipelines on territories of foreign states.

⁷⁾ According to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport.

21.25. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

PUBLIC ROADS

(в процентах / percent)

	2015	2017	2018	2019	
Удельный вес дорог общего пользования в общей протяженности автомобильных дорог федерального значения ¹⁾	3,5	3,5	3,5	3,7	Share of public roads in total length of roads federal importance ¹⁾
регионального или межмуниципального значения ¹⁾	34,8	33,9	33,3	33,0	regional or inter-municipal importance ¹⁾
местного значения	61,7	62,6	63,2	63,3	local importance
Удельный вес дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог федерального значения ¹⁾	99,7	99,8	99,8	99,8	Share of paved roads in total length of roads federal importance ¹⁾
регионального или межмуниципального значения ¹⁾	91,9	92,3	92,3	92,5	regional or inter-municipal importance ¹⁾
местного значения	56,9	57,1	57,1	57,6	local importance
Удельный вес дорог с усовершенствованным покрытием в протяженности автомобильных дорог с твердым покрытием федерального значения ¹⁾	92,0	93,1	93,5	93,7	Share of roads with improved pavement in length of paved roads federal importance ¹⁾
регионального или межмуниципального значения ¹⁾	70,7	70,7	70,9	70,8	regional or inter-municipal importance ¹⁾
местного значения	51,8	52,1	51,6	51,4	local importance
Удельный вес дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям регионального или межмуниципального значения ¹⁾	38,1	43,1	42,4	44,2	Share of public roads that meet regulatory requirements regional or inter-municipal importance ¹⁾
местного значения	55,2	53,2	52,9	52,0	local importance

¹⁾ По данным Росавтодора.¹⁾ According to data of the Federal Road Transport Agency.

21.26. ПЛОТНОСТЬ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

на конец года

DENSITY OF COMMUNICATION ROUTES

end of year

(километров путей на 1000 квадратных километров территории / kilometers of communication routes per 1000 sq. km of territory)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Железнодорожные пути:						Railway tracks:
общего пользования	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	public
необщего пользования	3,1	2,2	2,1	2,1	2,3	non-public
Автомобильные дороги с твердым покрытием:						Paved roads:
общего пользования ¹⁾	31,2	38,9	62,1	62,9	63,6	public ¹⁾
необщего пользования	12,9	7,1	6,2	6,4	6,4	non-public
Магистральные трубопроводы	12,6	13,6	14,6	14,6	14,7	Transportation pipelines
Внутренние водные судоходные пути	5,0	5,9	5,9	5,9	5,9	Inland navigable waterways

¹⁾ Здесь и в табл. 21.27, 21.28 – с 2010 г. включая дороги местного значения; с 2017 г. – включая протяженность улиц.¹⁾ Here and in tables 21.27, 21.28 – since 2010 including local roads; since 2017 – including length of streets.

21.27. ИНТЕНСИВНОСТЬ ПЕРЕВОЗОК ГРУЗОВ ПО ВИДАМ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

INTENSITY OF CONVEYANCE OF GOODS BY MODE OF COMMUNICATION ROUTES

(миллионов тонно-километров на один километр длины путей / mln. tonne-km per one kilometer of length of communication routes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Железнодорожные пути:						Railway tracks:
общего пользования	16,0	23,5	28,8	30,0	29,9	public
необщего пользования	0,5	2,9	0,9	1,0	0,9	non-public
Автомобильные дороги общего и необщего пользования	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Public and non-public roads
Магистральные трубопроводы	8,9	10,2	10,4	10,7	10,7	Transportation pipelines
Внутренние водные судоходные пути	0,8	0,5	Inland navigable waterways

21.28. ИНТЕНСИВНОСТЬ ПЕРЕВОЗОК ПассажиРОВ ПО ВИДАМ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

INTENSITY OF PASSENGER TRANSPORTATION BY MODE OF COMMUNICATION ROUTES

(тысяч пассажиро-километров на один километр длины путей / thou. passenger-km per one kilometer of length of communication routes)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Железнодорожные пути общего пользования	1941	1622	1423	1496	1536	Public railway tracks
Автомобильные дороги общего и необщего пользования с твердым покрытием	231	179	105	103	102	Public and non-public paved roads
Внутренние водные судоходные пути	11	8	6	6	5	Inland navigable waterways

АВАРИЙНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ TRANSPORT ACCIDENTS

21.29. ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ В ПРОИСШЕСТВИЯХ С ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ¹⁾ PERSONS SUFFERED IN TRANSPORT ACCIDENTS¹⁾

(человек / persons)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Погибло:						Dead:
на железнодорожном транспорте общего пользования ²⁾	3	–	3	1	3	at public railways ²⁾
на автомобильных дорогах и улицах ³⁾ , тыс.	29,6	26,6	19,1	18,2	17,0	at roads and streets ³⁾ , thou.
в том числе по вине водителей транспортных средств в состоянии алкогольного опьянения	4,1	2,0	4,3	4,3	4,1	including by fault of intoxicated drivers of transport means
на морском транспорте ⁴⁾	1	10	6	6	16	at maritime transport ⁴⁾
на внутреннем водном транспорте	7	3	2	1	3	at inland waterway transport
на воздушном транспорте	20	34	50	128	70	at air transport
Ранено:						Injured:
на железнодорожном транспорте общего пользования ²⁾	5	–	24	–	2	at public railways ²⁾
на автомобильных дорогах и улицах ³⁾ , тыс.	179,4	250,6	215,4	214,9	210,9	at roads and streets ³⁾ , thou.
в том числе по вине водителей транспортных средств в состоянии алкогольного опьянения	28,3	17,3	20,3	20,6	20,0	including by fault of intoxicated drivers of transport means
на морском транспорте ⁴⁾	2	–	2	–	2	at maritime transport ⁴⁾
на внутреннем водном транспорте	...	–	–	–	2	at inland waterway transport
на воздушном транспорте	–	112	29	36	142	at air transport

¹⁾ По данным Ространснадзора, Росавиации, МВД России.²⁾ Транспортные происшествия и иные, связанные с нарушением правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта события, имевшие место на железнодорожных путях общего пользования; до 2015 г. учитывались происшествия только по вине ОАО "РЖД".³⁾ С 2010 г. – погибшие на месте дорожно-транспортного происшествия, либо умершие после ДТП в течение 30 последующих суток, до 2010 г. – в течение 7 суток.⁴⁾ До 2017 г. – данные по аварийным случаям (за исключением инцидентов) на море с морскими судами; с 2017 г. – с морскими судами и судами смешанного (река-море) плавания.¹⁾ According to data of the Federal Transportation Inspection Service, the Federal Air Transport Agency, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation..²⁾ Transport incidents and other events related to the violation of safety rules for movement and operation of railway transport that took place on railways of general-purpose; before 2015 only those accidents that happened by fault of the OJSC "Russian Railways" were included.³⁾ Since 2010 – died on the spot of accident or died from its consequences during 30 consecutive days, before 2010 – within 7 days.⁴⁾ Before 2017 – data on accidents (excluding incidents) at sea with sea vessels; since 2017 – with sea vessels and mixed (river-sea) vessels.

21.30. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ (на конец года)

MAIN INDICATORS OF POSTAL COMMUNICATION (end of year)

	2010	2017	2018	2019	
Отправлено (исходящий обмен)					Dispatch
письменной корреспонденции, млрд	1,6	1,4	1,4	1,3	written correspondence, bln. pcs.
печатных изданий, млрд	1,5	0,7	0,6	0,5	publications, bln. pcs.
посылок, млн	51	107	123	129	parcels, mln. pcs.
почтовых переводов денежных средств, млн	113	55	54	47	postal money remittances, mln. pcs.
выплат пенсий и пособий, млн	534	341	305	283	payments of pensions and benefits, mln. pcs.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 21.1 – 21.20, 21.24 – 21.29 представлены по данным Росстата, Росморречфлота, Росавиации, Росавтодора, Ространснадзора, МВД России.

Табл. 21.1, 21.2, 21.3, 21.5 – 21.8, 21.11, 21.13. Перевезено грузов (объем перевозок грузов) – количество грузов в тоннах, перевезенных транспортом. Начальный момент процесса перевозок грузов отражается показателем «отправлено (отправление) грузов», конечный момент – показателем «прибыло (прибытие) грузов». Для отдельных организаций транспорта для характеристики всего объема работы применяется показатель «перевезено (перевозка) грузов», который определяется как сумма отправленных грузов и принятых грузов от других организаций транспорта для перевозки. Единицей наблюдения в статистике перевозок грузов является отправка, т.е. партия груза, перевозка которой оформлена договором перевозки.

По всем видам транспорта, кроме автомобильного, **объем перевезенных грузов** показан по моменту отправления. На автомобильном транспорте учет перевезенных грузов осуществляется по моменту прибытия.

Табл. 21.1, 21.2, 21.9 – 21.13. Грузооборот транспорта – объем работы транспорта по перевозкам грузов. Единицей измерения является тонно-километр. Определяется путем суммирования произведений массы перевезенных грузов в тоннах на расстояние перевозки в километрах (милях).

Табл. 21.1, 21.2, 21.14, 21.17. Перевезено пассажиров – число пассажиров, перевезенных за определенный период времени (включая пассажиров, пользующихся правом бесплатного и льготного проезда).

Единицей наблюдения в статистике перевозок пассажиров является пассажиро-поездка. Учет пассажиров на железнодорожном, автомобильном, городском электрическом транспорте осуществляется по моменту приобретения билета, на водном и воздушном транспорте – по моменту отправления транспортного средства. Момент прибытия в статистике перевозок пассажиров на практике, за исключением воздушного транспорта, не используется.

Табл. 21.1, 21.2, 21.16, 21.17. Пассажирооборот транспорта – объем работы транспорта по перевозкам пассажиров. Единицей измерения является пассажиро-километр. Определяется суммированием произведений числа пассажиров по каждой позиции перевозки на расстояние перевозки.

Количество лиц с правом бесплатного проезда на городском транспорте устанавливается по справкам о количестве выданных документов, на основании которых разрешен бесплатный проезд отдельных категорий граждан: количество перевезенных пассажиров определяется из расчета 30 поездок в месяц (до 2006 г. – 50 поездок в месяц) для всех категорий лиц, пользующихся правом бесплатного проезда, или по данным обследования пассажиропотоков.

Данные по перевозкам пассажиров и пассажирообороту **автобусного транспорта** приведены суммарно по перевозкам пассажиров, выполненных эксплуатационными автобусами по маршрутам регулярных перевозок в соответствии с расписанием отправления, согласованным с органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления), и заказными автобусами (единичные перевозки по маршруту, определяемому заказчиком, юридическим или физическим лицом: перевозки туристско-экскурсионными автобусами, специальные автобусные перевозки (школьные, вахтовые, доставка работников на коммерческой основе на производственные объекты, удаленные от общих линий городского пассажирского транспорта, в отдаленных районах сельской местности и т.п.).

Данные по перевозке пассажиров и пассажирообороту приведены без сведений по легковым такси.

Табл. 21.1, 21.3, 21.7, 21.9, 21.10, 21.14, 21.16, 21.17. По воздушному транспорту с 2000 г. представлены данные о деятельности регулярных и нерегулярных авиаперевозчиков.

Регулярные авиаперевозчики – организации, осуществляющие коммерческие перевозки пассажиров, грузов и почты, а также авиационные работы по обслуживанию отраслей экономики как на регулярной, так и на нерегулярной основе. К регулярным перевозкам относятся полеты, запланированные и выполняемые в соответствии с опубликованным расписанием за плату, или достаточно частые полеты, которые поддаются определенной систематизации и доступны для общественного пользования, а также дополнительные полеты, вызванные перегрузкой регулярных рейсов.

Нерегулярные авиаперевозчики – организации, осуществляющие коммерческие перевозки грузов, почты и пассажиров и авиационные работы по обслуживанию отраслей экономики только на нерегулярной основе (чартерные (заказные) полеты, спецрейсы, туристские маршруты, не отнесенные к регулярным перевозкам).

Табл. 21.1, 21.24. Протяженность сети путей сообщения – суммарная протяженность в километрах участков путей транспортного сообщения. Определяется на дату путем суммирования длин отдельных участков, образующих сеть.

Табл. 21.4. Погрузка на железнодорожном транспорте – объем грузовой работы в вагонах (тоннах), погруженных всеми станциями железных дорог за отчетный период.

Табл. 21.9, 21.10, 21.16, 21.17. Грузооборот и пассажирооборот на воздушном транспорте определены только по перевозкам транспортной авиацией, т.е. без учета перевозок авиацией, применяемой на работах по обслуживанию отраслей экономики.

Табл. 21.11. Перевозки грузов промышленным железнодорожным транспортом включают грузы, перевезенные по подъездным путям организаций. Общий объем перевозок определяется как сумма грузов, принятых с железных дорог общего пользования и переданных на эти железные дороги, а также грузов, перевезенных по подъездным путям в пределах этих организаций без выхода на сеть общего пользования.

Табл. 21.30. Информация приведена по данным Минцифры России. Сведения предоставляют операторы связи, имеющие лицензии на оказание услуг связи.

Почтовая связь¹⁾ – вид связи, представляющий собой единый производственно-технологический комплекс технических и транспортных средств, обеспечивающий прием, обработку, перевозку, доставку, (вручение) почтовых отправок, а также осуществление почтовых переводов денежных средств.

Почтовые отправления¹⁾ – адресованные письменная корреспонденция, посылки, прямые почтовые контейнеры; **письменная корреспонденция**¹⁾ – простые и регистрируемые письма, почтовые карточки, секограммы, бандероли и мелкие пакеты; **почтовый перевод денежных средств**¹⁾ – услуга организаций федеральной почтовой связи по приему, обработке, перевозке (передаче), доставке (вручению) денежных средств с использованием сетей почтовой и электрической связи.

¹⁾ Ст. 2 Федерального Закона от 17.07.1999 №176-ФЗ «О почтовой связи» (с изменениями).

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 21.1 – 21.20, 21.24 – 20.29 are presented according to data of the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Federal Agency for Maritime and River Transport, the Federal Air Transport Agency, the Federal Road Transport Agency, the Federal Transportation Inspection Service, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.

Tables 21.1, 21.2, 21.3, 21.5 – 21.8, 21.11, 21.13. Conveyance of goods (cargo shipment volume) is the amount of goods in tonnes carried by transport means. The initial moment of the conveyance process is reflected by the indicator "dispatch of goods", the final moment – by the indicator "arrival of goods". For certain transport organizations, the indicator "Conveyance of goods" is used to characterize the whole amount of work, which is defined as the sum of dispatched goods and accepted goods from other transport organizations for shipment. The observation unit in the conveyance of goods statistics is dispatch, i.e. consignment of cargo, the shipment of which is executed by the conveyance contract.

For all modes of transport, except road transport, the **cargo shipment volume** is indicated at the time of dispatch. Registration of conveyance of goods by road transport is conducted at the time of arrival.

Tables 21.1, 21.2, 21.9 – 21.13. Freight turnover is the volume of transport works done for conveyance of goods. The measurement unit is the tonne-kilometer. It is determined as the product of freight traffic in tonnes per conveyance distance in kilometers (miles).

Tables 21.1, 21.2, 21.14, 21.17. Passenger traffic is the number of passengers carried during certain period of time (including passengers enjoying the right of free and subsidy fare).

Observation unit in the passenger transport statistics is the passenger-trip. The account of passengers at railway, road and urban electric transport is carried out at the moment of purchasing a ticket, and on water and air transport, it is carried out at the moment of departure of transport means. The moment of arrival in the passenger transport statistics is not used excluding air transport.

Tables 21.1, 21.2, 21.16, 21.17. Passenger turnover is the volume of work of transport to carry passengers. The measurement unit is the passenger-kilometer. It is determined as the product of number of passengers for each transport mode per the distance of transportation.

Data on passenger transportation and turnover of passenger **bus transportation** are summarized in passenger transportation performed by operational buses on regular transport routes in accordance with the departure schedule agreed with the executive authority of the Russian Federation (local self-governing body), and by custom buses (ad-hoc transportation route determined by the customer, legal entity or private person: transportation by tourist-excursion buses, special bus transportation (school, shift transportation, transportation of workers on a commercial basis to production sites, located far away from the common routes of city passenger transport in rural areas, etc.).

Number of persons with the right of free fare on city transport is established by issued documents on the basis of which free fare of certain categories of citizens is allowed: the number of carried passengers is determined by the calculation of 30 trips per month (before 2006 – 50 trips per month) for all categories of persons enjoying the right of free fare, or according to a survey of passenger flow.

Data on passenger transportation and passenger turnover excluding passenger taxi.

Tables 21.1, 21.3, 21.7, 21.9, 21.10, 21.14, 21.16, 21.17. Since 2000 data on **air transport** are given for regular and irregular air carrier companies.

Regular air carriers are organizations that carry out commercial transportation of passengers, cargo and postal, as well as aviation works to serve branches of economy, both on regular and irregular basis. Regular flights are flights scheduled and performed in accordance with the published schedule for a fee, or enough frequent flights that can be systematized and available for public use, as well as additional flights caused by the overload of regular flights.

Irregular air carriers are organizations that carry out commercial transportation of cargo, postal and passengers, and aviation works to serve branches of economy only on irregular basis (charter flights, special flights, tourist routes not included in regular traffic).

Tables 21.1, 21.24. Length of public communication is the total length in kilometers of communication routes. It is determined by cumulating the lengths of the different routes that make up the network.

Table 21.4. Loading of railway transport is the amount of freight work in wagons (tonnes) loaded by all stations of the railways during the reporting period.

Tables 21.9, 21.10, 21.16, 21.17. Freight and passenger turnover of air transport are determined only for shipments carried out by transport aviation, i.e. excluding air flights used to serve branches of economy.

Table 21.11. Conveyance of goods by industrial railway transport include cargo carried using the connecting tracks of organizations. The total volume of conveyance is defined as the amount of cargo taken from public railways and transferred to these railways, as well as cargo carried using connecting tracks inside of these organizations without access to the public network.

Table 21.30. Information is given according to data of the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation. The information is provided by telecom operators that have licenses to provide communication services.

Postal communication¹⁾ is a kind of communication, which is a unified industrial and technological complex of technical and transport means, providing reception, processing, transportation, delivery, (handling) of postal items, as well as the implementation of postal money remittances.

Postal items¹⁾ is addressed written correspondence, parcels, direct mail containers; **written correspondence**¹⁾ – simple and registered letters, postcards, secographs, parcel posts and small packages; **postal money remittance**¹⁾ – service of organizations of the federal postal service for reception, processing, transportation (transfer), delivery (handling) of monetary means using postal and electric communication networks.

¹⁾ Art. 2 of the Federal Law of 17.07.1999 No. 176-FZ "On Postal Communication" (as amended).

22. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES

Раздел содержит статистическую информацию об использовании информационных и коммуникационных технологий в организациях практически всех видов экономической деятельности (данные приведены по кругу обследуемых организаций (без субъектов малого предпринимательства) и домашних хозяйствах, а также населением.

Более подробная информация по тематике раздела представлена в статистических сборниках, выпускаемых в партнерстве с Минцифрой России и НИУ ВШЭ: «Индикаторы цифровой экономики» (<http://www.hse.ru/org/hse/primarydata/>) и «Информационное общество в Российской Федерации» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13251>).

The section contains statistical information on the use of information and communication technologies in organizations practically of all economic activities (data are given on the scope of surveyed organizations (excluding small businesses) and households, as well as population.

More detailed information on topic of the section is provided in the statistical publications, released in partnership with the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation and the National Research University Higher School of Economics: «Indicators of Digital Economy» (<http://www.hse.ru/org/hse/primarydata/>) and «Information society in the Russian Federation» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13251>).

22.1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ USE OF INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES IN ORGANIZATIONS

(в процентах от общего числа обследованных организаций /
percent of total number of surveyed organizations)

	2010	2017	2018	2019	
Организации, использовавшие:					<i>Organizations that used:</i>
персональные компьютеры	93,8	92,1	94,0	93,5	<i>personal computers</i>
серверы ¹⁾	18,2	50,6	53,4	53,8	<i>servers¹⁾</i>
локальные вычислительные сети	68,4	61,1	63,9	63,5	<i>local area networks</i>
электронную почту	81,9	88,3	90,9	91,1	<i>e-mail</i>
Интернет	82,4	88,9	91,1	91,2	<i>Internet</i>
в том числе широкополосный доступ	56,7	83,2	86,5	86,6	<i>including broadband access</i>
Интранет	13,1	26,2	31,3	31,8	<i>Intranet</i>
Экстранет	5,3	16,6	18,5	19,5	<i>Extranet</i>
«облачные» сервисы ²⁾	...	22,9	26,1	28,1	<i>«cloud» services²⁾</i>
Организации, имевшие веб-сайт в сети Интернет	28,5	47,4	50,9	51,9	<i>Organizations with web-site on the Internet</i>

¹⁾ 2010 г. – ЭВМ других типов.

²⁾ Статистическое наблюдение ведется с 2013 г. 2010 г. – «облачные» вычисления.

¹⁾ 2010 – other types of computers.

²⁾ Statistical observation is being carried out since 2013. 2010 – «cloud» computing.

**22.2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
**USE OF THE INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES IN ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY**

 (в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности /
percent of total number of surveyed organizations of the relevant activity)

	2018	2019	
Всего	94,1	93,5	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство ¹⁾	...	82,5	Agriculture, forestry and fishing ¹⁾
Добыча полезных ископаемых	88,5	87,5	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	94,1	94,2	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	93,5	94,9	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	88,8	90,2	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	86,2	84,2	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	95,2	93,6	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	92,8	92,8	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	88,7	89,8	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	96,6	96,5	Information and communication
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	94,6	95,8	of which telecommunication
Деятельность финансовая и страховая	96,0	96,4	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	86,5	87,7	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	92,4	92,3	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	89,3	89,4	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	97,2	97,1	Public administration and defence; compulsory social security
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации	96,8	95,9	Higher education, training of highly qualified personnel
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	97,1	96,8	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	91,9	92,4	Arts, entertainment and recreation
Другие виды деятельности	91,2	88,3	Other service activities

¹⁾ Информация разрабатывается с 2019 г.

¹⁾ Information is being compiled since 2019.

**22.3. ПЕРСОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
PERSONAL COMPUTERS IN ORGANIZATIONS**

	2010	2017	2018	2019	
Число персональных компьютеров в обследованных организациях – всего, тыс. шт.	9288,1	12765,9	13256,1	13816,7	Personal computers in surveyed organizations – total, thou. pcs.
из них:					of which:
в составе локальных вычислительных сетей	7480,2	in local area networks
имевшие доступ к сети Интернет	4553,3	8573,9	9090,4	9734,5	with access to the Internet
Поступило персональных компьютеров в отчетном году, тыс. шт.	999,9	1148,8	1301,6	1453,5	Personal computers received in the reporting year, thou. pcs
Число персональных компьютеров на 100 работников – всего, шт.	36	49	51	51	Personal computers per 100 employees – total, pcs
в том числе с доступом к сети Интернет	18	33	35	36	including with access to the Internet

22.4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

USE OF ELECTRONIC DOCUMENTARY EXCHANGE IN ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности / percent of total number of surveyed organizations of the relevant activity)

	2018	2019	
Всего	68,6	70,0	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство ¹⁾	...	61,5	Agriculture, forestry and fishing ¹⁾
Добыча полезных ископаемых	60,6	63,0	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	67,4	70,3	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	74,3	77,2	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	62,5	66,4	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	58,2	58,4	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	67,8	67,1	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	69,4	72,1	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	58,8	63,1	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	70,8	73,6	Information and communication
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	68,1	74,2	of which telecommunication
Деятельность финансовая и страховая	74,8	76,0	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	60,1	63,8	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	64,7	66,6	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	62,9	63,1	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	76,9	78,8	Public administration and defense, social security
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации	72,6	71,1	Higher education, training of highly qualified personnel
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	76,3	79,5	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	55,7	58,3	Arts, entertainment and recreation
Другие виды деятельности	63,1	34,3	Other service activities

¹⁾ Информация разрабатывается с 2019 г.

¹⁾ Information is being compiled since 2019.

22.5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ

USE OF SPECIALISED SOFTWARE IN ORGANIZATIONS

(в процентах от общего числа обследованных организаций / percent of total number of surveyed organization)

	2010	2017	2018	2019	
Организации, использовавшие специальные программные средства – всего	89,1	83,9	85,9	85,9	Organizations that used specialized software – total
из них:					of which for:
для решения организационных, управленческих и экономических задач	59,7	52,4	54,9	54,8	computer-aided management systems
для осуществления финансовых расчетов в электронном виде	59,7	54,8	56,4	57,1	electronic payment transactions
электронные справочно-правовые системы	53,7	51,1	53,2	53,2	electronic legal reference information systems
для управления закупками товаров (работ, услуг)	–	36,2	38,3	39,0	programs for managing goods (work, services) purchase
для управления продажами товаров (работ, услуг)	–	22,0	25,9	26,0	programs for managing goods (works, services) sales
для предоставления доступа к базам данных через глобальные информационные сети	27,8	29,8	31,9	32,0	access to databases via global information networks
обучающие программы	19,1	14,2	16,9	16,4	training and educational programs
для управления автоматизированным производством и/или отдельными техническими средствами и технологическими процессами	18,1	14,7	16,7	16,5	computer-aided manufacturing systems
для проектирования	11,8	11,2	13,0	13,0	computer-aided design systems
редакционно-издательские системы	9,2	4,9	6,5	6,9	desk-top publishing systems
CRM, ERP, SCM – системы	7,6	17,4	19,6	20,5	CRM, ERP, SCM – systems
для научных исследований	3,3	3,1	4,5	4,6	scientific research
прочие ¹⁾	42,2	27,9	29,3	28,5	other ¹⁾

¹⁾ Включены системы для автоматизации банковской деятельности, автоматизации торговых организаций, оформления заказов, автоматизированных библиотечных систем, программ-переводчиков, словарей и другие специальные программные средства.

¹⁾ Including systems for electronic payment transactions, automation of activities of trade organizations, ordering, automated library systems, translation programs, dictionaries and other specialized software.

22.6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ СВЯЗИ С ПОСТАВЩИКАМИ И ПОТРЕБИТЕЛЯМИ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ) В ОРГАНИЗАЦИЯХ
USE OF THE INTERNET TO COMMUNICATE WITH SUPPLIERS AND CONSUMERS OF GOODS (WORKS, SERVICE) IN ORGANIZATIONS

(в процентах от общего числа обследованных организаций / percent of total number of observed organization)

	2010	2017	2018	2019	
Организации, использовавшие сеть Интернет в коммерческих целях – всего	70,7	70,7	73,1	74,8	Organizations that used the Internet for commercial purposes – total
из них:					of which:
для связи с поставщиками товаров (работ, услуг) по целям:					for communication with suppliers of goods (works, services) by purpose:
получение сведений о товарах (работах, услугах)	52,5	60,3	62,8	64,6	getting information on goods (works, services)
предоставление сведений о потребностях организации в товарах (работах, услугах)	37,6	45,2	47,1	48,2	providing information on the organization's needs in goods (works, services)
размещение заказов на товары (работы, услуги)	35,0	41,2	42,2	43,3	placing orders for goods (work, services)
оплата поставляемых товаров (работ, услуг)	23,0	39,9	41,9	44,4	paying for delivered goods (works, services)
получение электронной продукции	21,7	28,8	30,8	32,4	acquiring electronic products
для связи с потребителями товаров (работ, услуг) по целям:					for communication with consumers of goods (works, services) by purpose:
предоставление сведений об организации, ее товарах (работах, услугах)	36,4	44,8	47,0	48,6	providing information on the organization and its goods (works, services)
получение заказов на выпускаемые товары (работы, услуги)	16,9	20,1	22,5	23,7	receiving orders for produced goods (work, services)
осуществление электронных расчетов с потребителями	16,4	23,9	26,5	28,3	electronic payments transactions with consumers
распространение электронной продукции	4,4	5,4	5,9	6,5	distribution of electronic products
послепродажное обслуживание	4,8	6,2	6,7	7,3	after sales service

22.7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ СВЯЗИ С ПОСТАВЩИКАМИ И ПОТРЕБИТЕЛЯМИ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ) В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
USE OF THE INTERNET TO COMMUNICATE WITH SUPPLIERS AND CONSUMERS OF GOODS (WORKS, SERVICE) IN ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности / percent of total number of surveyed organizations of the relevant economic activity)

	2018	2019	
Всего	73,1	74,8	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство ¹⁾	...	65,4	Agriculture, forestry and fishing ¹⁾
Добыча полезных ископаемых	70,2	70,1	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	84,4	84,9	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	75,0	80,9	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	69,6	72,3	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	69,2	68,5	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	80,7	81,4	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	69,1	69,0	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	70,7	73,9	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	77,9	80,3	Information and communication
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	75,3	81,3	of which telecommunication
Деятельность финансовая и страховая	81,0	83,1	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	64,1	67,0	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	70,3	71,8	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	66,7	66,8	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	68,1	71,0	Public administration and defense, social security
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации	85,8	86,0	Higher education, training of highly qualified personnel
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	85,3	89,0	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	60,7	63,8	Arts, entertainment and recreation
Другие виды деятельности	60,9	27,2	Other service activities

¹⁾ Информация разрабатывается с 2019 г.

¹⁾ Information is being compiled since 2019.

22.8. ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.

EXPENDITURES OF ORGANIZATIONS ON INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Затраты на информационные и коммуникационные технологии – всего <i>Expenditures on information and communication technologies - total</i>	из них затраты <i>of which expenditures</i>				
		на приобретение вычислительной техники и оргтехники <i>to purchase computers and office equipment</i>	на приобретение телекоммуникационного оборудования <i>to purchase telecommunication equipment</i>	на приобретение программного обеспечения <i>to purchase software</i>	на оплату услуг связи <i>to pay for communication service</i>	
Всего	2317	398	275	488	332	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство ¹⁾	11,8	2,7	0,4	1,0	4,9	<i>Agriculture, forestry and fishing¹⁾</i>
Добыча полезных ископаемых	48,1	4,6	1,6	6,8	6,1	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	207	40,1	6,0	35,5	18,9	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	49,6	7,3	2,7	8,6	7,5	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	7,5	2,5	0,2	0,8	1,3	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	21,8	6,9	0,6	5,6	3,9	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	151	19,8	5,8	26,6	30,1	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	97,8	8,5	3,8	17,4	23,0	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	5,3	0,7	0,1	1,2	2,2	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	491	79,4	101	92,0	52,5	<i>Information and communication</i>
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	291	20,0	89,6	69,4	22,9	<i>of which telecommunication</i>
Деятельность финансовая и страховая	531	139	51,1	87,1	46,9	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	39,3	4,5	1,8	3,9	8,5	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	421	29,6	76,4	177	82,5	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	12,8	2,5	0,4	1,3	3,5	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	112	25,8	5,0	12,3	25,6	<i>Public administration and defense, social security</i>
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации	24,2	5,8	1,5	2,4	2,0	<i>Higher education, training of highly qualified personnel</i>
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	51,2	13,1	1,4	4,7	8,7	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	17,3	4,5	0,8	3,2	4,1	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Другие виды деятельности	16,7	1,1	14,2	0,3	0,1	<i>Other service activities</i>

¹⁾ Информация разрабатывается с 2019 г.¹⁾ Information is being compiled since 2019.

22.9. ОБЪЕМ УСЛУГ В СФЕРЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF TELECOMMUNICATION SERVICES

at current prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Услуги – всего	146,4	1355,5	1744,5	1797,9	1875,9	Services – total
из них:						<i>of which:</i>
документальная электросвязь ¹⁾	8,2	147,3	523,8	600,3	690,5	<i>document electric communication¹⁾</i>
местная телефонная связь и услуги таксофонов всех типов	34,1	158,3	123,3	111,1	103,0	<i>local telephone and services of all types of payphones</i>
радиосвязь, радиовещание, телевидение и спутниковая связь; проводное вещание; услуги радиочастотных центров	7,4	60,0	119,5	132,4	140,2	<i>radio communication, radio broadcasting, television, satellite communication; wire broadcasting; services of radio frequency centers</i>
мобильная связь	37,4	593,7	492,7	445,0	415,2	<i>mobile communication</i>
от присоединения и пропуска трафика	...	186,7	252,0	270,2	275,5	<i>connection and traffic transmission</i>
от взаимодействия операторов почтовой связи с операторами электросвязи	–	–	0,4	0,4	0,4	<i>interaction between postal and telecommunication operators</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 22.10 – с 2017 г. документальная связь, включая услуги предоставления доступа к информации с использованием инфокоммуникационных технологий (Интернет) через сети подвижной связи.¹⁾ Here and in table 22.10 – since 2017, document telecommunication, including mobile communication services providing access to information using IT-technologies (the Internet) via mobile networks.

22.10. ОБЪЕМ УСЛУГ В СФЕРЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ, ОКАЗАННЫХ НАСЕЛЕНИЮ

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF COMMUNICATION SERVICES TO POPULATION

at current prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Услуги – всего	52,1	750,5	903,3	899,5	932,4	Services – total
из них:						of which:
документальная электросвязь	1,0	63,0	341,3	401,7	460,0	document electric communication
местная телефонная связь и услуги таксофонов всех типов	15,7	85,5	60,2	54,1	48,0	local telephone and services of all types of payphones
радиосвязь, радиовещание, телевидение и спутниковая связь; проводное вещание; услуги радиочастотных центров	2,2	15,6	49,6	54,3	56,1	radio communication, radio broadcasting, television and satellite communication; wire broadcasting; services of radio frequency centers
мобильная связь	11,8	528,8	408,7	347,3	327,8	mobile communication

22.11. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ И МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ

на конец года

MAIN INDICATORS OF DEVELOPMENT OF PUBLIC PHONE AND MOBILE COMMUNICATIONS

end of year

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число телефонных станций местной телефонной сети, тыс.	42,6	53,5	80,1	80,1	83,1	Telephone stations of local telephone network, thou. units
в том числе:						including:
в городской местности	15,4	26,6	49,8	50,0	53,2	urban area
в сельской местности	27,2	26,9	30,3	30,1	29,9	rural area
Общая монтированная емкость телефонных станций, млн номеров	36,2	56,2	71,5	71,9	71,9	Total capacity of installed telephone stations, mln. telephone numbers
в том числе:						including:
в городской местности	31,6	50,5	65,3	65,9	66,0	urban area
в сельской местности	4,5	5,7	6,2	6,0	5,9	rural area
Уровень цифровизации местной телефонной сети, процентов	35,3	83,0	93,5	94,1	95,0	Level of digitalization of local telephone network, percent
городская местность	35,3	83,0	93,5	94,1	95,0	urban area
сельская местность	7,9	63,9	83,1	84,9	87,4	rural area
Емкость автоматических станций, тыс. каналов:						Capacity of automatic stations, thou. channels:
междугородных	718,9	2957,8	4108,7	5422,5	4648,5	intercity
международных	102,5	419,2	631,4	895,9	961,5	international
Протяженность междугородных телефонных каналов, млрд канало-километров	1,2	169,9	8811,0	9166,2	17550,3	Length of intercity telephone channels, bln. channel-kilometer
Число телефонных аппаратов (включая таксофоны) телефонной сети общего пользования – всего, млн шт.	33,0	44,9	32,7	30,5	28,0	Telephone sets (including payphones) of public telephone network – total, mln. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	29,1	39,6	28,7	26,8	24,6	urban area
в сельской местности	4,0	5,3	4,0	3,7	3,4	rural area
Удельный вес телефонных аппаратов, имеющих выход на автоматическую междугородную телефонную станцию, в общем числе телефонных аппаратов, процентов:						Share of telephone sets with access to automatic intercity telephone stations in total number of telephone sets, percent:
городская местность	91,7	97,5	96,5	96,8	96,3	urban area
сельская местность	79,0	99,1	98,9	98,7	99,2	rural area
Из общего числа телефонных аппаратов телефонной сети общего пользования:						Of the total number of telephone sets of public telephone network:
число квартирных телефонных аппаратов – всего, млн шт.	25,0	33,2	21,4	19,5	17,5	home telephone sets – total, mln. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	21,8	28,8	18,3	16,6	14,8	urban area
в сельской местности	3,2	4,4	3,2	2,9	2,7	rural area
число таксофонов всех типов – всего, тыс. шт.	209,0	190,0	158,8	155,1	152,7	all types of payphones – total, thou. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	200,7	51,2	21,4	17,4	15,0	urban area
в сельской местности	8,3	138,7	137,4	137,7	137,8	rural area
Число абонентских устройств мобильной связи, млн	3,3	237,7	294,1	289,1	309,6	Subscriber gadgets of mobile telephone (cellular) communication, mln. pcs.

В 2019 г. число удовлетворенных заявлений на установку квартирных телефонных аппаратов составило 0,2 млн заявлений, из них 0,1 тыс. – от инвалидов и участников Великой Отечественной войны; число заявлений на установку квартирных телефонных аппаратов на конец 2019 г. составило 0,4 млн, в том числе от инвалидов и ветеранов Великой Отечественной войны – 0,05 тыс.

В сельской местности не имеют телефонной связи 18,6% малонаселенных пунктов.

In 2019, number of satisfied petitions to connect private apartments to public telephone network was 0,2 mln. claims, of which 0,1 thou. where petitions of invalids and participants of the Great Patriotic War; number of petitions to connect private apartments to public telephone network at end of 2019 was 0,4 mln., including petitions of invalids and participants of the Great Patriotic War – 0,05 thou.

In rural area 18,6% of small settlements do not have telephone communication.

22.12. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ФИКСИРОВАННОГО И МОБИЛЬНОГО ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ¹⁾

на конец года

MAIN INDICATORS OF DEVELOPMENT OF FIXED AND MOBILE ACCESS TO THE INTERNET¹⁾

end of year

	2011	2017	2018	2019	
Численность активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет – всего, тыс.	18004	31084	31968	32739	Active subscribers of fixed Internet access – total, thou.
в том числе широкополосного	17420	30877	31789	32524	including broadband access
из них по скорости подключения:					of them by connection speed:
от 2 Мбит/с до менее 10 Мбит/с	8425	5981	5123	4517	from 2 Mbit/s to less than 10 Mbit/s
от 10 Мбит/с до менее 100 Мбит/с	3586	17802	17419	14809	from 10 Mbit/s to less than 100 Mbit/s
от 100 Мбит/с до менее 1 Гбит/с	123	4981	7229	11015	from 100 Mbit/s to less than 1 Gbit/s
от 1 Гбит/с и выше	2,4	29,1	29,4	12,7	from 1 Gbit/s and above
Численность активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет – всего, тыс.	84523	122828	131359	145633	Active subscribers of mobile access to the Internet – total, thou.
в том числе широкополосного	68395	117406	126557	141464	including broadband access

¹⁾ Информация разрабатывается с 2011 г.¹⁾ Information is being compiled since 2011.**22.13. ЧИСЛЕННОСТЬ АБОНЕНТОВ ФИКСИРОВАННОГО И МОБИЛЬНОГО ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ на 100 человек населения¹⁾**

на конец года

SUBSCRIBERS OF FIXED AND MOBILE ACCESS TO THE INTERNET per 100 population¹⁾

end of year

(единиц / number)

	2011	2017	2018	2019	
Численность активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет – всего	12,6	21,2	21,8	22,3	Active subscribers of fixed Internet access – total
в том числе широкополосного	12,2	21,0	21,7	22,2	including broadband access
Численность активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет – всего	59,1	83,6	89,5	99,2	Active subscribers of mobile access to the Internet – total
в том числе широкополосного	47,8	79,9	86,2	96,4	including broadband access

¹⁾ Информация разрабатывается с 2011 г.¹⁾ Information is being compiled since 2011.**22.14. НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ СПУТНИКОВОЙ СВЯЗИ И ВЕЩАНИЯ**

на конец года

AVAILABILITY OF TECHNICAL MEANS FOR SATELLITE COMMUNICATIONS AND BROADCASTING

end of year

	2010	2017	2018	2019	
Число приемно-передающих и передающих земных станций спутниковой связи и вещания, работающих в сетях связи общего пользования единой сети электросвязи России – всего	11048	31482	33266	36913	Transmitting - receiving and terrestrial transmitting stations of satellite communications and broadcasting, operating in public communication networks of unified telecommunication network of Russia – total, units
в том числе работающие:					including operating in:
в системах фиксированной спутниковой службы	10999	31309	33098	36826	systems of fixed satellite service
центральные (региональные) земные станции в системах подвижной спутниковой службы	19	22	17	13	central (regional) terrestrial stations in systems of mobile satellite service
главные (региональные) передающие земные станции в системах непосредственного телевизионного и звукового вещания	30	151	151	74	main (regional) transmitting terrestrial stations in systems of direct television and sound broadcasting
Общее число рабочих отечественных космических аппаратов, работающих в сетях связи общего пользования единой сети электросвязи России	15	16	16	16	Total number of domestic spacecrafts working in public communication networks of the unified telecommunication network of Russia, units

22.15. ДОСТУП К СЕТИ ИНТЕРНЕТ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

по материалам выборочных обследований населения по вопросам использования ИКТ

ACCESS TO THE INTERNET IN HOUSEHOLDS

according to results of population sample surveys on the use of ICTs

(в процентах от общего числа домохозяйств / percent of total number of households)

	2017	2018	2019	
Все домохозяйства				All households
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	76,3	76,6	76,9	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	72,6	73,2	73,6	of which broadband access
В городской местности				In urban area
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	79,5	79,7	79,9	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	76,8	77,3	77,7	of which broadband access
В сельской местности				In rural area
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	66,5	67,1	67,7	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	59,6	60,7	60,9	of which broadband access

22.16. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЕМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ

по материалам выборочных обследований населения по вопросам использования ИКТ

USERS OF INFORMATION TECHNOLOGY AND INFORMATION AND COMMUNICATION NETWORKS

according to results of population sample surveys on use of ICTs

(в процентах / percent)

	2017	2018	2019	
Население в возрасте 15 – 74 лет	100	100	100	All individuals aged 15 – 74
из него:				of which:
использовавшее персональный компьютер	75,5	77,3	75,5	with personal computer
использовавшее сеть Интернет	79,8	83,8	85,6	with access to the Internet
использовавшее сеть Интернет для заказа товаров или услуг	29,1	34,7	35,7	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме	64,3	74,8	77,6	received state and municipal services in electronic form
В городской местности				In urban area
из него:				of which:
использовавшее персональный компьютер	79,2	80,8	79,5	with personal computer
использовавшее сеть Интернет	82,9	86,2	88,1	with access to the Internet
использовавшее сеть Интернет для заказа товаров или услуг	32,6	38,3	39,6	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме	67,7	77,4	80,7	received state and municipal services in electronic form
В сельской местности				In rural area
из него:				of which:
использовавшее персональный компьютер	64,6	66,7	63,2	with personal computer
использовавшее сеть Интернет	70,7	76,8	78,1	with access to the Internet
использовавшее сеть Интернет для заказа товаров или услуг	18,4	23,7	23,8	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме	52,5	65,7	67,0	received state and municipal services in electronic form

22.17. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ И НАСЕЛЕНИЕМ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.

USE OF THE INTERNET IN ORGANIZATIONS, HOUSEHOLDS AND BY POPULATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

	Организации, использовавшие (в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего субъекта Российской Федерации) <i>Organizations-users of (percent of total number of surveyed organizations of a respective constituent entity of the Russian Federation)</i>		Домашние хозяйства, имевшие доступ (в процентах от общего числа домохозяйств соответствующего субъекта Российской Федерации) ¹⁾ <i>Households with access (percent of total number of households of a respective constituent entity of the Russian Federation)¹⁾</i>		Население, использовавшее сеть Интернет (в процентах от общей численности населения в возрасте 15 – 74 лет соответствующего субъекта Российской Федерации) ¹⁾ <i>Population-Internet users (percent of total number of all individuals aged 15 – 74 of a respective constituent entity of the Russian Federation)¹⁾</i>	
	сеть Интернет <i>the Internet</i>	из них широкополосный доступ <i>of which broadband access</i>	к сети Интернет <i>to the Internet</i>	из него широкополосный доступ <i>of which broadband access</i>		
Российская Федерация	91,2	86,6	76,9	73,6	85,6	Russian Federation
Центральный федеральный округ	93,1	88,5	78,7	76,5	87,7	Central Federal District
Белгородская область	96,7	92,0	70,9	70,1	79,9	Belgorod Region
Брянская область	93,6	90,0	69,0	68,4	81,4	Bryansk Region
Владимирская область	95,0	91,6	74,1	73,8	81,5	Vladimir Region
Воронежская область	94,8	87,8	77,1	74,3	84,6	Voronezh Region
Ивановская область	93,9	87,3	64,8	58,4	81,1	Ivanovo Region
Калужская область	93,0	87,7	72,2	69,6	76,6	Kaluga Region
Костромская область	87,1	78,9	66,5	65,0	79,6	Kostroma Region
Курская область	85,6	80,2	78,6	78,0	86,5	Kursk Region
Липецкая область	92,2	91,0	69,8	69,8	83,3	Lipetsk Region
Московская область	89,6	86,3	82,7	80,1	95,5	Moscow Region
Орловская область	90,3	84,8	67,0	65,8	74,5	Orel Region
Рязанская область	92,7	85,6	64,7	56,6	70,9	Ryazan Region
Смоленская область	91,9	86,8	77,2	75,6	84,6	Smolensk Region
Тамбовская область	95,2	95,2	72,9	72,7	79,3	Tambov Region
Тверская область	90,3	84,0	67,6	62,7	79,5	Tver Region
Тульская область	90,3	85,3	88,4	85,2	91,7	Tula Region
Ярославская область	94,4	90,7	71,1	59,3	80,2	Yaroslavl Region
г. Москва	98,4	93,8	86,9	86,6	92,5	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	92,1	88,9	78,9	76,6	86,3	Northwest Federal District
Республика Карелия	92,7	89,0	77,7	77,3	83,8	Republic of Karelia
Республика Коми	87,1	87,1	79,0	78,8	83,4	Komi Republic
Архангельская область	88,7	84,2	77,4	73,8	83,3	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	88,5	84,2	74,8	67,5	84,6	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	88,7	84,2	77,5	74,0	83,3	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	93,7	93,7	70,3	69,9	82,1	Vologda Region
Калининградская область	90,4	90,3	78,3	76,1	87,6	Kaliningrad Region
Ленинградская область	94,3	89,6	73,6	67,7	81,7	Leningrad Region
Мурманская область	95,2	93,1	84,2	83,6	90,8	Murmansk Region
Новгородская область	93,4	86,6	66,1	62,3	76,0	Novgorod Region
Псковская область	91,4	85,6	72,5	67,0	80,2	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	93,1	89,4	85,3	83,9	91,1	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	91,8	86,6	78,5	72,7	84,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	90,6	89,9	77,8	77,6	79,5	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	90,0	86,3	68,3	56,2	79,6	Republic of Kalmykia
Республика Крым	90,8	87,2	83,5	83,2	87,8	Republic of Crimea
Краснодарский край	92,8	87,5	77,3	64,4	80,7	Krasnodar Territory
Астраханская область	93,8	88,9	79,5	78,8	86,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	88,2	80,0	78,4	77,6	85,4	Volgograd Region
Ростовская область	93,5	89,4	77,8	72,7	87,2	Rostov Region
г. Севастополь	91,3	88,0	83,0	83,0	93,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	77,7	74,5	76,5	68,1	85,5	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	61,1	58,5	77,8	63,2	87,2	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	100	95,6	80,3	66,8	81,5	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	87,2	87,0	85,3	82,9	88,4	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	90,5	85,3	81,8	71,6	82,7	Karachayevo-Chirchassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	72,0	67,9	74,5	74,5	85,2	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	71,3	70,0	83,3	72,7	90,7	Chechen Republic
Ставропольский край	94,8	89,8	70,8	65,1	81,8	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 22.17

	Организации, использовавшие (в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего субъекта Российской Федерации) <i>Organizations-users of (percent of total number of surveyed organizations of a respective constituent entity of the Russian Federation)</i>		Домашние хозяйства, имевшие доступ (в процентах от общего числа домохозяйств соответствующего субъекта Российской Федерации) ¹⁾ <i>Households with access (percent of total number of households of a respective constituent entity of the Russian Federation)¹⁾</i>		Население, использовавшее сеть Интернет (в процентах от общей численности населения в возрасте 15 – 74 лет соответствующего субъекта Российской Федерации) ¹⁾ <i>Population-Internet users (percent of total number of all individuals aged 15 – 74 of a respective constituent entity of the Russian Federation)¹⁾</i>	
	сеть Интернет <i>the Internet</i>	из них широкополосный доступ <i>of which broadband access</i>	к сети Интернет <i>to the Internet</i>	из него широкополосный доступ <i>of which broadband access</i>		
Приволжский федеральный округ	92,8	88,7	74,5	71,8	85,6	Volga Federal District
Республика Башкортостан	92,6	87,0	77,5	72,8	91,3	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	94,2	86,9	67,2	64,2	77,2	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	93,8	93,8	65,1	60,9	77,5	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	98,2	91,3	78,1	73,8	91,2	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	94,3	88,2	71,4	67,9	76,7	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	95,0	93,5	71,8	64,8	77,2	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	90,4	89,7	70,3	66,9	79,4	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	92,0	91,3	66,3	66,3	78,9	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	94,5	92,3	70,1	70,1	88,0	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	95,6	95,2	87,9	86,1	90,0	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	93,7	86,7	73,9	73,9	83,4	<i>Penza Region</i>
Самарская область	88,4	82,8	76,1	72,2	85,4	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	88,2	81,7	79,7	79,1	91,2	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	89,1	85,4	66,0	65,7	76,3	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	91,7	86,3	76,6	73,5	85,6	Ural Federal District
Курганская область	88,0	76,2	65,9	56,0	82,1	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	94,7	89,6	75,8	74,3	84,3	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	89,9	85,5	80,4	77,9	89,9	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	91,1	86,9	86,2	83,2	93,5	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	87,8	84,5	95,0	93,9	96,8	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	89,9	84,5	68,8	66,3	83,3	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	92,3	86,8	77,0	73,4	83,5	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	89,4	83,8	74,3	71,1	82,1	Siberian Federal District
Республика Алтай	94,1	88,6	73,2	73,2	72,2	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	79,7	73,2	87,5	78,4	92,3	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	89,8	84,3	69,2	53,5	80,7	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	94,2	85,6	76,0	69,4	82,0	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	92,2	86,1	69,5	66,4	81,2	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	85,2	78,8	74,5	72,8	80,5	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	90,5	85,9	69,7	66,2	79,3	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	90,0	82,6	80,0	79,1	85,3	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	88,5	88,5	78,2	76,6	83,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	84,5	80,2	73,6	72,8	83,7	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	91,1	84,6	77,5	71,7	83,9	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	89,7	81,7	83,7	74,0	87,0	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	88,5	74,2	87,6	77,6	88,1	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	93,1	83,2	65,3	58,4	79,1	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	95,9	91,4	84,9	73,2	86,7	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	88,4	87,6	75,4	73,6	83,3	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	93,0	90,2	77,3	75,5	83,3	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	91,7	84,4	74,7	65,0	82,6	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	96,3	88,8	91,0	86,7	86,2	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	92,0	87,4	77,0	75,8	84,5	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	90,0	83,3	75,3	68,1	77,4	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	94,8	94,6	93,4	50,6	96,5	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ По материалам выборочных обследований населения по вопросам использования ИКТ.¹⁾ According to results of population sample surveys on the use of ICTs.

**22.18. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ И МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ
на 100 человек населения ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.**

на конец года

**MAIN INDICATORS OF DEVELOPMENT OF ACCESS TO THE INTERNET AND MOBILE COMMUNICATION
PER 100 POPULATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019**
end of year

(единиц / number)

	Число активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет <i>Active subscribers of fixed Internet access</i>		Число активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет <i>Active subscribers of mobile Internet access</i>		Число абонентских устройств мобильной связи <i>Subscriber gadgets of mobile communication</i>	
	всего <i>total</i>	в том числе широкополосного <i>including broadband access</i>	всего <i>total</i>	в том числе широкополосного <i>including broadband access</i>		
Российская Федерация	22,3	22,2	99,2	96,4	211,0	Russian Federation
Центральный федеральный округ	27,0	26,8	113,0	109,5	258,3	Central Federal District
Белгородская область	20,3	20,1	89,3	88,0	189,4	Belgorod Region
Брянская область	21,5	21,5	82,0	80,5	181,5	Bryansk Region
Владимирская область	21,8	21,8	86,8	84,9	185,1	Vladimir Region
Воронежская область	27,2	26,5	87,4	85,4	191,4	Voronezh Region
Ивановская область	17,6	17,6	92,8	90,1	183,3	Ivanovo Region
Калужская область	26,5	26,4	100,6	98,1	211,0	Kaluga Region
Костромская область	24,3	24,3	87,3	85,5	181,8	Kostroma Region
Курская область	23,6	23,4	91,2	89,9	192,5	Kursk Region
Липецкая область	23,7	23,5	88,6	87,0	198,4	Lipetsk Region
Московская область	21,8	21,8	Moscow Region
Орловская область	26,7	25,8	89,4	87,9	204,5	Orel Region
Рязанская область	24,2	24,0	90,8	88,4	198,5	Ryazan Region
Смоленская область	22,7	22,6	95,9	93,8	200,1	Smolensk Region
Тамбовская область	18,9	18,9	79,7	78,6	179,0	Tambov Region
Тверская область	16,4	15,8	91,7	89,6	199,0	Tver Region
Тульская область	24,4	24,3	100,5	99,0	210,2	Tula Region
Ярославская область	24,3	24,2	99,7	97,2	191,0	Yaroslavl Region
г. Москва	36,2	36,0	133,7 ¹⁾	128,6 ¹⁾	318,9 ¹⁾	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	24,4	24,2	111,2	106,5	243,1	Northwest Federal District
Республика Карелия	32,3	32,2	85,6	81,6	186,6	Republic of Karelia
Республика Коми	23,1	23,1	93,9	93,3	194,6	Komi Republic
Архангельская область	23,2	23,2	89,7	86,0	197,0	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	20,4	20,3	Neenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	23,3	23,3	93,4	89,4	204,9	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	23,0	23,0	88,4	82,9	192,8	Vologda Region
Калининградская область	21,2	21,0	103,3	101,5	205,2	Kaliningrad Region
Ленинградская область	12,0	12,0	Leningrad Region
Мурманская область	32,2	31,5	98,0	94,2	197,7	Murmansk Region
Новгородская область	18,2	18,2	95,8	85,5	207,3	Novgorod Region
Псковская область	20,2	20,2	82,6	80,7	186,8	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	29,1	28,9	128,4 ²⁾	123,0 ²⁾	286,3 ²⁾	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	18,6	18,4	86,6	84,7	187,7	Southern Federal District
Республика Адыгея	10,0	10,0	54,6	53,8	106,1	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	14,2	14,2	82,6	80,2	145,3	Republic of Kalmykia
Республика Крым	13,5	13,4	21,0	19,7	63,0	Republic of Crimea
Краснодарский край	20,3	19,6	116,4	115,3	254,9	Krasnodar Territory
Астраханская область	16,7	16,6	91,0	87,7	175,1	Astrakhan Region
Волгоградская область	16,4	16,4	85,8	82,6	177,2	Volgograd Region
Ростовская область	22,1	22,0	88,3	85,8	194,4	Rostov Region
г. Севастополь	15,6	15,6	2,6	2,6	2,6	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	9,3	9,2	72,1	70,3	140,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	3,2	3,2	60,3	58,9	127,7	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	1,5	1,5	57,4	52,9	128,1	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	10,2	10,2	77,4	75,2	140,6	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	10,5	10,5	68,8	66,5	132,8	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	16,8	16,8	83,4	81,6	153,0	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	4,8	4,8	67,6	65,7	131,1	Chechen Republic
Ставропольский край	17,4	17,4	86,2	84,9	158,6	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 22.18

	Число активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет <i>Active subscribers of fixed Internet access</i>		Число активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет <i>Active subscribers of mobile Internet access</i>		Число абонентских устройств мобильной связи <i>Subscriber gadgets of mobile communication</i>	
	всего <i>total</i>	в том числе широкополосного <i>including broadband access</i>	всего <i>total</i>	в том числе широкополосного <i>including broadband access</i>		
Приволжский федеральный округ	22,1	22,0	93,6	91,0	194,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	21,3	21,2	88,4	86,0	176,6	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	18,3	18,3	87,3	86,1	187,1	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	19,2	19,2	73,7	70,8	168,1	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	27,0	26,9	103,6	101,7	196,9	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	20,6	20,6	84,7	83,8	179,6	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	21,9	21,7	89,0	86,8	187,9	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	22,1	21,8	93,6	92,6	201,0	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	21,5	21,2	81,6	79,2	177,3	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	23,4	23,3	115,4	112,7	247,2	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	19,0	18,4	93,8	90,2	198,9	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	20,0	19,8	85,0	82,3	177,3	<i>Penza Region</i>
Самарская область	22,2	22,1	94,6	90,0	194,6	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	21,9	21,8	87,0	83,9	186,6	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	20,3	20,3	84,6	81,5	181,4	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	25,4	25,3	101,4	98,2	206,6	Ural Federal District
Курганская область	21,6	21,3	98,6	96,0	210,5	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	25,7	25,6	97,2	91,7	204,9	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	24,4	24,3	114,0	111,5	214,3	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	23,4	23,2	114,3	111,9	207,7	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	23,5	23,4	133,4	130,5	244,2	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	25,9	25,7	106,7	104,5	210,8	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	26,9	26,9	93,6	92,2	199,6	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	20,9	20,9	95,0	93,0	188,7	Siberian Federal District
Республика Алтай	8,0	8,0	86,5	85,6	146,6	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	5,5	5,3	61,9	58,5	137,0	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	13,2	13,2	103,4	100,5	210,6	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	18,6	18,6	88,3	86,0	171,9	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	17,0	16,9	93,3	91,2	185,4	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	20,5	20,2	105,1	103,5	199,5	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	18,8	18,8	89,9	88,4	180,2	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	37,5	37,5	102,3	99,9	207,7	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	16,0	16,0	93,7	92,3	196,0	<i>Omsk Region</i>
Томская область	19,8	19,8	95,5	93,1	181,7	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	18,6	18,5	97,0	95,0	173,5	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	14,8	14,8	82,3	80,2	160,4	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	17,3	17,3	96,7	95,1	151,5	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	15,7	15,6	78,4	76,0	152,1	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	17,2	17,2	108,2	107,0	188,1	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	18,3	18,3	105,8	103,8	191,1	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	25,3	25,3	104,2	101,7	185,2	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	18,2	17,4	96,5	95,2	165,8	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	23,5	23,4	103,4	102,7	179,5	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	19,4	18,9	110,5	108,5	196,2	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	16,0	16,0	81,6	79,3	161,2	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	12,1	12,0	100	98,9	163,8	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

1) Включая данные по Московской области.

2) Включая данные по Ленинградской области.

1) Including data on Moscow Region.

2) Including data on Leningrad Region.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 22.1 – 22.8, 22.15 – 22.17. Под **информационными и коммуникационными технологиями (ИКТ)** понимаются технологии, использующие средства микроэлектроники для сбора, хранения, обработки, поиска, передачи и представления данных, текстов, образов и звука.

Табл. 22.9 – 22.14, 22.18. Информация приведена по данным Минцифры России. Сведения предоставляют операторы связи, имеющие лицензии на оказание услуг связи.

Интернет – глобальное (всемирное) множество независимых компьютерных сетей, соединенных между собой для обмена информацией по стандартным открытым протоколам.

Широкополосный доступ к сети Интернет – доступ к сети Интернет со скоростью передачи данных 256 Кбит/сек и выше.

Абоненты фиксированного доступа к сети Интернет – физические/юридические лица, заключившие договор/договоры на пользование услугами сети передачи данных по любой проводной технологии, включая доступ с использованием телефонной линии (Dial-up), на любой скорости.

Интранет – распределенная корпоративная вычислительная сеть, базирующаяся на технологиях Интернета и предназначенная для обеспечения доступа сотрудников к корпоративным информационным электронным ресурсам.

Экстранет – расширение Интранета, содержащее выделенные области, к которым разрешен доступ внешним пользователям. Например, частичное предоставление внешним пользователям доступа к корпоративным данным о движении их заказов или о наличии продукции на складе.

Локальная вычислительная сеть соединяет две или более ЭВМ (возможно, разного типа), а также принтеры, сканеры, системы сигнализации (охранной, пожарной) и другое производственное оборудование или периферийные устройства, расположенные в пределах одного или нескольких соседних зданий, и не использует для этого средства связи общего назначения.

«Облачные» сервисы – технология распределенной обработки данных, в которой компьютерные ресурсы и мощности предоставляются пользователю как Интернет-сервис.

Табл. 22.4. Электронный документооборот (ЭДО) – система ведения документации, при которой весь массив создаваемых, передаваемых и хранимых документов поддерживается с помощью информационных и коммуникационных технологий на компьютерах, объединенных в сетевую структуру, предусматривающую возможность формирования и ведения распределенной базы данных. Показатель характеризует использование ИКТ для решения внутренних задач организации в форме использования систем ЭДО.

Табл. 22.6, 22.7. Организация, использовавшие сеть Интернет для размещения (получения) заказов на товары (работы, услуги), – организации, осуществлявшие продажу (закупку) товаров (работ, услуг) по заказам, полученным (переданным) в результате заполнения в интерактивном режиме специальной формы, размещенной на веб-сайте, или с использованием другого специализированного программного обеспечения. Заказы, переданные в виде обычного сообщения электронной почты, не учитываются.

Табл. 22.8. Затраты на информационные и коммуникационные технологии представляют собой выраженные в денежной форме фактические расходы организации, связанные с закупкой вычислительной техники и программного обеспечения, оплатой услуг связи, обучением сотрудников разработке и применению ИКТ, оплатой услуг сторонних организаций и специалистов, а также прочие расходы на ИКТ, включая затраты организации на разработку программных средств собственными силами. В составе затрат на ИКТ учитываются текущие и капитальные затраты обследованных организаций (без субъектов малого предпринимательства).

Оператор связи¹⁾ – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, оказывающие услуги связи на основании соответствующей лицензии.

Табл. 22.9, 22.10. Объем услуг в сфере телекоммуникаций – стоимость услуг электросвязи, услуг присоединения и пропуска трафика, услуг по обеспечению регулирования использования радиочастотного спектра и радиоэлектронных средств.

Табл. 22.9 – 22.13, 22.18. Подвижная связь – совокупность технических средств (радиооборудование, коммуникационное оборудование, соединительные линии и сооружения), с помощью которых можно предоставить подвижным абонентам связь между собой и с абонентами телефонной сети общего пользования.

Табл. 22.9 – 22.11. Электросвязь¹⁾ – любые излучения, передача или прием знаков, сигналов, голосовой информации, письменного текста, изображений, звуков или сообщений любого рода по радиосистеме, проводной, оптической и другим электромагнитным системам. Включает сети и средства, обеспечивающие телефонную, телеграфную, факсимильную связь, передачу данных и других видов документальных сообщений (включая обмен информацией между ЭВМ), а также телевизионное, звуковое и иные виды радио- и проводного вещания.

Сеть связи общего пользования²⁾ – предназначена для возмездного оказания услуг электросвязи любому пользователю услугами связи на территории Российской Федерации и включает в себя сети электросвязи, определяемые географически в пределах обслуживаемой территории и ресурса нумерации и не определяемые географически в пределах территории Российской Федерации и ресурса нумерации, а также сети связи, определяемые по технологии реализации оказания услуг связи. Сеть связи общего пользования представляет собой комплекс взаимодействующих сетей электросвязи, в том числе сети связи для трансляции телеканалов и (или) радиоканалов. Сеть связи общего пользования имеет присоединение к сетям связи общего пользования иностранных государств.

Телефонные аппараты – основные и дополнительные (параллельные) аппараты, включенные в сеть, аппараты, подсоединенные к учрежденческим телефонным станциям, имеющим выход на данную сеть и таксофоны всех типов, с помощью которых предоставляются услуги местной, внутризонавой, междугородной и международной связи. **Основные телефонные аппараты** – телефонные аппараты, имеющие самостоятельные номера на городской телефонной станции, в том числе телефонные аппараты, включенные по спаренной схеме, предназначенные для общего пользования, а также телефонные аппараты сети «Искра». **Дополнительные (параллельные) телефонные аппараты** – аппараты, присоединенные к общей линии с основным аппаратом и не имеющие самостоятельного номера на станции.

Уровень цифровизации исчисляется как отношение монтированной емкости электронных станций к общей монтированной емкости телефонных станций.

Квартирные телефонные аппараты – телефонные аппараты, установленные в квартирах (жилых домах).

Таксофоны универсальные – таксофоны, с которых осуществляются как междугородные и международные, так и местные телефонные соединения.

Табл. 22.16. Получение государственных и муниципальных услуг в электронной форме – получение государственных и муниципальных услуг с использованием информационно-телекоммуникационных технологий, включая использование единого портала государственных и муниципальных услуг и (или) региональных порталов государственных и муниципальных услуг.

¹⁾ Ст. 2 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» (с изменениями).

²⁾ Ст. 13 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» (с изменениями).

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 22.1 – 22.8, 22.15 – 22.17. Information and communication technologies (ICT) are technologies which use microelectronic facilities to collect, store, process, search, transmit and represent data, texts, images and sound.

Tables 22.9 – 22.14, 22.18. Information is given according to data of the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation. The information is provided by telecom operators that have licenses to provide communication services.

Internet is global (worldwide) set of independent computer networks connected to each other for the exchange of information by stand-ard open protocols.

Broadband access to the Internet network is access to the Internet that operated at 256 kbit /s and above.

Fixed Internet access subscribers are individuals / legal entities that have signed an agreement / contracts for using data network services with any wired technology, including dial-up access, at any speed.

Intranet – distributed corporate network based on the Internet technologies designed to provide personnel with access to corporate elec-tronic information resources.

Extranet – extension of Intranet which contains dedicated fields, which can be accessed by external users. For example, partial provision of external users with access to corporate data on movement of their orders or existence of certain products in stock.

Local area network connects two or more computers (may be of different types) as well as printers, scanners, alarm systems (security, fire) and other production and peripheral equipment, situated within one building or several neighboring buildings and does not use public communication facilities.

«**Cloud**» services is technology of distributed data processing, in which computer resources and capacities are provided to the user as the Internet service.

Table 22.4. Electronic documentary exchange (EDE) is documentation system in which the entire array of created, transmitted and stored documents is maintained using information and communication technologies on computers combined into a network structure that provides the possibility of developing and maintaining distributed database. The indicator describes the use of ICT to solve internal prob-lems of the organization by using EDE systems.

Tables 22.6, 22.7. Organizations that used the Internet to place (receive) orders for goods (works, services) are organizations that sell (purchase) goods (works, services) on orders received (provided) by filling in special online form available on web site, or by using other specialized software. Orders, that were sent as standard emails, are not counted.

Table 22.8. Expenditures on information and communication technologies represent actual expenditures of organizations revealed in monetary form on purchasing of computers and software, payments for communication services, training of personnel to develop and use ICT, payments for outsourcing, as well as other expenditures on ICT, including expenditures of organizations on development of soft-ware using one's own resources. Expenditures on ICT take into account current and capital costs of surveyed organizations (excluding small businesses).

Communication operator¹⁾ is legal entity or individual entrepreneur that have relevant license to provide communication services.

Tables 22.9, 22.10. Volume of telecommunication services is the cost of telecommunication services, services of connection and traffic transmission, services to ensure the regulation of the use of radio frequency spectrum of radio electronic means.

Tables 22.9 – 22.13, 22.18. Mobile communication is set of technical means (radio equipment, communication equipment, connecting lines and facilities) that can provide to mobile subscribers the communication between themselves and with subscribers of public telephone network.

Tables 22.9 – 22.11. Telecommunication¹⁾ is any radiation, transmission and / or reception of signs, signals, voice information, written text, images, sounds or messages of any kind by radio, wired, optical or other electromagnetic systems. It includes networks and facilities that provide telephone, telegraph, facsimile, data transmission and other types of documentary messages (including information exchange between computers), as well as television, sound and other types of radio and wire broadcasting.

Public telecommunications network²⁾ is designed for payable provision of telecommunication services to any user of telecommunica-tion services on the territory of the Russian Federation and includes telecommunication networks determined geographically within the ser-vice area and numbering resource and not geographically determined within the territory of the Russian Federation and resource number-ing, and also communication networks determined by the implemented technology of the provision of communication services. Public com-munication network is complex of interconnected telecommunication networks, including communication network for broadcasting TV chan-nels and (or) radio channels. Public communication network has accession to public communication networks of foreign countries.

Telephone sets are the main and additional (parallel) devices connected to the network, devices connected to office telephone exchanges with access to this network and pay phones of all types, through which local, intra-zone, intercity and international communication services are provided. **Main telephone sets** are telephone sets that have independent numbers on city telephone exchange, including telephone sets con-nected in paired scheme, intended for general use, as well as Iskra telephone sets. **Additional (parallel) telephone sets** are devices connect-ed to common line with the main unit and do not have independent number at the station.

Level of digitalization is calculated as the ratio of the installed capacity of electronic stations to the total installed capacity of telephone sta-tions.

Apartment telephone sets are telephone sets installed in apartments (dwelling houses).

Universal payphones are payphones that give possibility to make both intercity and international and local telephone connections.

Table 22.16. Obtaining state and municipal services in electronic form means the receipt of state and municipal services using in-formation and telecommunication technologies, including use of single portal of state and municipal services and (or) regional portals of state and municipal services.

¹⁾ Art. 2 of the Federal Law of 07.07.2003 No. 126-FZ "On Communications" (as amended).

²⁾ Art. 13 of the Federal Law of 07.07.2003 No. 126-FZ "On Communications" (as amended).

23. НАУКА И ИННОВАЦИИ SCIENCE AND INNOVATIONS

Раздел содержит статистическую информацию, разрабатываемую Росстатом.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся за 2019 год в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014, введенным в действие с 1 января 2017 г.

The section contains statistical information developed by Rosstat.

The data in tables containing indicators by economic activity are given for 2019 in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) OK 029-2014, put into effect since January 1, 2017.

ОРГАНИЗАЦИИ, ВЫПОЛНЯВШИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ RESEARCH AND DEVELOPMENT INSTITUTIONS

23.1. ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ R&D INSTITUTIONS BY TYPE

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	4099	3492	3944	3950	4051	Total
в том числе:						<i>including:</i>
научно-исследовательские организации	2686	1840	1577	1574	1618	<i>research institutes</i>
конструкторские организации	318	362	273	254	255	<i>design organizations</i>
проектные и проектно-исследовательские организации	85	36	23	20	11	<i>construction project and exploration organizations</i>
опытные заводы	33	47	63	49	44	<i>experimental enterprises</i>
образовательные организации высшего образования	390	517	970	917	951	<i>higher education institutions</i>
организации промышленности, имевшие научно-исследовательские, проектно-конструкторские подразделения	284	238	380	419	450	<i>industrial enterprises with research and project designing units</i>
прочие	303	452	658	717	722	<i>others</i>

23.2. ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ, ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ R&D INSTITUTIONS BY SECTOR OF PERFORMANCE

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	4099	3492	3944	3950	4051	Total
в том числе по секторам деятельности:						<i>including by sector of performance:</i>
государственный	1247	1400	1493	1511	1479	<i>government</i>
предпринимательский	2278	1405	1292	1304	1374	<i>business enterprise</i>
высшего образования	526	617	1038	998	1057	<i>higher education</i>
некоммерческих организаций	48	70	121	137	141	<i>private non-profit</i>

23.3. ЧИСЛЕННОСТЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ И ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ, СВЯЗАННЫЕ С НАНОТЕХНОЛОГИЯМИ
RESEARCHERS AND R&D EXPENDITURE IN NANOTECHNOLOGY

	2010	2017	2018	2019	
Число организаций, выполнявших исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	480	393	466	476	<i>R&D institutions engaged in nanotechnology</i>
Численность исследователей, выполнявших исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями, человек	17928	16869	21555	19368	<i>Researchers in nanotechnology,, persons</i>
Внутренние затраты на исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями, млрд руб.	21,3	38,3	31,6	45,7	<i>Intramural R&D expenditure in nanotechnology, bln. roubles</i>

**КАДРЫ НАУКИ
R&D PERSONNEL**
23.4. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ
R&D PERSONNEL BY OCCUPATION

(человек / persons)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	887729	736540	707887	682580	682464	Total
в том числе:						<i>including:</i>
исследователи	425954	368915	359793	347854	348221	<i>researchers</i>
техники	75184	59276	59690	57722	58681	<i>technicians</i>
вспомогательный персонал	240506	183713	170347	160591	160864	<i>supporting staff</i>
прочий персонал	146085	124636	118057	116413	114698	<i>others</i>

23.5. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ, ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
R&D PERSONNEL BY SECTOR OF PERFORMANCE

(человек / persons)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	887729	736540	707887	682580	682464	Total
в том числе по секторам деятельности:						<i>including by sector of performance:</i>
государственный	255850	259007	268080	270357	227480	<i>government</i>
предпринимательский	590646	423112	377150	347080	379442	<i>business enterprise</i>
высшего образования	40787	53290	59729	64073	74215	<i>higher education</i>
некоммерческих организаций	446	1131	2928	1070	1327	<i>private non-profit</i>

23.6. ЧИСЛЕННОСТЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ПО ОБЛАСТЯМ НАУКИ
RESEARCHERS BY FIELD OF SCIENCE

(человек / persons)

	Численность исследователей – всего <i>Researchers – total</i>	в том числе по областям науки / <i>including by field of science</i>					
		естественные <i>natural</i>	технические <i>engineering</i>	медицинские <i>medical</i>	сельскохозяйственные <i>agricultural</i>	общественные <i>social</i>	гуманитарные <i>humanities</i>
Исследователи / <i>Researchers</i>							
2000	425954	99834	274955	15539	14390	13259	7977
2010	368915	89375	224641	16516	12734	14347	11302
2017	359793	79980	224111	14942	10343	18126	12291
2018	347854	78661	214233	14327	9575	19046	12012
2019	348221	79270	213942	14416	9459	19466	11688
из них имеют ученые степени: <i>of them with science degree:</i>							
доктора наук / <i>doctors of science</i>							
2000	21949	10297	4480	3217	1153	1175	1627
2010	26789	12251	4620	4045	1542	2057	2274
2017	26076	11503	4435	3621	1384	2726	2407
2018	25288	11302	4259	3365	1243	2862	2257
2019	24844	10992	4130	3326	1214	2933	2249
кандидата наук / <i>candidates of science</i>							
2000	83962	36326	28206	6853	5078	4090	3409
2010	78325	33664	21260	7475	5004	5861	5061
2017	77251	31703	20581	6133	4183	8811	5840
2018	75042	30804	19816	5947	3940	8970	5565
2019	75068	30870	19470	5858	3925	9447	5498

23.7. ЧИСЛЕННОСТЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
RESEARCHERS BY AGE GROUPS

(человек / persons)

	Всего / <i>Total</i>	в том числе в возрасте (полных лет) / <i>including, aged (completed years)</i>					
		до 29 лет (включительно) <i>29 and under</i>	30 – 39	40 – 49	50 – 59	60 – 69	70 и старше <i>70 and over</i>
Численность исследователей <i>Researchers</i>							
2010	368915	71194	59910	54113	88362	60997	34339
2017	359793	66376	91429	51149	59893	57414	33532
2018	347854	60634	92109	52801	54832	54077	33401
2019	348221	58537	95527	55939	52004	54909	31305
из них имеют ученые степени: <i>of them with science degree:</i>							
доктора наук <i>doctors of science</i>							
2010	26789	52	632	2394	7211	7743	8757
2017	26076	32	566	2473	5160	8484	9361
2018	25288	40	518	2474	4763	8145	9348
2019	24844	12	518	2484	4318	8390	9122
кандидата наук <i>candidates of science</i>							
2010	78325	4354	15229	12157	18805	16001	11779
2017	77251	3153	20772	14906	13238	14351	10831
2018	75042	2507	20459	15466	12310	13693	10607
2019	75068	2129	20565	16536	11993	13740	10105

ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ FUNDING OF SCIENCE

23.8. ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ ИЗ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА¹⁾ FEDERAL BUDGET APPROPRIATIONS ON CIVIL SCIENCE AND TECHNOLOGY¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Расходы федерального бюджета, млрд руб.	17,4	237,6	377,9	420,5	489,2	Federal budget appropriations on civil science and technology, bln. roubles
в том числе:						including on:
на фундаментальные исследования	8,2	82,2	117,0	149,6	192,5	basic research
на прикладные научные исследования	9,2	155,5	260,9	270,9	296,7	applied research
в процентах:						as a percentage of:
к расходам федерального бюджета	1,69	2,35	2,30	2,52	2,69	total federal budget appropriations
к валовому внутреннему продукту	0,24	0,51	0,41	0,40	0,44	gross domestic product

¹⁾ 2000 г. – в соответствии с Приложением 2 к Федеральному закону «Об исполнении федерального бюджета». 2010, 2017 – 2019 гг. – по данным Федерального казначейства «Отчет об исполнении консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов» на 1 января года, следующего за отчетным.

¹⁾ 2000 – in compliance with Annex 2 of the federal laws "On the execution of the federal budget". 2010, 2017 – 2019 – based on data of the Federal Treasury, "Report on the execution of the consolidated budget of the Russian Federation and budgets of off-budget funds" as of January 1 of the year following the reporting year.

23.9. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D

	2000	2010	2017	2018	2019	
Млрд руб.	76,7	523,4	1019,2	1028,2	1134,8	Bln. roubles
В процентах к валовому внутреннему продукту	1,05	1,13	1,11	1,0	1,03	As a percentage of gross domestic product

23.10. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SOURCE OF FUNDS

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	76,7	523,4	1019,2	1028,2	1134,8	Total
в том числе по источникам финансирования:						including by source of funds:
средства бюджета ¹⁾	41,2	360,3	649,9	660,9	730,8	budget funds ¹⁾
собственные средства научных организаций	6,9	47,4	161,9	154,9	193,4	own funds of organizations
средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	9,5	9,0	11,7	funds from foundations for S&T and innovation activities support
средства организаций предпринимательского сектора	14,3	85,9	168,3	176,5	169,1	funds of business enterprise sector
средства образовательных организаций высшего образования	0,1	0,5	1,3	1,5	1,5	funds of higher education sector
средства частных некоммерческих организаций	0,03	0,6	1,5	1,3	1,1	funds of private non-profit organizations
средства иностранных источников	9,1	18,6	26,8	24,2	27,2	funds from abroad
в том числе средства:						including funds of:
международных организаций	...	3,7	1,1	1,5	1,8	international organizations
государственных организаций зарубежных стран	...	5,7	9,3	7,3	7,8	government organizations of foreign countries
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	...	7,9	14,6	14,7	13,5	business enterprises of foreign countries
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)	...	1,2	1,8	0,7	4,1	other foreign organizations (education institutions, funds, non-profit organizations)

¹⁾ Включая бюджетные ассигнования на содержание образовательных организаций высшего образования и средства организаций государственного сектора.

¹⁾ Including general university funds and government sector institutions' funds.

23.11. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SECTOR OF PERFORMANCE

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	76,7	523,4	1019,2	1028,2	1134,8	Total
в том числе по секторам деятельности:						including by sectors of performance:
государственный	18,7	162,0	310,0	354,0	321,0	government
предпринимательский	54,3	316,7	613,0	571,6	688,3	business enterprise
высшего образования	3,5	43,7	91,9	99,5	120,6	higher education
некоммерческих организаций	0,2	1,0	4,2	3,1	4,9	private non-profit

23.12. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ВИДАМ ЗАТРАТ
GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY TYPE OF COSTS

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	76,7	523,4	1019,2	1028,2	1134,8	Total
Внутренние текущие затраты	73,9	489,5	950,3	960,7	1060,6	Intramural current expenditures
затраты на оплату труда	27,8	241,5	437,8	457,3	502,1	labour costs
страховые взносы ¹⁾	10,4	47,9	114,3	119,9	130,6	insurance premiums ¹⁾
затраты на приобретение оборудования	3,4	18,1	21,8	19,6	34,2	equipment
другие материальные затраты	17,5	89,3	186,7	175,2	195,7	other material costs
прочие текущие затраты	14,8	92,7	189,7	188,7	198,0	other current costs
Капитальные затраты	2,8	33,9	68,9	67,6	74,2	Capital costs
земельные участки ²⁾			3,3	0,1	0,7	land ²⁾
здания ²⁾			12,3	10,9	13,2	buildings ²⁾
оборудование	1,4	19,9	36,3	37,2	37,2	equipment
объекты, относящиеся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности ²⁾			3,5	6,4	7,9	intellectual property objects and intellectual activity products ²⁾
прочие капитальные затраты	0,9	6,0	13,4	13,0	15,2	other capital costs

¹⁾ До 2017 г. – страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС; с 2017 г. – страховые взносы на ОПС, ОМС, ОСС.²⁾ Статистическое наблюдение организовано, начиная с отчета за 2017 г.¹⁾ Before 2017 – insurance premiums to the Pension fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical insurance Fund; since 2017 – insurance premiums to compulsory pension insurance (ICP); compulsory medical insurance (CHI); compulsory social insurance (OSS).²⁾ Statistical observation is organized starting since the 2017 report.
23.13. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ РАЗВИТИЯ НАУКИ, ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНИКИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ¹⁾
INTRAMURAL EXPENDITURES ON R&D BY PRIORITY DIRECTIONS OF SCIENCE, TECHNOLOGY AND TECHNIQUES DEVELOPMENT BY SOURCE OF FUNDS¹⁾

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Всего Total	из них финансируемые за счет средств / of which financed out of					
		бюджетов всех уровней budgets of all levels	в том числе федерального бюджета including federal budget	собственных средств организаций own funds of organizations	средств органи- заций госу- дарственного сектора funds of gov- ernment sector institutions	средств органи- заций пред- приниматель- ского сектора funds of busi- ness enterprise sector	прочих источников other sources
Всего / Total							
2017	718,7	429,6	417,3	100,8	53,4	108,2	26,8
2018	717,5	420,0	406,4	99,2	64,6	112,4	21,3
2019	804,5	471,7	456,7	127,9	72,9	102,4	29,6
из них: / of which:							
информационно-телекоммуникационные системы information and telecommunication systems							
2017	81,4	50,0	49,3	12,7	7,2	9,6	1,9
2018	76,1	47,5	43,3	13,0	4,0	9,9	1,8
2019	88,5	51,8	50,2	18,5	4,4	10,8	3,1
индустрия наносистем / nanosystems industry							
2017	22,4	15,2	14,6	0,7	2,9	2,9	0,7
2018	25,4	17,9	17,4	0,6	2,9	3,0	1,0
2019	25,0	17,1	16,2	1,7	2,8	2,3	1,1
науки о жизни / life sciences							
2017	51,7	39,9	37,9	4,4	1,2	3,5	2,7
2018	61,9	45,6	44,2	7,1	1,2	4,4	3,6
2019	73,9	56,3	54,2	6,7	1,7	6,1	3,2
рациональное природопользование environmental management							
2017	55,7	23,6	22,9	20,6	0,8	9,1	1,6
2018	52,4	22,7	21,4	16,0	0,4	11,5	1,8
2019	57,1	24,5	23,3	22,2	0,9	7,2	2,3
энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика energy efficiency, energy conservation, nuclear energy							
2017	103,7	68,9	63,3	4,3	5,6	20,6	4,4
2018	99,9	60,8	55,5	6,0	8,7	21,4	3,0
2019	110,4	73,5	67,8	8,7	4,5	20,4	3,3
транспортные и космические системы transportation and space systems							
2017	243,1	145,7	144,9	28,6	23,5	34,4	11,0
2018	227,7	141,3	140,6	22,8	24,4	33,2	6,1
2019	247,3	149,3	148,5	28,0	29,1	29,6	11,2

¹⁾ В соответствии с перечнем, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 7 июля 2011 года № 899 «Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации».¹⁾ In accordance with the list approved by Presidential Decree «On approval of the priority directions of science and technology development in the Russian Federation and the list of critical technologies of the Russian Federation» of July 7, 2011 № 899.

23.14. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИМ ЦЕЛЯМ
GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SOCIO-ECONOMIC OBJECTIVES

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2010	2017	2018	2019	
Внутренние затраты на исследования и разработки	523,4	1019,2	1028,2	1134,8	Gross domestic expenditure on R&D
в том числе по социально-экономическим целям:					including by socio-economic objectives:
Развитие экономики	183,1	406,0	408,9	441,5	Economic development
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	12,1	22,2	24,7	26,5	Agriculture, forestry and fishery
Производство, распределение и рациональное использование энергии	19,2	29,8	26,1	31,2	Production, distribution and rational use of energy
Промышленное производство	126,1	310,8	309,4	329,9	Industrial production and technology
Строительство	5,5	4,5	4,6	5,0	Construction
Транспорт	12,7	29,0	32,4	37,1	Transport
Связь	6,7	8,3	9,1	9,9	Communication
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	0,4	0,6	1,5	1,1	Infrastructure and design of urban and rural settlements
Сфера услуг	0,6	0,7	1,1	0,8	Service sector
Социальные цели	25,0	51,1	54,3	60,0	Social objectives
в том числе:					including:
охрана окружающей среды	6,0	6,2	7,6	7,4	environment
охрана здоровья населения	14,4	30,5	32,0	38,0	health
социальное развитие и общественные структуры	4,6	14,3	14,7	14,5	social development and public structures
Общее развитие науки	104,3	140,0	169,9	195,2	General advancement of knowledge
Исследование и использование Земли и атмосферы	19,8	41,0	40,9	43,0	Exploration and exploitation of the Earth
Использование космоса в мирных целях	27,5	41,3	43,6	60,0	Exploration and exploitation of space
Другие цели	163,7	339,9	310,7	335,2	Other objectives

23.15. ВНУТРЕННИЕ ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ВИДАМ РАБОТ И ОБЛАСТЯМ НАУКИ
INTRAMURAL CURRENT EXPENDITURES ON R&D BY TYPE OF ACTIVITY AND FIELD OF SCIENCE

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Всего / Total	в том числе по областям науки / including by field of science					
		естественные natural	технические engineering	медицинские medical	сельскохозяйственные agricultural	общественные social	гуманитарные humanities
Всего / Total							
2010	489,5	96,0	348,6	15,5	8,9	13,8	6,7
2017	950,3	155,2	706,5	35,8	14,2	25,7	12,9
2018	960,7	173,0	684,9	39,6	16,7	30,7	15,7
2019	1060,6	188,4	764,0	43,2	18,2	30,1	16,6
в том числе по видам работ:							
including by type of activity:							
фундаментальные исследования basic research							
2010	95,9	50,6	22,9	6,4	4,8	6,1	5,3
2017	141,3	77,4	23,8	11,4	8,2	11,0	9,5
2018	169,2	96,3	26,1	12,9	9,7	12,7	11,5
2019	181,4	101,0	31,6	12,5	11,1	12,4	12,7
прикладные исследования applied research							
2010	92,0	27,2	46,8	7,9	2,6	6,2	1,3
2017	172,5	40,1	91,7	20,6	4,4	13,0	2,8
2018	197,2	43,4	105,3	23,6	5,3	15,9	3,7
2019	213,4	50,2	111,2	26,9	5,4	16,2	3,4
разработки / experimental development							
2010	301,6	18,3	278,9	1,2	1,5	1,5	0,2
2017	636,4	37,7	591,0	3,8	1,5	1,7	0,6
2018	594,3	33,3	553,5	3,1	1,7	2,1	0,6
2019	665,9	37,2	621,2	3,8	1,7	1,5	0,5

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК EFFICIENCY OF RESEARCH AND DEVELOPMENT

23.16. ПОСТУПЛЕНИЕ ПАТЕНТНЫХ ЗАЯВОК И ВЫДАЧА ПАТЕНТОВ В РОССИИ¹⁾ PATENT APPLICATIONS AND PATENT GRANTS IN RUSSIA¹⁾

(единиц / number)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Подано заявок на выдачу патентов:						<i>Patents applications filed in Russia:</i>
на изобретения – всего	28688	42500	36454	37957	35511	<i>inventions – total</i>
из них российскими заявителями	23377	28722	22777	24926	23337	<i>of which by Russian residents</i>
на полезные модели – всего	4631	12262	10643	9747	10136	<i>utility models – total</i>
из них российскими заявителями	4549	11757	10152	9262	9717	<i>of which by Russian residents</i>
на промышленные образцы – всего	2290	3997	6487	5908	6920	<i>industrial designs – total</i>
из них российскими заявителями	1918	1981	3263	3218	3363	<i>of which by Russian residents</i>
Выдано патентов:						<i>Patents granted in Russia:</i>
на изобретения – всего	17592	30322	34254	35774	34008	<i>inventions – total</i>
из них российским заявителям	14444	21627	21037	20526	20113	<i>of which to Russian residents</i>
на полезные модели – всего	4098	10581	8774	9867	8848	<i>utility models</i>
из них российским заявителям	4044	10187	8376	9391	8370	<i>of which to Russian residents</i>
на промышленные образцы – всего	1626	3566	5339	6305	5395	<i>industrial designs</i>
из них российским заявителям	1228	1741	2194	2840	2951	<i>of which to Russian residents</i>
Число действующих патентов – всего	...	259698	326624	341662	351602	<i>Patents in force – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
на изобретения	...	181904	244321	256419	263688	<i>inventions</i>
на полезные модели	...	54848	50078	49345	49256	<i>utility models</i>
на промышленные образцы	...	22946	32225	35898	38658	<i>industrial designs</i>

¹⁾ По данным Роспатента.¹⁾ Source: the Federal Service for Intellectual Property.

23.17. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОХРАНЯЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РОССИИ¹⁾ UTILIZATION OF INTELLECTUAL PROPERTY IN RUSSIA¹⁾

(единиц / number)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	5157	19601	34498	43916	52653	<i>Total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
изобретений	3864	10663	15492	17340	20402	<i>inventions</i>
полезных моделей	753	4188	5566	6339	7166	<i>utility models</i>
промышленных образцов	529	1560	1888	2195	2466	<i>industrial designs</i>
программ для ЭВМ	10	2861	8515	12125	14694	<i>software programs</i>
баз данных	...	273	1238	1472	1961	<i>databases</i>
топологий интегральных микросхем	1	56	298	366	549	<i>topologies of integrated microcircuits</i>
селекционных достижений ²⁾			333	584	997	<i>selection achievements²⁾</i>
секретов производства (ноу-хау) ²⁾			1168	3495	4418	<i>production secrets (know-how)²⁾</i>

¹⁾ По данным Роспатента.²⁾ Статистическое наблюдение ведется с 2017 г.¹⁾ Source: the Federal Service for Intellectual Property.²⁾ Statistical observation is being carried out since 2017.

23.18. РАЗРАБОТАННЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО СТЕПЕНИ НОВИЗНЫ
DEVELOPMENT OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY DEGREE OF NOVELTY

(единиц / number)

	Число технологий – всего <i>Technologies – total</i>	из них / of which		Число технологий с использованием запатентованных изобретений <i>Technologies using patented inventions</i>
		новые для России <i>new for Russia</i>	принципиально новые <i>radically new</i>	
Всего / Total				
2010	864	762	102	...
2017	1402	1212	190	485
2018	1565	1384	181	497
2019	1620	1403	217	530
в том числе: <i>including:</i>				
проектирование и инжиниринг <i>design and engineering</i>				
2010	216	191	25	...
2017	417	358	59	163
2018	458	420	38	142
2019	456	403	53	168
производство, обработка и сборка <i>manufacturing, processing and assembling</i>				
2010	383	336	47	...
2017	485	417	68	185
2018	492	441	51	171
2019	510	447	63	173
автоматизированная транспортировка материалов и деталей, а также осуществление автоматизированных погрузочно-разгрузочных операций <i>automatic handling, materials and parts transportation</i>				
2010	18	16	2	...
2017	34	27	7	14
2018	40	37	3	9
2019	29	25	4	10
аппаратура автоматизированного наблюдения и/или контроля <i>automated inspecting and/or testing equipment</i>				
2010	116	98	18	...
2017	134	107	27	44
2018	165	114	51	76
2019	159	98	61	88
связь и управление / <i>communications and control</i>				
2010	70	67	3	...
2017	218	194	24	45
2018	292	266	26	65
2019	316	295	21	55
производственная информационная система <i>industrial information system</i>				
2010	20	17	3	...
2017	44	44	–	11
2018	72	65	7	21
2019	81	73	8	18
интегрированное управление и контроль <i>integrated management and control</i>				
2010	41	37	4	...
2017	70	65	5	23
2018	46	41	5	13
2019	69	62	7	18

**23.19. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ПЕРИОДА ИХ ВНЕДРЕНИЯ
USE OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY DURATION**

(единиц / number)

	Число технологий – всего <i>Technologies – total</i>	из них / of which						Число запатентованных изобретений в используемых технологиях <i>Patented inventions in technologies used</i>
		технологии, внедренные в течение, лет <i>technologies implemented during, years</i>				приобретенные <i>purchased</i>		
		до одного года <i>up to one year</i>	1 – 3	4 – 5	6 и более <i>6 and more</i>	в России <i>in Russia</i>	за рубежом <i>abroad</i>	
Всего / Total								
2010	203330	19447	53933	41828	88122
2017	240054	17243	47927	40794	134090	131440	69141	9127
2018	254927	17146	49433	41355	146993	132863	74803	8802
2019	262645	18638	49873	38441	155693	136893	78143	8579
в том числе: <i>including:</i>								
проектирование и инжиниринг <i>design and engineering</i>								
2010	56130	5799	14365	12525	23441
2017	41130	4175	8122	6942	21891	23193	6686	1606
2018	41097	2706	8752	6717	22922	22917	7069	1523
2019	41922	2902	9007	6056	23957	23462	7040	1720
производство, обработка и сборка <i>production, processing and assembling</i>								
2010	55438	4739	11991	8882	29826
2017	70160	5083	13765	10509	40803	26297	26415	3190
2018	80400	6198	13429	11151	49622	27069	28554	2832
2019	81885	6373	13857	10814	50841	27156	29977	2801
автоматизированная транспортировка материалов и деталей, а также осуществление автоматизированных погрузочно-разгрузочных операций <i>automatic handling, materials and parts transportation</i>								
2010	1853	159	455	335	904
2017	2484	175	531	402	1376	1055	1116	123
2018	2628	225	543	445	1415	1156	1216	103
2019	2627	259	513	420	1435	1171	1199	96
аппаратура автоматизированного наблюдения и/или контроля <i>automated inspecting and/or testing equipment</i>								
2010	9106	1012	2812	1913	3369
2017	14329	1148	3915	2845	6421	8454	4044	763
2018	13717	1171	3401	2300	6845	8402	3435	807
2019	14077	1170	3428	2334	7145	8780	3397	834
связь и управление <i>communication and control</i>								
2010	72798	6661	21995	16705	27437
2017	99525	5089	19210	18342	56884	64624	28404	2844
2018	104060	5952	19972	19031	59105	65058	31916	2986
2019	108320	6690	19590	17188	64852	67574	33662	2615
производственная информационная система <i>industrial information system</i>								
2010	4848	714	1456	982	1696
2017	7733	951	1548	1184	4050	4722	1408	470
2018	8257	667	2092	1147	4351	5194	1491	386
2019	8776	804	2254	1087	4631	5456	1683	366
интегрированное управление и контроль <i>integrated management and control</i>								
2010	3157	363	859	486	1449
2017	4693	622	836	570	2665	3095	1068	131
2018	4768	227	1244	564	2733	3067	1122	165
2019	5038	440	1224	542	2832	3294	1185	147

23.20. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ОБЪЕКТАМ СДЕЛОК в 2019 г.
TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY THE SUBJECT OF AGREEMENT in 2019

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долл. США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долл. США payments for year, mln. US dollars	
Всего	4196	66565	3520	5518	12323	4837	Total
в том числе по объектам сделок:							including by subject of agreement:
патент на изобретение	8	2,4	1,4	34	89,0	4,6	patent on invention
патент на селекционное достижение	1	0,0	0,0	19	1,3	0,8	patent on selection achievement
патентная лицензия на изобретение	163	141	34,0	277	742	220	patent license on invention
полезная модель	6	1,3	1,3	12	8,7	7,2	utility model
ноу-хау	75	22,7	4,7	235	955	486	know-how
товарный знак	95	13,4	4,1	416	1017	580	trademark
промышленный образец	5	1,6	0,1	22	4,1	4,1	industrial design
инжиниринговые услуги	1144	64302	2588	2382	7326	2824	engineering services
научные исследования	1142	1230	397	512	157	120	research and development
прочие	1558	851	490	1628	2023	591	others

23.21. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.
TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY SECTOR OF PERFORMANCE in 2019

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долл. США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долл. США payments for year, mln. US dollars	
Всего	4196	66565	3520	5518	12323	4837	Total
в том числе по секторам деятельности:							including by sector of performance:
государственный	399	128,9	26,1	101	7,5	2,6	government
предпринимательский	3575	65096,8	3432,1	5250	12307,8	4829,7	business enterprise
высшего образования	212	1339,1	62,0	151	3,9	2,2	higher education
некоммерческих организаций	10	0,1	0,0	16	3,5	2,2	private non-profit

23.22. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ в 2019 г.
TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY OWNERSHIP TYPE OF ORGANIZATIONS in 2019

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долл. США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долл. США payments for year, mln. US dollars	
Всего	4196	66565	3520	5518	12323	4837	Total
Российская собственность	3213	61598	1515	3146	8387	2788	Russian property
в том числе:							including:
государственная	739	1421	82,5	337	37	20,5	state
из нее:							of which:
федеральная	725	1421	82,2	304	35	18,8	federal
субъектов Российской Федерации	14	0,2	0,2	33,0	2,0	1,7	constituent entities of the Russian Federation
частная	2298	1518	668	2532	6502	1938	private
смешанная российская	102	354	80,8	251	1737	788	mixed Russian
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	2	0,0	0,0	3	0,6	0,6	property of public and religious organizations (associations)
собственность государственных корпораций	72	58306	684	22	109,0	41,4	state corporations
Иностранная собственность	798	4803	1933	1716	2916	1655	Foreign property
Совместная российская и иностранная собственность	185	164	71,7	656	1020	393	Joint Russian and foreign property

**23.23. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ОБЛАСТЯМ НАЗНАЧЕНИЯ
ПРЕДМЕТА СОГЛАШЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ДОГОВОРОМ (КОНТРАКТ) В 2019 г.
TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY ECONOMIC ACTIVITY
OF ORGANIZATIONS in 2019**

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	число соглашений <i>agreements</i>	стоимость предмета соглашения, млн долл. США <i>cost of subject of agreement, mln. US dollars</i>	поступление средств за год, млн долл. США <i>receipts for year, mln US dollars</i>	число соглашений <i>agreements</i>	стоимость предмета соглашения, млн долл. США <i>cost of subject of agreement, mln. US dollars</i>	выплаты средств за год, млн долл. США <i>payments for year, mln. US dollars</i>	
Всего	4196	66565	3520	5518	12323	4837	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	14	2,6	2,6	71	9,3	3,0	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	17	4,4	2,2	141	1329	229	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	487	694	127	2692	7637	2949	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	18	1307	51,3	20	3,7	0,4	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	50	35520	1943	42	233	219	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	83	5,0	3,3	259	663	206	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	7	6,2	0,6	30	9,7	9,7	<i>accommodation and food service activities</i>
транспортировка и хранение; деятельность в области информации и связи	37	12,1	12,0	118	48,2	22,8	<i>transportation and storage; information and communication</i>
из них деятельность в области связи на базе проводных технологий	13	7,2	7,2	65	20,5	9,3	<i>of which wired telecommunications activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3339	29000	1371	1887	2210	1044	<i>real estate activities professional, scientific and technical activities administrative and support service activities;</i>
из них:							<i>of which:</i>
научные исследования и разработки; деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	970	922	175	390	142	51,4	<i>research and development, other professional, scientific and technical, activities</i>
образование	57	2,4	2,2	69	30,1	9,4	<i>education</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; предоставление прочих видов услуг	24	7,4	1,1	74	22,4	18,0	<i>arts, entertainment and recreation; other service activities</i>
из них деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	21	7,3	1,0	64	22,2	17,9	<i>of which arts, entertainment and recreation</i>
Прочие виды экономической деятельности	63	5,2	4,2	115	128	127	<i>Other economic activities</i>

**23.24. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАРУБЕЖНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.
USE OF FOREIGN TECHNOLOGY BY ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019**

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	поступление средств за год, млн долл. США receipts for year, mln. US dollars	число соглашений agreements	стоимость предмета соглашения, млн долл. США cost of subject of agreement, mln. US dollars	выплаты средств за год, млн долл. США payments for year, mln. US dollars	
Всего	4196	66565	3520	5518	12323	4837	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3	1,8	1,8	79	10,0	3,6	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	20	4,2	1,7	185	1383	287	mining and quarrying
обрабатывающие производства	563	783	87,3	3091	8723	3200	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	13	10,5	7,2	35	2,3	0,5	electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	32	18,0	10,0	32	3,9	3,2	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	159	12,6	10,6	422	793	290	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	5	0,5	0,5	47	10,5	10,6	accommodation and food service activities
транспортировка и хранение; деятельность в области информации и связи	32	3774	1309	175	383	263	transportation and storage; information and communication
из них деятельность в области связи на базе проводных технологий	5	0,0	0,0	76	40,8	7,7	of which wired telecommunications activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3036	61922	2072	1150	879	649	real estate activities professional, scientific and technical activities administrative and support service activities;
из них:							of which:
научные исследования и разработки; деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	924	2238	299	197	138	54,1	research and development; scientific and technical, activities
образование	217	19,3	7,5	150	2,7	2,3	education
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; предоставление прочих видов услуг	23	7,4	1,1	50	34,2	30,2	arts, entertainment and recreation; other service activities
из них деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	22	6,5	1,0	42	33,1	30,0	of which arts, entertainment and recreation
Прочие виды экономической деятельности	93	12,2	11,9	102	99,2	98,0	Other economic activities

23.25. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ в 2019 г.

TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES in 2019

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	число соглашений <i>agreements</i>	стоимость предмета соглашения, млн долл. США <i>cost of subject of agreement, mln. US dollars</i>	поступление средств за год, млн долл. США <i>receipts for year, mln. US dollars</i>	число соглашений <i>agreements</i>	стоимость предмета соглашения, млн долл. США <i>cost of subject of agreement, mln. US dollars</i>	выплаты средств за год, млн долл. США <i>payments for year, mln. US dollars</i>	
Всего	4196	66565	3520	5518	12323	4837	Total
Страны СНГ	1255	9159	140	774	140	55,9	CIS countries
Азербайджан	30	7,2	2,3	15	0,1	0,1	Azerbaijan
Армения	44	0,7	0,6	18	3,5	3,2	Armenia
Беларусь	331	8957	44,4	365	47,9	21,7	Belarus
Казахстан	535	75,1	41,4	136	29,4	8,9	Kazakhstan
Киргизия	70	5,9	5,2	18	1,5	0,4	Kyrgyzstan
Республика Молдова	24	0,9	0,9	5	0,0	0,0	Republic of Moldova
Таджикистан	45	13,0	6,0	3	0,0	0,0	Tajikistan
Туркменистан	5	5,7	1,4	6	0,0	0,0	Turkmenistan
Узбекистан	85	85,8	34,4	47	2,6	1,6	Uzbekistan
Украина	86	8,3	3,9	161	54,8	19,8	Ukraine
Страны ОЭСР	2236	6066	2348	4127	8692	3931	OECD countries
Австралия	11	0,2	0,2	26	16,1	4,1	Australia
Австрия	46	9,1	7,1	118	104	56,3	Austria
Бельгия	39	5,5	5,0	83	128	20,9	Belgium
Венгрия	14	2,1	1,0	16	85,4	31,9	Hungary
Германия	327	3992	1441	967	1601	666	Germany
Греция	11	0,2	0,2	7	2,9	3,6	Greece
Дания	33	17,5	5,8	52	108	28,6	Denmark
Израиль	36	34,3	17,8	26	25,7	1,8	Israel
Ирландия	17	34,0	32,4	46	19,6	11,9	Ireland
Исландия	–	–	–	5	1,6	1,6	Iceland
Испания	31	2,0	1,3	90	92,6	27,3	Spain
Италия	89	93,1	20,8	263	297	86	Italy
Канада	29	5,4	3,5	64	92,4	41,5	Canada
Латвия	47	33,0	6,4	44	8,4	49,3	Latvia
Люксембург	30	10,1	6,8	28	43,1	28,9	Luxemburg
Мексика	4	0,1	0,1	1	0,0	0,0	Mexico
Нидерланды	129	63,5	42,3	210	925	222	Netherlands
Новая Зеландия	1	0,0	0,0	5	0,2	0,2	New Zealand
Норвегия	33	26,1	12,1	41	38,7	13,7	Norway
Польша	47	47,3	0,8	70	66,6	23,2	Poland
Португалия	5	0,2	0,1	8	0,3	0,3	Portugal
Республика Корея	37	30,8	7,6	53	194	162	Republic of Korea
Словакия	13	0,4	0,4	16	1,0	0,5	Slovakia
Словения	8	0,3	0,3	14	1,1	0,8	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	160	192	125	345	396	178	United Kingdom
США	443	622	276	552	1130	564	USA
Турция	58	403	45,9	38	705	195	Turkey
Финляндия	69	59,1	24,0	157	81,7	58,8	Finland
Франция	106	85,7	29,0	271	896	346	France
Чехия	49	96,8	90,1	155	1229	820	Czechia
Чили	1	0,1	0,1	1	0,1	0,1	Chile
Швейцария	172	140	119	183	278	195	Switzerland
Швеция	36	23,0	5,5	78	42,2	37,4	Sweden
Эстония	54	3,5	3,1	22	2,6	2,4	Estonia
Япония	51	33,5	18,9	72	77,4	51,8	Japan
Другие страны	705	51340	1031	617	3491	850	Other countries

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ**INNOVATION ACTIVITY OF ENTERPRISES****23.26. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ****MAIN INDICATORS OF INNOVATION**

	2018	2019	
Уровень инновационной активности организаций, процентов	12,8	9,1	<i>Level of innovation activities of enterprises, percent</i>
Удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации в общем числе обследованных организаций, процентов	19,8	21,6	<i>Share of enterprises engaged in technological innovation in total surveyed enterprises, percent</i>
Объем инновационных товаров, работ, услуг, млрд руб.	4516,3	4863,4	<i>Sales of innovative goods and services, bln. roubles</i>
Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов	6,5	5,3	<i>Share of innovative goods and services in total sales, percent</i>
Затраты на инновационную деятельность организаций, млрд руб.	1484,9	1954,1	<i>Expenditures on innovation activities, bln. roubles</i>
Удельный вес затрат на инновационную деятельность организаций, в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов	2,1	2,1	<i>Share of expenditures on innovation activities in total sales, percent</i>
Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг малых предприятий ¹⁾ , процентов	–	2,4	<i>Share of innovative goods and services in total sales of small enterprises¹⁾, percent</i>
Затраты на инновационную деятельность малых предприятий ¹⁾ , млрд руб.	–	27,3	<i>Expenditure on innovation activities of small enterprises¹⁾, bln. roubles</i>

¹⁾ Без учета микропредприятий; статистический учет проводится один раз в два года за нечетные года.

¹⁾ Except micro businesses; statistical accounting is conducted once in two years in odd numbered years.

23.27. ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯВШИЕ ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ENTERPRISES ENGAGED IN INNOVATION ACTIVITIES, BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	Уровень инновационной активности организаций <i>Level of innovation activities of enterprises</i>				
	2017		2018	2019	
	по критериям 3-й редакции Руководства Осло <i>according to Oslo Manual, 3rd Edition</i>	по критериям 4-й редакции Руководства Осло <i>according to Oslo Manual, 4th Manual</i>			
Всего	8,5	14,6	12,8	9,1	Total
из них по видам экономической деятельности:					<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	4,2	5,1	4,0	4,8	<i>growing of non4perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	3,3	4,6	1,4	2,4	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	2,1	6,3	5,6	5,0	<i>plant propagation</i>
животноводство	3,9	4,8	4,2	4,0	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	1,3	1,3	9,4	2,8	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	2,4	3,1	3,4	4,3	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	6,1	8,9	7,9	6,8	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	15,1	26,2	23,2	20,5	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)	5,7	8,4	6,9	8,1	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3,1	4,2	3,4	4,6	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство				3,6	<i>construction</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство кровельных работ	14,3	14,3	11,1	–	<i>roofing activities</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	1,5	9,5	7,5	5,4	<i>other specialized construction activities n.e.c.</i>
транспортировка и хранение				2,8	<i>transportation and storage</i>
деятельность издательская	2,1	2,6	2,1	2,5	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	15,1	16,6	12,4	12,6	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	7,1	11,4	10,1	11,1	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	5,3	7,1	5,0	5,5	<i>information service activities</i>
деятельность в области права и бухгалтерского учета	2,1	2,6	2,8	1,9	<i>legal and accounting activities</i>
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	2,7	3,9	4,0	3,6	<i>activities of head offices; management consultancy activities</i>
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	4,9	13,0	12,4	9,7	<i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>
научные исследования и разработки	29,8	66,7	61,4	51,3	<i>research and development</i>
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	1,8	2,2	3,7	3,0	<i>advertising and market research</i>
деятельность профессиональная научная и техническая прочая	0,8	1,1	2,3	4,3	<i>other professional, scientific and technical activities</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг				5,3	<i>human health and social work activities</i>

23.28. ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯВШИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ENTERPRISES ENGAGED IN TECHNOLOGICAL INNOVATION, BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации в общем числе обследованных организаций <i>Share of enterprises engaged in technological innovation in total surveyed enterprises</i>				
	2017		2018	2019	
	по критериям 3-й редакции Руководства Осло <i>according to Oslo Manual, 3rd Edition</i>	по критериям 4-й редакции Руководства Осло <i>according to Oslo Manual, 4th Edition</i>			
Всего					Total
из них по видам экономической деятельности:	7,5	20,8	19,8	21,6	<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	3,9	6,2	5,2	7,5	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	2,6	6,9	2,2	4,7	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	2,1	20,0	14,3	12,5	<i>plant propagation</i>
животноводство	2,9	4,4	4,7	5,3	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	–	–	16,3	8,9	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послепосевной обработки сельхозпродукции	2,1	4,6	6,3	7,4	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	5,1	9,5	9,0	9,7	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	13,7	28,8	27,9	28,0	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией))	5,1	8,8	7,7	9,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water)</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2,7	4,5	3,7	5,6	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
производство кровельных работ	14,3	33,3	20,0	–	<i>roofing activities</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	0,7	10,2	9,1	8,4	<i>other specialized construction activities n.e.c.</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	11,4	17,6	15,8	18,9	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	6,6	15,2	15,5	20,8	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	4,5	12,2	9,4	12,3	<i>information service activities</i>
научные исследования и разработки	28,5	78,4	79,6	77,8	<i>research and development</i>

**23.29. ЗАТРАТЫ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ИННОВАЦИОННОЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.
EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITIES
BY INNOVATIVE AND ECONOMIC ACTIVITY in 2019**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Всего Total	в том числе по видам инновационной деятельности: / including by types of innovative activity:									
		исследо- вания и разра- ботка но- вых про- дуктов, услуг и методов их произ- водства (переда- чи), новых производ- ственных процессов R&D activities	приобре- тение, оборудо- вания, прочих ос- новных средств, связанных с иннова- ционной деятель- ностью acquisition of machin- ery, equipment and other related tangible assets	маркетинг и создание бренда marketing and brand equity ac- tivities	обучение и подго- товка пер- сонала, связанные с иннова- ционной деятель- ностью employee training activities	дизайн design	инжини- ринг engineering	разработка и приобре- тение про- грамм для ЭВМ и баз данных, связанных с иннова- ционной деятель- ностью software develop- ment and database activities	приобре- тение прав на патен- ты (отчуж- дение), лицензий на исполь- зование изобрете- ний, про- мышлен- ных об- разцов и т.п.; па- тентова- ние intellectual property (IP) related activities	планиро- вание, разработ- ка и внед- рение но- вых мето- дов веде- ния бизне- са, орга- низации рабочих мест и ор- ганизации внешних связей planning, develop- ment and implemen- tation of new busi- ness prac- tices, new workplace organiza- tion and external relations manage- ment methods.	прочие затраты, связанные с осу- ществле- нием ин- новацион- ной дея- тельности other ex- penditures, related to innovation activities
Всего / Total	1954,1	871,7	657,0	7,7	5,0	8,0	179,0	69,9	8,7	5,8	141,3
из них по видам экономиче- ской деятельности: of which by economic activity:											
выращивание однолетних культур growing of non-perennial crops	39,0	8,8	21,1	0,0	0,0	-	7,4	0,0	0,0	-	1,6
выращивание многолетних культур growing of perennial crops	0,1	-	0,1	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-
выращивание рассады plant propagation	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
животноводство animal production	10,0	3,2	6,4	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	-	0,1
смешанное сельское хозяйство mixed farming	0,1	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0
деятельность вспомогательная в области производства сель- скохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции support activities to agriculture and post-harvest crop activities	0,3	0,2	0,1	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-
добыча полезных ископаемых mining and quarrying	154,7	84,4	28,9	0,0	0,1	-	2,5	3,7	0,5	3,4	31,2
обрабатывающие производства manufacturing	760,2	242,5	298,2	2,9	0,9	5,3	118,9	19,5	5,3	1,0	65,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, пода- ваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией) electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water	53,0	6,1	41,4	0,0	0,1	0,3	1,7	0,9	0,0	0,1	2,5
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по лик- видации загрязнений water supply; sewerage, waste management and remediation activities	16,5	2,0	13,7	0,0	0,0	-	0,3	0,0	0,0	0,1	0,3

Продолжение табл. / Continued table 23.29

	Всего <i>Total</i>	в том числе по видам инновационной деятельности: / including by types of innovative activity:									
		исследования и разработка новых продуктов, услуг и методов их производства (передачи), новых производственных процессов <i>R&D activities</i>	приобретение машин, оборудования, прочих основных средств, связанных с инновационной деятельностью <i>acquisition of machinery, equipment and other related tangible assets</i>	маркетинг и создание бренда <i>marketing and brand equity activities</i>	обучение и подготовка персонала, связанные с инновационной деятельностью <i>employee training activities</i>	дизайн <i>design</i>	инжиниринг <i>engineering</i>	разработка и приобретение программ для ЭВМ и баз данных, связанных с инновационной деятельностью <i>software development and database activities</i>	приобретение прав на патенты (отчуждение), лицензий на использование изобретений, промышленных образцов и т.п.; патентованные интеллектуальные (IP) связанные активности <i>intellectual property (IP) related activities</i>	планирование, разработка и внедрение новых методов ведения бизнеса, организации рабочих мест и организации внешних связей <i>planning, development and implementation of new business practices, new workplace organization and external relations management methods.</i>	прочие затраты, связанные с осуществлением инновационной деятельности <i>other expenditures, related to innovation activities</i>
строительство <i>construction</i>	10,9	1,3	8,4	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,8
из них: <i>of which:</i>											
производство кровельных работ <i>roofing activities</i>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки <i>other specialized construction activities n.e.c.</i>	0,2	–	–	–	0,0	–	0,0	0,0	–	–	–
транспортировка и хранение <i>transportation and storage</i>	228,8	37,3	179,5	0,1	1,1	0,0	4,6	1,5	0,1	0,2	4,4
деятельность издательская <i>publishing activities</i>	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
деятельность в сфере телекоммуникаций <i>telecommunications</i>	46,6	4,8	8,4	1,7	0,0	1,8	21,7	6,7	0,1	0,2	1,0
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги <i>computer programming, consultancy and related activities</i>	43,2	15,8	2,0	0,1	0,8	0,0	0,6	17,6	0,9	0,0	5,4
деятельность в области информационных технологий <i>information service activities</i>	11,1	4,7	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,2	0,0	2,7
деятельность в области права и бухгалтерского учета <i>legal and accounting activities</i>	1,9	0,2	1,5	0,0	0,0	–	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления <i>activities of head offices; management consultancy activities</i>	19,9	4,1	2,0	0,0	0,0	0,0	0,1	12,9	0,0	0,1	0,6
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа <i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>	18,7	6,2	1,8	0,0	0,0	0,0	0,5	0,9	0,1	0,3	8,8
научные исследования и разработки <i>research and development</i>	516,4	444,5	29,4	1,1	1,7	0,5	19,9	3,6	1,4	0,4	14,0
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка <i>advertising and market research</i>	4,4	2,4	0,3	1,4	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
деятельность профессиональная научная и техническая прочая <i>other professional, scientific and technical activities</i>	0,6	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	–	0,0	–	0,0	0,0
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг <i>human health and social work activities</i>	17,8	2,8	11,7	0,0	0,1	0,0	0,5	0,3	0,0	0,0	2,2

**23.30. ЗАТРАТЫ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ в 2019 г.
EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITIES
BY SOURCE OF FUNDING in 2019**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Всего Total	в том числе по источникам финансирования: / including by source of funding					
		собственные средства организации own funds of organizations	средства федерального бюджета federal budget funds	средства бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов funds from budgets of the constituent entities of the Russian Federation and local budgets	средства фондов поддержки научной, научно-технической инновационной деятельности funds from foundations for S&T and innovation activities support	иностранные инвестиции funds from abroad	прочие средства other funds
Всего / Total	1954,1	1100,2	453,9	23,0	2,0	12,5	362,5
из них по видам экономической деятельности: of which by economic activity:							
выращивание однолетних культур growing of non-perennial crops	39,0	11,9	2,6	0,2	–	0,1	24,2
выращивание многолетних культур growing of perennial crops	0,1	0,1	–	–	–	–	–
выращивание рассады plant propagation	0,0	0,0	–	–	–	–	–
животноводство animal production	10,0	9,1	0,0	0,0	–	0,0	0,8
смешанное сельское хозяйство mixed farming	0,1	0,0	–	–	–	–	0,0
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции support activities to agriculture and post-harvest crop activities	0,3	0,1	0,0	–	–	0,1	0,0
добыча полезных ископаемых mining and quarrying	154,7	89,7	0,0	0,2	0,0	–	64,7
обрабатывающие производства manufacturing	760,2	507,5	89,9	1,5	1,0	1,8	158,5
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией) electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water	53,0	23,0	0,0	1,5	0,0	0,7	27,7
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений water supply; sewerage, waste management and remediation activities	16,5	9,7	3,7	2,4	–	0,1	0,5
строительство construction	10,9	3,9	5,6	0,0	0,0	0,0	1,4
из них: of which:							
производство кровельных работ roofing activities	–	–	–	–	–	–	–

Продолжение табл. / Continued table 23.30

	Всего <i>Total</i>	в том числе по источникам финансирования: / <i>including by source of funding</i>					
		собственные средства организации <i>own funds of organizations</i>	средства федерального бюджета <i>federal budget funds</i>	средства бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов <i>funds from budgets of the constituent entities of the Russian Federation and local budgets</i>	средства фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности <i>funds from foundations for S&T and innovation activities support</i>	иностранные инвестиции <i>funds from abroad</i>	прочие средства <i>other funds</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки <i>other specialized construction activities n.e.c.</i>	0,2	0,2	–	0,0	–	–	–
транспортировка и хранение <i>transportation and storage</i>	228,8	223,7	1,7	0,6	0,0	–	2,9
деятельность издательская <i>publishing activities</i>	0,2	0,2	–	0,0	–	–	0,0
деятельность в сфере телекоммуникаций <i>telecommunications</i>	46,6	45,1	1,3	–	–	–	0,2
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги <i>computer programming, consultancy and related activities</i>	43,2	36,0	–	0,1	0,0	–	4,6
деятельность в области информационных технологий <i>information service activities</i>	11,1	7,7	2,3	0,8	0,0	0,0	0,3
деятельность в области права и бухгалтерского учета <i>legal and accounting activities</i>	1,9	1,7	0,0	0,1	0,1	–	0,1
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления <i>activities of head offices; management consultancy activities</i>	19,9	9,5	0,5	0,3	–	0,0	9,5
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа <i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>	18,7	15,7	0,5	0,1	–	0,0	2,4
научные исследования и разработки <i>research and development</i>	516,4	98,2	337,7	6,9	0,7	9,6	63,3
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка <i>advertising and market research</i>	4,4	3,7	–	0,7	–	–	0,0
деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая <i>other professional, scientific and technical, activities</i>	0,6	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0	–
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг <i>human health and social work activities</i>	17,8	3,9	4,8	7,5	0,1	0,0	1,4

23.31. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЗАТРАТ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ, УСЛУГ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.
SHARE OF EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITIES IN TOTAL VOLUME OF SHIPPED GOODS, PERFORMED WORKS, SERVICES BY TYPE OF ECONOMIC ACTIVITY in 2019

(в процентах / percent)

	2019	
Всего	2,1	Total
из них по видам экономической деятельности:		<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	2,3	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	0,2	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	0,3	<i>plant propagation</i>
животноводство	0,8	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	0,4	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	0,5	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	0,9	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	1,9	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)	0,9	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2,0	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	0,1	<i>construction</i>
из них:		<i>of which:</i>
производство кровельных работ	–	<i>roofing activities</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	0,1	<i>other specialized construction activities n.e.c.</i>
транспортировка и хранение	2,6	<i>transportation and storage</i>
деятельность издательская	0,2	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	2,6	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	4,7	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	3,1	<i>information service activities</i>
деятельность в области права и бухгалтерского учета	0,5	<i>legal and accounting activities</i>
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	2,6	<i>activities of head offices; management consultancy activities</i>
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	1,7	<i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>
научные исследования и разработки	37,2	<i>research and development</i>
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	0,9	<i>advertising and market research</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	2,3	<i>other professional, scientific and technical, activities</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	0,9	<i>human health and social work activities</i>

**23.32. ОБЪЕМ ИННОВАЦИОННЫХ ТОВАРОВ, РАБОТ И УСЛУГ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.
SALES OF INNOVATIVE GOODS AND SERVICES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019**

	Млрд руб. <i>Bln. roubles</i>	В процентах от общего объема отгруженных товаров, выполненных работ, услуг <i>Percent of total sales</i>	
Всего	4863,4	5,3	<i>Total</i>
из них по видам экономической деятельности:			<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	26,4	1,5	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	0,8	2,1	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	0,1	2,5	<i>plant propagation</i>
животноводство	40,9	3,3	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	1,0	6,4	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	0,3	0,5	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	663,3	3,8	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	2986,6	7,7	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)	202,9	3,4	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	18,6	2,3	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	30,0	0,4	<i>construction</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство кровельных работ	–	–	<i>roofing activities</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	3,0	1,3	<i>other specialized construction activities n.e.c.</i>
транспортировка и хранение	47,5	0,5	<i>transportation and storage</i>
деятельность издательская	0,2	0,2	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	84,1	4,6	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	107,0	11,5	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	9,2	2,5	<i>information service activities</i>
деятельность в области права и бухгалтерского учета	4,1	1,1	<i>legal and accounting activities</i>
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	24,0	3,2	<i>activities of head offices; management consultancy activities</i>
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	8,0	0,7	<i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>
научные исследования и разработки	525,3	37,8	<i>research and development</i>
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	68,9	14,9	<i>advertising and market research</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	0,5	1,9	<i>other professional, scientific and technical, activities</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	13,7	0,7	<i>human health and social work activities</i>

23.33. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ НАУКИ, ИННОВАЦИЙ И ПЕРЕДОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.
MAIN INDICATORS OF SCIENCE, INNOVATION AND ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

	Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками, человек <i>R&D personnel, persons</i>	Внутренние затраты на научные исследования и разработки, млрд руб. <i>Gross domestic expenditure on R&D, bln. roubles</i>	Число разработанных передовых производственных технологий, единиц <i>Advanced manufacturing technologies developed, units</i>	Число используемых передовых производственных технологий, единиц <i>Advanced manufacturing technologies in use units</i>	Уровень инновационной активности организаций, процентов <i>Level of innovation activity of organizations, percent</i>	Объем инновационной продукции, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов <i>Share of innovative goods and services in total sales, percent</i>	
Российская Федерация	682464	1134,8	1620	262645	9,1	5,3	Russian Federation
Центральный федеральный округ	342057	576,6	553	76099	10,8	5,0	Central Federal District
Белгородская область	1563	2,6	43	2536	15,1	13,9	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	577	0,7	17	2064	10,1	5,9	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	5048	5,5	9	7640	10,5	6,5	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	10919	9,7	19	2795	13,4	7,3	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	637	0,9	17	1161	10,0	4,6	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	7738	7,4	18	4639	11,5	1,8	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	101	0,1	–	1560	4,6	3,0	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	2451	2,9	–	1454	5,4	5,5	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	581	0,9	7	2921	11,1	7,0	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	82599	121,8	128	18419	8,6	5,8	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	806	0,8	3	1574	10,4	0,5	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	2507	2,0	13	1923	11,8	9,7	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	888	1,5	27	1863	8,4	5,2	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	905	1,0	–	2060	10,2	6,7	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	3647	4,9	8	4170	12,1	5,6	<i>Tver Region</i>
Тульская область	4455	8,3	2	4539	11,7	8,2	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	6138	7,2	9	3132	10,6	6,0	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	210497	398,5	233	11649	12,1	3,9	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	91422	165,2	239	25365	10,1	5,6	Northwestern Federal District
Республика Карелия	1178	1,2	1	707	7,1	2,2	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	1447	2,0	–	1156	7,2	1,6	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	992	1,5	5	1168	4,0	1,8	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	21	0,0	–	103	2,7	0,0	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	971	1,4	5	1065	4,2	3,9	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	586	0,7	12	3167	11,6	2,8	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	1120	1,6	4	930	4,4	0,2	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	7146	8,6	23	2762	8,1	2,0	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	2029	2,8	–	1375	9,6	4,7	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	1538	1,8	31	2134	9,8	1,1	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	158	0,2	6	1994	5,8	0,9	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	75228	144,9	157	9972	15,4	10,5	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	26713	29,2	145	15660	7,5	2,7	Southern Federal District
Республика Адыгея	276	0,2	–	443	4,4	11,1	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	149	0,1	56	134	1,5	1,6	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	2045	1,4	3	108	4,6	0,1	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	6752	5,8	52	7375	4,3	2,3	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	830	0,8	12	669	7,2	0,3	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	3582	3,7	–	2519	4,9	2,7	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	11974	16,0	17	3872	17,6	4,9	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	1105	1,2	5	540	6,0	5,7	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	6745	5,3	37	3436	1,7	5,3	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1442	1,0	15	572	0,5	0,4	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	176	0,1	1	38	0,8	0,4	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	1101	0,9	1	283	3,9	0,6	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	623	0,5	2	176	5,7	0,3	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	563	0,4	3	176	1,6	0,4	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	349	0,4	2	210	0,2	0,0	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	2491	2,0	13	1981	5,1	8,7	<i>Stavropol Territory</i>

	Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками, человек <i>R&D personnel, persons</i>	Внутренние затраты на научные исследования и разработки, млрд руб. <i>Gross domestic expenditure on R&D, bln. roubles</i>	Число разработанных передовых производственных технологий, единиц <i>Advanced manufacturing technologies developed, units</i>	Число используемых передовых производственных технологий, единиц <i>Advanced manufacturing technologies in use units</i>	Уровень инновационной активности организаций, процентов <i>Level of innovation activity of organizations, percent</i>	Объем инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов <i>Share of innovative goods and services in total sales, percent</i>	
Приволжский федеральный округ	105145	186,1	219	76936	11,6	11,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	7555	10,3	13	8614	10,3	6,5	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	191	0,2	7	971	11,3	10,6	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	807	1,0	5	2595	21,2	23,8	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	13212	18,0	54	8304	17,4	18,1	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	2036	2,3	3	6642	10,6	10,4	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	1445	2,0	12	3527	15,0	9,3	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	10058	18,1	45	13690	8,7	12,0	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	1493	3,3	–	2835	14,6	9,8	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	41726	88,6	21	8639	13,7	13,7	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	878	1,0	1	1265	5,6	3,7	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	5686	4,4	5	2002	13,1	8,4	<i>Penza Region</i>
Самарская область	9769	19,5	29	8037	10,2	9,3	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	5360	6,2	13	7734	6,1	2,0	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	4929	11,5	11	2081	14,6	11,0	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	44920	68,6	281	31979	9,3	3,3	Ural Federal District
Курганская область	637	0,4	1	1584	9,8	3,5	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	21006	28,0	69	13102	11,6	6,3	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	7677	18,9	76	9709	6,9	2,1	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1462	3,4	29	2602	5,0	0,8	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	129	0,3	15	5178	5,4	0,5	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	6086	15,1	32	1929	10,7	8,0	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	15600	21,4	135	7584	10,5	5,4	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	51577	85,9	120	3452	7,5	2,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	89	0,1	–	224	5,3	1,4	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	387	0,3	–	69	5,6	0,1	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	107	0,1	4	643	3,4	0,2	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	2432	2,0	3	2598	12,9	3,1	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	7572	27,1	38	4275	6,9	4,7	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	4002	6,1	3	3001	5,4	0,9	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1177	1,7	1	3963	4,4	1,0	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	21690	25,8	20	3563	7,9	2,9	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	4445	6,0	10	3194	7,5	1,3	<i>Omsk Region</i>
Томская область	9676	16,8	41	1922	14,8	2,8	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	13885	17,8	26	9718	6,0	3,0	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	1048	0,9	4	538	5,2	1,4	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	2114	3,0	–	892	3,9	0,6	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	443	0,4	3	1347	3,8	0,2	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	907	1,4	7	720	13,1	1,2	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	5673	7,3	4	1285	5,7	8,3	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	1751	2,2	1	3006	8,1	10,9	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	527	0,7	–	638	5,1	1,1	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	546	0,8	–	434	13,3	0,8	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	715	1,1	7	618	5,0	0,7	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	... ¹⁾	... ¹⁾	–	98	4,3	1,5	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	... ¹⁾	... ¹⁾	–	–	7,8	0,8	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5 ст.4, ч.1 ст.9).

¹⁾ Data are not published in order to protect the confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with Federal Law No. 282-FZ of 29.11.07 "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (Clause 5, Article 4, 1 st.9).

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 23.1 – 23.15. Статистические данные охватывают организации, выполнявшие научные исследования и разработки всех видов экономической деятельности.

Табл. 23.2, 23.5, 23.11. Организации, выполнявшие научные исследования и разработки, классифицируются по следующим секторам деятельности: государственный, предпринимательский, высшего образования, некоммерческих организаций.

В состав **государственного сектора** входят: организации министерств и ведомств, обеспечивающие управление государством и удовлетворение потребностей общества в целом; некоммерческие организации, полностью или в основном финансируемые и контролируемые Правительством Российской Федерации.

Предпринимательский сектор включает: все организации, чья основная деятельность связана с производством продукции или услуг в целях продажи, в том числе находящиеся в собственности государства; частные некоммерческие организации, обслуживающие вышеназванные организации.

В состав **сектор высшего образования** входят: образовательные организации высшего образования, независимо от источников финансирования и правового статуса, а также находящиеся под их контролем либо ассоциированные с ними научно-исследовательские институты, экспериментальные станции, клиники.

Сектор **некоммерческих организаций** состоит из частных организаций, не ставящих своей целью получение прибыли (профессиональные общества, общественные организации, фонды и т.д.), и частных индивидуальных организаций.

Табл. 23.3. Нанотехнологии – технологии, направленные на создание и практическое использование нанообъектов и наносистем с заданными свойствами и характеристиками.

Нанообъект – дискретная часть материи (включая компоненты живых систем) или, наоборот, ее локальное отсутствие (пустоты, поры), размер которой хотя бы в одном измерении находится в диапазоне, как правило, 1 – 100 нм.

Наносистема – система (в том числе наноматериалы и наноустройства), содержащая структурные элементы – нанообъекты, линейный размер которых хотя бы в одном измерении имеет величину, составляющую 1 – 100 нм, определяющие основные свойства и характеристики этой системы.

Табл. 23.4 – 23.7. Персонал, занятый исследованиями и разработками – совокупность лиц, чья творческая деятельность, осуществляемая на систематической основе, направлена на увеличение и поиск новых областей применения знаний, а также занятых оказанием прямых услуг, связанных с выполнением исследований и разработок. В статистике персонал, занятый исследованиями и разработками, учитывается как списочный состав работников организаций (соответствующих подразделений: образовательных организаций высшего образования; организаций промышленности и др.), выполнявших исследования и разработки, по состоянию на конец отчетного года.

В составе персонала, занятого исследованиями и разработками, выделяются четыре категории: исследователи, техники, вспомогательный и прочий персонал.

Исследователи – работники, профессионально занимающиеся исследованиями и разработками и непосредственно осуществляющие создание новых знаний, продуктов, методов и систем, а также управление указанными видами деятельности. Исследователи обычно имеют законченное высшее образование.

Техники – работники, участвующие в исследованиях и разработках и выполняющие технические функции, как правило, под руководством исследователей.

Вспомогательный персонал – работники, выполняющие вспомогательные функции, связанные с проведением исследований и разработок: работники планово-экономических, финансовых подразделений, патентных служб, подразделений научно-технической информации, научно-технических библиотек; рабочие, осуществляющие монтаж, наладку, обслуживание и ремонт научного оборудования и приборов; рабочие опытных (экспериментальных) производств; лаборанты, не имеющие высшего и среднего профессионального образования.

Прочий персонал – работники по хозяйственному обслуживанию, а также выполняющие функции общего характера, связанные с деятельностью организации в целом (работники бухгалтерии, кадровой службы, канцелярии, подразделений материально-технического обеспечения и т.п.).

Табл. 23.8. Расходы на гражданскую науку из средств федерального бюджета – средства, выделенные на фундаментальные и прикладные научные исследования гражданского назначения.

Табл. 23.9. Внутренние затраты на исследования и разработки – затраты на выполнение исследований и разработок собственными силами организаций, включая текущие и капитальные затраты, в течение отчетного года независимо от источников финансирования.

Табл. 23.12. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки включают затраты на оплату труда, страховые взносы на обязательное пенсионное страхование (ОПС); на обязательного медицинского страхования (ОМС); на обязательное социальное страхование (ОСС), затраты на приобретение или изготовление специального оборудования (в том числе за счет себестоимости выполненных работ), другие материальные затраты (стоимость приобретаемых со стороны сырья, материалов, комплектующих изделий, полуфабрикатов, топлива, энергии, работ и услуг производственного характера и др.), прочие текущие затраты. При этом из состава затрат исключается сумма амортизационных отчислений на полное восстановление основных фондов.

Капитальные затраты – затраты на приобретение земельных участков, строительство или покупку зданий, приобретение оборудования, включаемого в состав основных фондов, и пр.

Табл. 23.15. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки группируются по видам работ (фундаментальные исследования, прикладные исследования, разработки).

Фундаментальные исследования – экспериментальные или теоретические исследования, направленные на получение новых знаний без какой-либо конкретной цели, связанной с использованием этих знаний. Их результат – гипотезы, теории, мето-

ды и т.п. Фундаментальные исследования могут завершаться рекомендациями о проведении прикладных исследований для выявления возможностей практического использования полученных научных результатов, научными публикациями и т.п.

Прикладные исследования – оригинальные работы, направленные на получение новых знаний с целью решения конкретных практических задач. Прикладные исследования определяют возможные пути использования результатов фундаментальных исследований, новые методы решения ранее сформулированных проблем.

Разработки – систематические работы, основанные на существующих знаниях, полученных в результате проведения исследований и практического опыта, и направленные на производство новых или усовершенствование существующих продуктов или процессов.

Табл. 23.16, 23.17. Основным источником информации о подаче патентных заявок и выдаче охранных документов на изобретения, полезные модели и промышленные образцы, об использовании охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в России является Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент).

Табл. 23.18, 23.19. Под **передовыми производственными** понимаются технологии и технологические процессы (включая необходимое для их реализации оборудование), управляемые с помощью компьютера или основанные на микроэлектронике и используемые при проектировании, производстве или обработке продукции (товаров и услуг).

Принципиально новыми признаются технологии, не имеющие отечественных или зарубежных аналогов, разработанные впервые и обладающие качественно новыми характеристиками, отвечающими требованиям современного уровня или превосходящими его. **Новыми технологиями для России** считаются технологии, не имеющие отечественных аналогов.

Табл. 23.20 – 23.25. Торговля технологиями с зарубежными странами охватывает все коммерческие сделки по экспорту и импорту технологий и услуг технического характера, включая сделки филиалов, представительств подразделений действующих на территории Российской Федерации иностранных организаций, имеющих самостоятельно заключенные контракты (договоры) с иностранными партнерами (нерезидентами) по обмену технологиями.

Сведения по экспорту (импорту) технологий и услуг технического характера приводятся на основе федерального статистического наблюдения.

Стоимостью предмета соглашения является общая стоимость предмета соглашения, приведенная в договоре (контракте).

Под **поступлениями (выплатами) средств** за год понимаются суммы всех поступлений (выплат) по действующим соглашениям в отчетном году. Поступления (выплаты) денежных средств для целей статистического наблюдения признаются в том отчетном периоде, в котором они имели место независимо от фактического поступления денежных средств (метод начисления).

В таблице 23.23 отражается стоимость предмета соглашения в соответствии с договором (контрактом) по видам экономической деятельности.

В таблице 23.24 отражается информация об использовании технологий по видам экономической деятельности.

Табл. 23.26 – 23.32. Инновационная деятельность – вся исследовательская (исследования и разработки), финансовая и коммерческая деятельность, которая в течение периода наблюдения направлена или приводит к созданию новых или усовершенствованных продуктов (товаров, услуг), значительно отличающихся от продуктов, производившихся организацией ранее, предназначенных для внедрения на рынке, новых или усовершенствованных бизнес-процессов, значительно отличающихся от предыдущих соответствующих бизнес-процессов организации, предназначенных для использования в практической деятельности.

К инновационно-активным организациям относятся:

- организации, имевшие в отчетном году фактические затраты на один или несколько видов инновационной деятельности;
- организации, выполнявшие в отчетном году научные исследования и разработки, включая прикладные и поисковые научные исследования, экспериментальные разработки для достижения практических целей и решения конкретных задач при создании новых технологий, товаров, выполнении работ, оказании услуг;
- организации, отгрузившие в отчетном году инновационную продукцию (товары, работы, услуги) собственного производства;

Инновационные товары, работы, услуги включают товары, работы, услуги, новые или подвергавшиеся в течение последних трех лет разной степени технологическим изменениям.

Уровень инновационной активности организаций определяется как отношение числа организаций, осуществлявших инновационную деятельность, к общему числу обследованных в отчетном году организаций. Методика расчета показателя утверждена приказом Росстата от 27.12.2019 № 818.

Технологические инновации – новый либо усовершенствованный продукт или услуга, внедренных на рынке; новый либо усовершенствованный процесс или способ производства (передачи) услуг, используемых в практической деятельности. Расчет показателя **«Удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации в общем числе обследованных организаций»** осуществляется в соответствии с Методикой расчета, утвержденной приказом Росстата от 20.12.2019 № 788.

По показателям **«Уровень инновационной активности организаций»** и **«Удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации в общем числе обследованных организаций»** разница в расчетах за 2017 год связана переходом на новую методологию расчета.

Затраты на инновационную деятельность – выраженные в денежной форме фактические расходы на осуществление одного, нескольких или всех видов инновационной деятельности (связанной с процессом разработки и внедрения технологических инноваций и других нововведений), выполняемой в организации. В составе затрат на инновационную деятельность учитываются текущие и капитальные затраты.

Инжиниринг – представляет собой деятельность по подготовке, обеспечению процесса производства и передачи товаров, работ, услуг (проведение предпроектных работ, проектирование и конструкторская проработка объектов техники и технологии на стадии внедрения инноваций, послепроектные услуги при монтаже и пуско-наладочных работах и другое). Производственные проектно-конструкторские работы связаны с технологическим оснащением, организацией производства и начальным этапом выпуска новых товаров, работ, услуг. В промышленности их содержанием может быть проектирование промышленного объекта (образца), связанное с подготовкой производства новых товаров, работ, услуг, другие проектно-конструкторские работы, нацеленные на

определенные производственные процессы и методы, технические спецификации, эксплуатационные особенности (свойства), необходимые для производства технологически новых товаров, работ, услуг и осуществления новых процессов.

Дизайн – выполняемая собственными силами или по контракту со сторонней организацией деятельность по изменению формы, внешнего вида или удобства использования (функциональных возможностей) продуктов или услуг. Данный вид деятельности включает дизайн-исследования; подготовку эскизов, макетов изделий, оснастки и оборудования, а также их отдельных деталей, узлов и агрегатов; построение электронных моделей изделий и объектов; разработку прототипов изделий, оснастки, оборудования (прототипирование); авторский надзор (сопровождение) при конструировании, опытно и серийном производстве изделий; прочие услуги промышленного дизайна.

По инновационной деятельности организаций данные приведены в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2) в сфере выращивания однолетних культур; выращивания многолетних культур; выращивания рассады; животноводства, смешанного сельского хозяйства, деятельности вспомогательной в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции; добычи полезных ископаемых; обрабатывающих производств; обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям, торговли паром и горячей водой (тепловой энергией); водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений; строительства (начиная с 2019 года); деятельности издательской; транспортировки и хранения (начиная с 2019 года); деятельности в сфере телекоммуникаций; разработки компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги; деятельности в области информационных технологий; деятельности в области права и бухгалтерского учета; деятельности головных офисов; консультирования по вопросам управления; деятельности в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа; деятельность в сфере научных исследований и разработок; деятельности рекламной и исследования конъюнктуры рынка; деятельности профессиональной научной и технической прочей; деятельности в области здравоохранения и социальных услуг (начиная с 2019 года).

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 23.1 – 23.15. Statistical data refer to organizations implementing research and development of all kinds of economic activity.

Tables 23.2, 23.5, 23.11. These organizations are classified by the following sectors of performance: government sector, business enterprise, higher education, private non-profit sector.

Government sector involves organizations (institutions) of departments and agencies, involved in the government of state and in general public needs satisfaction; non-profit organizations, fully or partially financed and controlled by the government.

Business enterprise sector involves organizations and enterprises, the main activity of which is concerned with commercial production of goods and services, including organizations of public ownership; here also belong private non-profit organizations providing services to the said organizations.

Higher education sector involves higher education institutions, regardless of their source of funding and legal status, as well as scientific research institutes, experimental facilities, teaching hospitals under their control or affiliated with them.

Private non-profit sector involves private non-commercial organizations that do not seek profit (professional communities, voluntary associations, etc.), and private organizations.

Table 23.3. Nanotechnology is technology targeted towards creation and practical application of nano-objects and nano-systems with specified properties and characteristics.

Nano-object is a discrete piece of substance (including components of living systems) or, conversely, its local lack (emptiness, pores), the size of which, at least for one dimension, is within the range of 1 – 100 nm.

Nano-system is a system (including nano-materials and nano-devices) containing structural elements, that is nano-objects with at least one linear dimension of 1 – 100 nm, which determine basic features and characteristics of this system.

Tables 23.4 – 23.7. R&D personnel are all the persons whose creative activity performed on a regular basis is aimed at increasing the total amount of scientific knowledge and at finding new practical application areas for this knowledge, as well as involved in the provision of direct services, connected with research and development. In statistics the personnel engaged in research and development is recorded as the number of payroll employees of organizations (relevant divisions of higher education institutions, manufacturing enterprises etc.) performing research and development, as of at the end of year.

R&D personnel includes researchers, technicians, supporting staff and other personnel.

Researchers are employees professionally involved in research and development and directly engaged in the creation of new knowledge, products, processes, methods and systems, as well as in the management of the said activities. Usually researchers have diplomas of higher education.

Technicians are employees taking part in research and development, and performing technical functions, usually under supervision of researchers.

Supporting staff are employees performing supporting work, connected with research and development: employees of economic planning department, financial subdivisions, patent services, S&T information subdivisions, S&T libraries; workers who assemble, debug, tune, maintain and repair scientific instruments and devices; workers on pilot and experimental facilities; lab assistants without higher education or secondary vocational education.

Other personnel includes staff engaged in upkeep as well as those performing functions of general character, connected with the overall activity of the organization (accountants, HP personnel, clerical workers, logistic support staff, typists, etc.).

Table 23.8. Federal budget appropriations on civil science and technology are funds allocated for basic and applied research of civil purposes.

Table 23.9. Gross domestic expenditure on R&D are the costs of research and development conducted by organizations themselves, including current and capital costs, during the reporting year, regardless of the sources of funding.

Table 23.12. Intramural current expenditure on R&D include labor costs, insurance premiums to compulsory pension insurance (ICP); compulsory medical insurance (CHI); compulsory social insurance (OSS), the cost of purchasing or manufacturing special equipment (including due to the net cost of work performed), other material costs (the cost of raw materials, materials, components, semi-finished products, fuel, energy, works and services of production character, etc.), other current expenses. At the same time, the expenditures exclude cost of depreciation deductions for the full restoration of fixed assets.

Capital costs include land acquisition, construction or purchase of buildings, acquisition of equipment to be included in fixed assets, etc.

Tables 23.15. Intramural current expenditure on R&D by type of activity are grouped by types of research (basic research, applied research, development).

Basic research includes experimental or theoretical research aimed at acquiring new knowledge without any particular practical application purpose of this knowledge. The result of the research comprises hypotheses, theories, methods, etc. Basic research may conclude by giving recommendations concerning applied research conducting in order to identify the opportunities of practical usage of the obtained scientific results, or by scientific publications, etc.

Applied research encompasses original activities aimed at new knowledge acquisition with the purpose of specific practical problems solving. Applied research determines possible ways of using the results of basic research and new methods of solving previously defined problems.

Experimental development includes regular activities, based on existing knowledge, received from research and/or practical experience, and aimed at the producing new products or processes or to improving existing products or processes.

Tables 23.16, 23.17. The Federal Service for Intellectual Property (Rospatent) is the main source of information on patent applications and patent grants, and the use of inventions, utility models and industrial designs in Russia.

Tables 23.18, 23.19. Advanced manufacturing technologies – technologies and technological processes (including equipment needed for their implementation) computer-controlled or based on microelectronics and used in design, manufacturing or product processing.

Radically new are technologies, that do not have domestic or foreign analogues, are developed for the first time and possess qualitatively new characteristics that meet or exceed present-day requirements. **New technologies for Russia** are considered to be technologies having no domestic analogues.

Tables 23.20 – 23.25. Trade in technologies with foreign countries covers all commercial transactions on export and import of technologies and technical services, including transactions of affiliates, representative offices of foreign organizations operating in the territory of the Russian Federation that have independently concluded contracts (agreements) with foreign partners (non-residents) for the exchange of technologies.

Data on export (import) technologies and technical services are given on the basis of federal statistical observation.

Cost of the subject of agreement is the total cost of the object of the agreement, indicated in the contract.

Receipts (payments) for the year are defined as sum of all gains (payments) according to acting agreements in the reference year. Receipts (payments) of monetary means for statistical observation purposes are accepted for the reporting period when surveys were conducted irrespective of their actual receipts (accrual method).

Table 23.23 reflects cost of the subject of agreement according to protocol (contract) by economic activity.

Table 23.24 gives information on use of technologies by economic activity.

Tables 23.26 – 23.32. Innovation activity is all research (research and development), financial and commercial activity, which during the observation period is directed or leads to development of new or improved products (goods, services), significantly different from the products previously produced by the organization and intended for introduction into the market, as well as new or improved business processes, significantly different from the previous corresponding business processes of the organization, for an intended use.

Innovation-active organizations include:

- organizations that in the reporting year had actual expenditures on one or several types of innovation activities;
- organizations that in the reporting year carried out research and development, including applied and exploratory research, experimental development to achieve practical goals and solve specific problems in development of new technologies, goods, performance of works, provision of services;
- organizations that in the reporting year shipped innovative products (goods, works, services) of their own production;

Innovative goods and services are products (goods and services) that are new or have undergone technological modification in the last three years.

The Innovative activity of enterprises is defined as the ratio of the enterprises engaged in innovation activity to the total number of enterprises surveyed in the reporting year. The indicator methodology was approved by order of Rosstat dated December 27, 2019 No. 818.

Technological innovations – new or improved good or service introduced on a market, a technologically new or improved process or technique of service production (transfer) used in practice. Indicator is calculated according to the methodology approved by the order of Rosstat dated 20.12.2019 No. 788.

Difference in the indicators «Innovative activity of enterprises» and «Enterprises engaged in technological innovation as a percentage of all enterprises» for 2017 is due to the transition to the new calculation methodology.

Expenditure on innovation activity is the actual expenditure in monetary form on one, several or all types of innovation (related to development and implementation of technological innovations and other introductions) carried out in the organization. Expenditure on innovation includes current expenditure and capital expenditure.

Engineering is the activity related to preparing and ensuring production processes and transfer of goods and services (pre-design, design and engineering elaboration of technology and equipment at the stage of innovation, post-design services during installation

and commissioning, etc.). Production design associates with technological equipment, organization of production and the initial stage of the release of new products and services. In industry, their content can be an industrial design (sample), associated with the preparation of production of new goods and services, other design work aimed at certain production processes and methods, technical specifications, operational features (properties) necessary for production of technologically new products and services and the implementation of new processes.

Design is an in-house activity or by contract with a third-party organization to change the shape, appearance, or usability (functional capabilities) of products or services. This type of activity includes design research; preparation of sketches, models of products, accessories and equipment, as well as their individual parts, components and assemblies; creation electronic models of products and objects; development of prototypes, accessories, equipment (prototyping); designer's supervision (support) in designing, experimental and mass production of products; other industrial design services.

Data on innovation activity of enterprises are given in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED-2014) OK 029-2014 (NACE rev. 2): Growing of non-perennial crops; Growing of perennial crops; Plant propagation; Animal production; Mixed farming; Support activities to agriculture and post-harvest crop activities; Mining and quarrying; Manufacturing; Electricity, gas, steam and air conditioning supply; Air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water); Water supply; sewerage, waste management and remediation activities; Construction (since 2019); Publishing activities; Transportation and Storage (since 2019); Telecommunications; Computer programming, consultancy and related activities; Information service activities; Legal and accounting activities; Activities of head offices; Management consultancy activities; Architectural and engineering activities; Technical testing and analysis; Research and development; Advertising and market research; Other professional, scientific and technical activities; Human health and social work activities (since 2019).

24. ФИНАНСЫ FINANCES

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом, Минфином России, Федеральным казначейством, ФНС России, Банком России.

Более подробная информация о состоянии бюджетной, финансовой и денежно-кредитной системы России представлена в статистическом сборнике Росстата «Финансы России. 2020» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13237>).

The section contains data developed by the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Ministry of Finance of the Russian Federation, the Federal Treasury, the Federal Tax Service of the Russian Federation, the Bank of Russia.

More detailed information on the state of the budgetary, financial and monetary system of Russia is provided in the statistical handbook "Finances of Russia. 2020" published by Rosstat (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13237>).

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ GOVERNMENT FINANCES

24.1. ДОХОДЫ И РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾ REVENUES AND EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

	2000	2010	2017	2018	2019	
Доходы консолидированного бюджета:						Revenues of consolidated budget:
млн руб.	2097693	16031930	31046674	37320350	39497587	mln. roubles
в процентах к валовому внутреннему продукту	28,7	34,6	33,8	35,7	35,9	percent of GDP
Расходы консолидированного бюджета:						Expenditures of consolidated budget:
млн руб.	1960074	17616656	32395747	34284709	37382242	mln. roubles
в процентах к валовому внутреннему продукту	26,8	38,0	35,3	32,8	34,0	percent of GDP
Профицит, дефицит (-) консолидированного бюджета:						Surplus, deficit (-) of consolidated budget:
млн руб.	137619	-1584726	-1349074	3035641	2115344	mln. roubles
в процентах к валовому внутреннему продукту	1,9	-3,4	-1,5	2,9	1,9	percent of GDP

¹⁾ По данным Федерального казначейства. С 2010 г. данные приведены с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.

¹⁾ *Data of the Federal Treasury. Since 2010 data are presented including budgets of state extra-budgetary funds.*

24.2. КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2000 г.¹⁾ CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2000¹⁾

	Млрд руб. / Bln. roubles	
Доходы – всего	2097,7	Revenues – total
в том числе:		including:
налоговые доходы	1707,6	tax revenues
из них:		of which:
налог на прибыль (доход) предприятий и организаций	398,8	corporate income tax
подоходный налог с физических лиц	174,8	individual income tax
налог на добавленную стоимость	457,3	value added tax
акцизы	166,4	excises
налоги на имущество	64,8	property taxes
платежи за пользование природными ресурсами	77,6	payments for natural resources usage
налоги на внешнюю торговлю и внешнеэкономические операции	229,2	foreign trade and foreign economic operations taxes
неналоговые доходы	135,4	non-tax revenues
из них :		of which:
от внешнеэкономической деятельности	37,4	from foreign economic activities
от имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности, или от деятельности государственных и муниципальных организаций	72,3	on state and municipal property or from activities of state and municipal organizations
безвозмездные перечисления	1,2	gratuitous transfers
доходы целевых бюджетных фондов	253,5	revenues of targeted budget funds
Расходы – всего	1960,1	Expenditures – total
в том числе :		including on:
на государственное управление	72,9	public administration
на международную деятельность	10,9	international activity
на национальную оборону	191,7	national defense

	Млрд руб. / Bln. roubles	
на правоохранительную деятельность и обеспечение безопасности государства	132,5	law enforcement and state security
на промышленность, энергетику и строительство	58,5	manufacturing, energy industry and construction
на сельское хозяйство и рыболовство	55,0	agriculture and fishery
на транспорт, дорожное хозяйство, связь и информатику	40,3	transport, road system, communication and informatics
на охрану окружающей среды и природных ресурсов, гидрометеорологию, картографию и геодезию	8,2	protection of environment and natural resources, hydrometeorology, geodesy and cartography
на жилищно-коммунальное хозяйство	199,8	housing and communal utilities
на социально-культурные мероприятия	536,4	social-cultural arrangements
из них расходы:		of which expenditures on:
на образование	214,7	education
на здравоохранение и физическую культуру	153,4	health, physical culture
на обслуживание государственного долга	276,7	state debt management
расходы целевых бюджетных фондов	248,2	expenditures of targeted budget funds
прочие расходы	129,0	other expenditures
Профицит	137,6	Surplus

¹⁾ По данным Федерального казначейства.

¹⁾ Data of the Federal Treasury.

24.3. КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2010	2017	2018	2019	
Доходы – всего	16031,9	31046,7	37320,3	39497,6	Revenues – total
из них:					of which:
налог на прибыль организаций	1774,6	3290,1	4100,2	4543,2	corporate income tax
налог на доходы физических лиц	1790,5	3252,3	3654,2	3956,4	individual income tax
страховые взносы на обязательное социальное страхование	2477,1	6784,0	7476,9	8167,2	insurance contributions to compulsory social insurance
налог на добавленную стоимость:					value added tax:
на товары (работы, услуги), реализуемые на территории Российской Федерации	1329,1	3070,2	3574,8	4257,9	for goods (works, services) sold on the territory of the Russian Federation
на товары, ввозимые на территорию Российской Федерации	1169,5	2067,4	2442,2	2837,5	for goods, imported to the territory of the Russian Federation
акцизы по подакцизным товарам (продукции):					excise on excisable goods (products):
производимым на территории Российской Федерации	441,4	1521,3	1493,2	1277,5	produced on the territory of the Russian Federation
ввозимым на территорию Российской Федерации	30,1	78,2	96,3	90,3	imported to the territory of the Russian Federation
налоги на совокупный доход	207,7	446,9	520,5	596,8	aggregate income tax
налоги на имущество	628,2	1250,5	1397,0	1351,1	property tax
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	1440,8	4162,9	6178,5	6258,9	tax, dues and regular payments for natural resources usage
задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам	56,1	1,1	1,1	1,1	indebtedness and revisions for abolished taxes, dues and other compulsory payments
из них единый социальный налог	45,7	0,3	0,2	0,1	of which unified social tax
доходы от внешнеэкономической деятельности	3227,7	2602,8	3708,8	3017,7	revenues from foreign economic activity
доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	679,7	963,8	1021,7	1316,4	revenues from use of state and municipal property
платежи при пользовании природными ресурсами	77,6	369,5	376,2	508,1	payments for natural resources usage
безвозмездные поступления	114,1	98,8	126,7	157,4	gratuitous transfers
Расходы – всего	17616,7	32395,7	34284,7	37382,2	Expenditures – total
из них:					of which:
на общегосударственные вопросы ²⁾	1440,6	1952,6	2131,6	2334,8	national matters ²⁾
на национальную оборону	1279,7	2854,2	2828,4	2998,9	national defense
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	1339,4	2034,1	2110,5	2233,6	state security and law enforcement
на национальную экономику	2323,3	4332,0	4442,9	5171,8	national economy
из них расходы:					of which expenditures on:
на топливно-энергетический комплекс	48,5	74,7	57,0	63,7	fuel and energy complex
на сельское хозяйство и рыболовство	262,3	343,8	365,8	434,9	agriculture and fishery
на транспорт	461,7	825,8	798,8	917,2	transport
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	645,0	1488,4	1607,3	1846,1	road system (road funds)
на связь и информатику	69,2	114,7	143,9	208,7	communications and informatics

Продолжение табл. / Continued table 24.3

	2010	2017	2018	2019	
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	122,9	210,4	186,9	201,1	scientific application research in the sphere of national economy
на другие вопросы в области национальной экономики	535,2	1036,6	1076,2	1271,7	other national economy issues
на жилищно-коммунальное хозяйство	1071,4	1209,9	1324,1	1574,9	housing and communal utilities
на социально-культурные мероприятия	10133,8	19054,9	20382,8	21982,6	social-cultural arrangements
из них расходы:					of which expenditures on:
на образование	1893,9	3264,2	3668,6	4050,7	education
на здравоохранение, физическую культуру и спорт	1708,8	health, physical culture and sports
на здравоохранение	...	2820,9	3315,9	3789,7	health
на обслуживание государственного и муниципального долга	260,7	841,8	916,1	835,4	state and municipal debt management
Профицит, дефицит (-)	-1584,7	-1349,1	3035,6	2115,3	Surplus, deficit (-)

¹⁾ По данным Федерального казначейства, с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.

²⁾ 2010 г. – включая расходы на обслуживание государственного и муниципального долга.

¹⁾ Data of the Federal Treasury including budgets of state extra-budget funds.

²⁾ 2010 – including expenditures on state and municipal debt management.

24.4. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОХОДОВ И РАСХОДОВ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО УРОВНЯМ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ в 2000 г.¹⁾

REVENUES AND EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION BY LEVEL OF BUDGET SYSTEM in 2000¹⁾

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	
Доходы – всего	1132,1	1065,8	Revenues – total
из них:			of which:
налоговые доходы	964,8	742,8	tax revenues
из них:			of which:
налог на прибыль (доход) предприятий и организаций	178,0	220,8	corporate income tax
подоходный налог с физических лиц	27,4	147,4	individual income tax
налог на добавленную стоимость	371,5	85,8	value added taxes
акцизы	131,1	35,3	excises
налоги на имущество	1,3	63,5	property taxes
платежи за пользование природными ресурсами	18,6	59,0	payments for natural resources usage
налоги на внешнюю торговлю и внешнеэкономические операции	229,2	–	foreign trade and foreign economic operations taxes
неналоговые доходы	74,7	60,7	non-tax revenues
из них:			of which :
от внешнеэкономической деятельности	37,4	0,0	from foreign economic activities
от имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности, или от деятельности государственных и муниципальных организаций	31,6	40,7	from use of state and municipal property or from activity of state and municipal organizations
доходы целевых бюджетных фондов	92,9	160,6	revenues of targeted budget funds
Расходы – всего	1029,2	1032,1	Expenditures – total
из них:			of which:
на государственное управление	25,0	47,9	public administration
на международную деятельность	10,9	–	international activity
на национальную оборону	191,7	–	national defense
на правоохранительную деятельность и обеспечение безопасности государства	105,4	27,1	law enforcement and state security
на промышленность, энергетику и строительство	35,1	23,4	manufacturing, energy industry and construction
на сельское хозяйство и рыболовство	13,4	41,6	agriculture and fishery
на транспорт, дорожное хозяйство, связь и информатику	1,9	38,4	transport, road system, communication and informatics
на охрану окружающей среды и природных ресурсов, гидрометеорологию, картографию и геодезию	4,1	4,1	protection of environment and natural resources, hydro-meteorology, geodesy and cartography
на жилищно-коммунальное хозяйство	–	199,8	housing and communal utilities
на социально-культурные мероприятия	134,3	402,1	social-cultural arrangements
на обслуживание государственного долга	257,8	18,9	state debt management
расходы целевых бюджетных фондов	97,7	150,5	expenditures of targeted budget funds
Профицит	102,9	33,7	Surplus

¹⁾ По данным Федерального казначейства.

¹⁾ Data of the Federal Treasury.

**24.5. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОХОДОВ И РАСХОДОВ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО УРОВНЯМ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ¹⁾**
**REVENUES AND EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET
OF THE RUSSIAN FEDERATION BY LEVEL OF BUDGET SYSTEM¹⁾**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2010		2017		2018		2019		
	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	
Доходы – всего	8305,4	6537,3	15088,9	10758,1	19454,4	12392,5	20188,8	13572,3	Revenues – total
из них:									<i>of which:</i>
налог на прибыль организаций	255,0	1519,5	762,4	2527,7	995,5	3104,7	1185,0	3358,2	<i>corporate income tax</i>
налог на доходы физических лиц	–	1790,5	–	3252,3	–	3654,2	–	3956,4	<i>individual income tax</i>
налог на добавленную стоимость:									<i>value added tax:</i>
на товары (работы, услуги), реализуемые на территории Российской Федерации	1328,7	0,3	3069,9	0,3	3574,6	0,2	4257,8	0,1	<i>for goods (works, services) sold on the territory of the Russian Federation</i>
на товары, ввозимые на территорию Российской Федерации	1169,5	–	2067,2	0,1	2442,1	0,1	2837,4	0,1	<i>for goods, imported to territory of the Russian Federation</i>
акцизы по подакцизным товарам (продукции):									<i>excise on excisable goods (products):</i>
производимым на территории Российской Федерации	113,9	327,5	909,6	611,7	860,7	632,4	522,2	755,3	<i>produced on the territory of the Russian Federation</i>
ввозимым на территорию Российской Федерации	30,1	–	78,2	0,0	96,3	0,0	90,3	0,0	<i>imported to the territory of the Russian Federation</i>
налоги на совокупный доход	–	178,9	–	446,9	–	520,5	–	596,4	<i>aggregate income tax</i>
налоги на имущество	–	628,2	–	1250,5	–	1397,0	0,2	1350,9	<i>property tax</i>
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	1408,3	32,4	4090,3	72,6	6106,9	71,6	6173,1	85,9	<i>tax, dues and regular payment for natural resources usage</i>
задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам	33,3	2,2	0,2	0,1	0,2	0,3	0,8	0,1	<i>indebtedness and revisions of abolished taxes, dues and compulsory payments</i>
доходы от внешнеэкономической деятельности	3227,7	–	2602,8	–	3708,8	–	3017,7	–	<i>revenue from external economic activity</i>
доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	427,8	228,0	485,4	401,1	551,8	404,6	826,9	441,9	<i>from use of state and municipal property</i>
платежи при использовании природными ресурсами	53,3	24,3	341,0	28,5	344,4	31,7	474,3	33,8	<i>payments for natural resources usage</i>
безвозмездные поступления	0,3	1511,7	41,5	1771,7	53,4	2170,2	73,2	2579,4	<i>gratuitous transfers</i>

	2010		2017		2018		2019		
	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	
Расходы – всего	10117,5	6636,9	16420,3	10810,1	16713,0	11882,2	18214,5	13567,6	Expenditures – total
из них:									<i>of which:</i>
на общегосударственные вопросы ²⁾	887,9	481,5	1162,4	657,4	1257,1	749,7	1363,5	840,6	<i>national matters²⁾</i>
на национальную оборону	1276,5	3,2	2852,3	4,4	2827,0	4,2	2997,4	4,4	<i>national defense</i>
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	1085,4	254,1	1918,0	117,1	1971,6	139,6	2083,2	151,7	<i>state security and law enforcement</i>
на национальную экономику	1222,7	1103,6	2460,1	2288,3	2402,1	2468,4	2827,1	2954,5	<i>national economy of which expenditures on:</i>
из них расходы:									
на топливно-энергетический комплекс	18,0	30,5	28,5	55,0	13,3	51,0	19,0	51,4	<i>fuel and energy complex</i>
на сельское хозяйство и рыболовство	35,3	227,0	214,1	270,9	225,7	273,6	288,8	264,3	<i>agriculture and fishery</i>
на транспорт	303,1	161,5	283,4	560,3	254,0	560,0	275,7	686,8	<i>transport</i>
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	281,1	363,9	684,6	946,6	704,0	1051,9	825,8	1282,2	<i>road system (road funds)</i>
на связь и информатику	39,3	29,8	35,0	80,7	47,9	97,6	92,3	117,0	<i>communications and informatics</i>
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	119,9	3,0	209,5	0,9	185,9	0,9	200,1	1,0	<i>scientific application research in the sphere of national economy</i>
на другие вопросы в области национальной экономики	347,4	187,8	825,5	282,9	829,0	330,2	967,9	430,0	<i>other national economy issues</i>
на жилищно-коммунальное хозяйство	234,9	836,5	119,5	1127,7	148,8	1213,5	282,2	1377,9	<i>housing and public utilities</i>
на социально-культурные мероприятия	1260,7	3642,8	6315,8	6453,0	6089,0	7153,8	6729,6	8062,6	<i>social-cultural arrangements of which expenditures on:</i>
из них расходы:									
на образование	442,8	1450,9	615,0	2690,1	722,6	3015,6	826,5	3356,3	<i>education</i>
на здравоохранение, физическую культуру и спорт	347,4	796,8	<i>health, physical culture and sports</i>
на здравоохранение	439,8	847,3	537,3	950,8	713,0	1167,2	<i>health</i>
на обслуживание государственного и муниципального долга	195,0	71,3	709,2	133,9	806,0	111,4	730,8	105,7	<i>state and municipal debt management</i>
на межбюджетные трансферты	4135,9	300,4	–	–	–	–	–	–	<i>inter-budget transfers of which</i>
из них на межбюджетные трансферты бюджетам государственных внебюджетных фондов	2757,6	290,7	–	–	–	–	–	–	<i>for inter-budget transfers to budgets of state off-budget funds</i>
на межбюджетные трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	–	–	790,7	0,4	1095,4	0,4	1003,1	0,9	<i>inter-budget general purpose transfers to budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
Профицит, дефицит (-)	-1812,0	-99,6	-1331,4	-51,9	2741,4	510,3	1974,3	4,7	Surplus, deficit (-)

1) По данным Федерального казначейства.

2) 2010 г. – включая расходы на обслуживание государственного и муниципального долга.

1) *Data of the Federal Treasury.*2) *2010 – including expenditures on state and municipal debt management.*

**24.6. РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НА СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ в 2019 г.¹⁾**
**EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION
ON SOCIAL-CULTURAL ACTIVITIES in 2019¹⁾**

	Млрд руб. Bln. roubles	В процентах к итогу Percent of total	
Расходы – всего	21982,6	100	Expenditures – total
в том числе на:			including on:
образование	4050,7	18,4	education
культуру, кинематографию	587,9	2,7	culture, cinematography
на здравоохранение	3789,7	17,2	health
на социальную политику	13022,8	59,2	social policy
физическую культуру и спорт	375,5	1,7	physical culture and sports
средства массовой информации	156,1	0,7	mass media

¹⁾ По данным Федерального казначейства, с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.

¹⁾ Data of the Federal Treasury including budgets of state extra-budget funds.

24.7. ИСПОЛНЕНИЕ РАСХОДНОЙ ЧАСТИ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.¹⁾
EXECUTION OF THE EXPENDITURE PART OF THE FEDERAL BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019¹⁾

	Утверждено сводной бюджетной росписью (с учетом внесенных изменений), млрд руб. Approved by summary budget breakdown (with correction), bln. roubles	Фактическое исполнение / Actual execution			
		млрд руб. bln. roubles	в процентах / percent		
			к утверждён- ному бюджету of approved budget	к ВВП of GDP	
Всего	19335,5	18214,5	94,2	16,6	Total
из них расходы:					of which expenditures on:
на общегосударственные вопросы	1596,7	1363,5	85,4	1,2	national matters
на национальную оборону	3233,5	2997,4	92,7	2,7	national defense
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	2182,8	2083,2	95,4	1,9	state security and law enforcement
на национальную экономику	3079,3	2827,1	91,8	2,6	national economy
из них расходы:					of which expenditures on:
на топливно-энергетический комплекс	20,0	19,0	95,1	0,0	fuel and energy complex
на сельское хозяйство и рыболовство	294,9	288,8	98,0	0,3	agriculture and fishery
на транспорт	321,3	275,7	85,8	0,3	transport
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	866,5	825,8	95,3	0,8	road system (road funds)
на связь и информатику	110,9	92,3	83,2	0,1	communications and informatics
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	225,6	200,1	88,7	0,2	scientific application research in the sphere of national economy
на другие вопросы в области нацио- нальной экономики	1035,8	967,9	93,5	0,9	other national economy issues
на социально-культурные мероприятия	6865,0	6729,6	98,0	6,1	social-cultural arrangements
на обслуживание государственного и муниципального долга	777,7	730,8	94,0	0,7	state and municipal debt management
на межбюджетные трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	1048,0	1003,1	95,7	0,9	inter-budget general purpose transfers to budgets of constituent entities of the Russian Federation

¹⁾ По данным Федерального казначейства.

¹⁾ Data of the Federal Treasury.

24.8. ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕФИЦИТА ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2000 г.¹⁾
SOURCES FOR FINANCING DEFICIT OF THE FEDERAL BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2000¹⁾

	Млрд руб. / Bln. roubles	
Общее финансирование²⁾ – всего	-102,9	Total financing²⁾
в том числе:		including:
внутреннее финансирование	-2,9	internal financing
в том числе:		including:
изменение остатков средств бюджета на счетах в банках в рублях	-41,5	changes in balances of budget funds at accounts of banks in roubles
государственные краткосрочные обязательства облигации федеральных займов	-4,0	Government Short-Term Liabilities (GKO)
облигации государственного сберегательного займа	10,6	Federal Loan Bonds (OFZ)
поступления от продажи имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	-1,8	government saving loan bonds
государственные запасы драгоценных металлов и драгоценных камней	27,2	revenue from sale of federal and municipal property
прочие источники	39,9	state stock of precious metals and precious stones
внешнее финансирование	-33,3	other sources
из него:	-100,0	external financing
кредиты международных финансовых организаций	-74,3	of which:
кредиты правительств иностранных государств, иностранных коммерческих банков и фирм, предоставленные Российской Федерации	33,7	credits of international financial organizations
изменение остатков средств бюджета на счетах в банках в иностранной валюте	-51,5	credits of foreign state governments, foreign commercial banks and firms extended to the Russian Federation
		changes in balances of budget funds at accounts of banks in foreign currency

¹⁾ По данным Федерального казначейства.

²⁾ Величина превышения доходов над расходами – профицит имеет положительный знак, а величина дефицита – отрицательный знак. Профицит или дефицит бюджета покрываются за счет финансирования такой же величины, но с противоположным знаком.

¹⁾ Data of the Federal Treasury.

²⁾ The value of the excess of revenues over expenditures – or surplus, has a positive sign, while the value of deficit has a negative sign. Surplus and deficit are compensated through funds of the same value but with the inverse sign.

24.9. ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕФИЦИТА ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾
SOURCES FOR FINANCING DEFICIT OF THE FEDERAL BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

(миллиарды рублей / bln. roubles)

	2010	2017	2018	2019	
Общее финансирование²⁾ – всего	1812,0	1331,4	-2741,4	-1974,3	Total financing²⁾
в том числе:					including:
внутреннее финансирование ³⁾	1692,4	1457,7	-2606,2	-2263,6	internal financing ³⁾
в том числе:					including:
государственные (муниципальные) ценные бумаги, номинальная стоимость которых указана в валюте Российской Федерации	621,5	1123,5	507,5	1377,6	state (municipal) securities with nominal value in the currency of the Russian Federation
изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджетов	1684,9	-633,6	-4002,2	-3182,1	changes in balances of funds on state funds accounts ³⁾
иные источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	-614,0	967,8	888,4	-459,0	other sources for internal financing of budgets deficits
из них:					of which:
акции и иные формы участия в капитале, находящиеся в государственной и муниципальной собственности	14,9	14,3	12,8	11,5	shares and other forms of participation in the capital of state and municipal property
государственные запасы драгоценных металлов и драгоценных камней	10,5	2,5	-1,0	-3,0	state stock of precious metals and precious stones
курсовая разница	-132,4	59,1	839,2	-963,5	exchange rate difference
бюджетные кредиты, предоставленные внутри страны в валюте Российской Федерации	-169,3	-20,4	69,9	53,3	budget credits granted within the country in the currency of the Russian Federation
прочие источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	-349,1	-5,0	-53,8	-48,8	other sources for internal financing of budgets deficits
внешнее финансирование	119,7	-126,3	-135,2	289,3	external financing
в том числе:					including:
государственные ценные бумаги, номинальная стоимость которых указана в иностранной валюте	121,6	40,9	-50,2	260,0	government securities with nominal value in foreign currency
кредиты иностранных государств, включая целевые иностранные кредиты (заимствования), международных финансовых организаций, иных субъектов международного права, иностранных юридических лиц	-41,9	-20,0	-15,2	-5,7	credits of foreign states, including targeted foreign credits (borrowings), credits of international financial organizations, other subjects of international financial law, foreign legal entities, in foreign currency
иные источники внешнего финансирования	40,1	-147,2	-69,8	35,0	other sources of external financing

¹⁾ По данным Федерального казначейства.

²⁾ Величина превышения доходов над расходами – профицит имеет положительный знак, а величина дефицита – отрицательный знак. Профицит или дефицит бюджета покрываются за счет финансирования такой же величины, но с противоположным знаком.

³⁾ Включая остатки денежных средств бюджетов.

¹⁾ Data of the Federal Treasury.

²⁾ The value of the excess of revenues over expenditures – or surplus, has a positive sign, while the value of deficit has a negative sign. Surplus and deficit are compensated through funds of the same value but with the inverse sign.

³⁾ Including cash balance of budgets.

24.10. ОБЪЕМ СРЕДСТВ РЕЗЕРВНОГО ФОНДА И ФОНДА НАЦИОНАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ¹⁾

на начало года

VOLUME OF THE RESERVE FUND AND THE FUND OF NATIONAL WELFARE¹⁾

beginning of year

	2011	2017	2018	2019	2020	
Объем средств Резервного фонда ²⁾ :						<i>Volume of the Reserve Fund²⁾:</i>
млрд руб.	775,2	972,1	0,0	–	–	<i>bln. roubles</i>
в процентах к ВВП	1,3	1,1	0,0	–	–	<i>percent of GDP</i>
Объем средств Фонда национального благосостояния:						<i>Volume of the Fund of National Welfare:</i>
млрд руб.	2695,5	4359,2	3752,9	4036,1	7773,1	<i>bln. roubles</i>
в процентах к ВВП	4,5	5,1	4,1	3,9	7,1	<i>percent of GDP</i>

¹⁾ По данным Минфина России.²⁾ С 1 февраля 2018 г. Резервный фонд прекратил свое существование.¹⁾ *Data of the Ministry of Finance of the Russian Federation.*²⁾ *Since February 1, 2018, the Reserve Fund ceased to exist.***24.11. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВНЕШНИЙ ДОЛГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾**

на начало года

STATE EXTERNAL DEBT OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

beginning of year

(миллиардов долларов США / *bln. US dollar*)

	2011	2017	2018	2019	2020	
Государственный внешний долг (включая обязательства бывш. СССР, принятые Российской Федерацией)	40,0	51,2	49,8	49,2	54,8	<i>State external debt (including liabilities of the former USSR, accepted by the Russian Federation)</i>
в том числе:						<i>including:</i>
задолженность перед официальными двухсторонними кредиторами – членами Парижского клуба	0,8	–	–	–	–	<i>indebtedness to official bilateral creditors – members of the Paris club</i>
задолженность перед официальными двухсторонними кредиторами – не членами Парижского клуба ²⁾	2,8	1,0	0,6	0,5	0,4	<i>indebtedness to official bilateral creditors – non-members of the Paris club²⁾</i>
задолженность перед официальными многосторонними кредиторами	3,1	0,8	0,7	0,5	0,5	<i>indebtedness to official multilateral creditors</i>
задолженность по внешним облигационным займам	30,5	37,6	38,2	36,6	40,7	<i>indebtedness on external bond loans</i>
задолженность по облигациям внутреннего государственного валютного займа (ОВГВЗ)	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>indebtedness on bonds of the Internal Government Foreign Currency Loan (OVGVZ)</i>
прочая задолженность	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>other indebtedness</i>
государственные гарантии Российской Федерации в иностранной валюте	0,9	11,7	10,4	11,6	13,3	<i>sovereign guarantees of the Russian Federation in foreign currency</i>

¹⁾ По данным Минфина России.²⁾ Включая задолженность бывшим странам – членам Совета Экономической Взаимопомощи.¹⁾ *Data of the Ministry of Finance of the Russian Federation.*²⁾ *Including indebtedness to former member countries of the Council for Mutual Economic Assistance.*

24.12. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО НАЛОГОВЫМ ПЛАТЕЖАМ И СБОРАМ В КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

на 1 января

INDEBTEDNESS ON TAXES AND DUES TO THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

as of January 1

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2011	2017	2018	2019	2020			Total
					Всего Total	из нее недоимка arrears of which	урегулиро- ванная задол- женность regulated indebt- ness	
Всего	704,5	1031,7	1081,7	791,8	710,2	535,2	146,8	Total
в том числе:								including:
по федеральным налогам и сборам	585,1	762,2	481,3	410,2	361,2	259,3	77,5	federal taxes and dues
из них:								of which:
налог на добавленную стоимость на товары (работы, услуги)	313,2	467,9	302,3	249,7	225,6	166,3	47,1	value added tax on goods (works, services)
налог на прибыль организаций	176,7	135,7	100,2	83,2	67,2	46,1	14,0	corporate income tax
акцизы по подакцизным товарам (продукции), произведенным на территории Российской Федерации	29,1	83,5	13,2	13,7	8,7	7,0	1,9	excise on excisable goods (products) produced on the territory of the Russian Federation
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	13,1	5,6	3,3	9,2	9,1	8,0	4,9	taxes, dues and regular payments for natural resources usage
по региональным налогам и сборам	70,3	160,9	176,1	134,8	121,7	102,1	15,2	regional taxes and dues
по местным налогам и сборам	33,1	78,2	87,7	79,7	75,2	64,5	7,2	local taxes and dues
по налогам со специальным налоговым режимом	16,0	30,4	38,4	32,7	30,1	18,8	6,8	taxes with special treatment
по страховым взносам			292,4	131,4	120,0	89,7	40,0	insurance premiums

¹⁾ По данным ФНС России. С 1 января 2018 г. – задолженность в бюджетную систему Российской Федерации с учетом задолженности по страховым взносам, зачисляемым в бюджеты государственных внебюджетных социальных фондов, пеням и налоговым санкциям.

¹⁾ Data of the Federal Tax Service of Russia. Since January 1, 2018 – indebtedness to the budget system of the Russian Federation, taking into account indebtedness on insurance premiums credited to the budgets of state extra-budgetary social funds, fines and tax penalties

24.13. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ПЕНСИОННОГО ФОНДА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
RECEIPT AND EXPENDITURE OF THE PENSION FUND OF THE RUSSIAN FEDERATION

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Поступление	431281	4610084	8260076	8269641	8780997	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы	379258	1929016	4495935	4963609	54096529	taxes, insurance premiums
из федерального бюджета	26800	2648397	3680392	3232322	3312033	from federal budget
Расходование	341056	4249235	8319455	8428692	8627132	Expenditure
из него:						of which:
на финансирование выплат населению пенсий и пособий	331257	3719541	7258259	7434513	7766708	to finance pension and benefit payments to population
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	2796	68304	110969	115492	111381	to finance the Fund executive directorate

24.14. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ФОНДА СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
RECEIPT AND EXPENDITURE OF THE SOCIAL INSURANCE FUND OF THE RUSSIAN FEDERATION

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Поступление	86581	463777	691825	735240	770619	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы	83656	316979	583101	651626	714725	taxes, insurance premiums
из федерального бюджета	580	109082	50083	51934	42848	federal budget
из Федерального фонда обязательного медицинского страхования	–	17500	16086	15159	13979	Federal Fund of Compulsory Medical Insurance
Расходование	69995	491199	670808	702243	738104	Expenditure
из него:						of which:
обязательное социальное страхование на финансирование отдельных мероприятий по санаторно-курортному обслуживанию	42867	392429	593384	621706	654969	on social insurance to finance selected arrangements on sanatorium and resort services
на финансирование выплат пособий сверх установленных норм на санаторно-курортное лечение и оздоровление за счет средств федерального бюджета	23555	15898	30356	32786	34960	to finance benefit payments in excess of norms established for health resort treatment and recovery, funded from the federal budget
	322					
на оплату медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, а также профилактического медицинского осмотра ребенка в течение первого года жизни	–	16947	16009	15055	13863	to pay the medical assistance to women during pregnancy, childbirth and postpartum period, as well as clinical supervision of a child during first year of life
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	2503	14830	22773	23862	24180	to finance the Fund executive directorate

**24.15. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**
RECEIPT AND EXPENDITURE OF THE FEDERAL FUND OF COMPULSORY MEDICAL INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Поступление	2887	101844	1737164	1895924	2123988	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы ¹⁾	2818	97095	1705753	1862264	2043442	taxes, insurance premiums ¹⁾
межбюджетный трансферт бюджету Федерального фонда ОМС на компенсацию выпадающих доходов бюджета ФФОМС в связи с установлением пониженных тарифов страховых взносов на ОМС	–	4734	27385	32194	8982	inter budgetary transfer to budget of the Federal Fund for Compulsory Medical Insurance for compensation of falling incomes of budget of the Federal Compulsory Medical Insurance Fund in connection with the establishment of reduced tariffs for insurance premiums for compulsory medical insurance
Расходование	2872	109124	1654990	1988542	2186738	Expenditures
из него:						of which:
субвенции бюджетам территориальных фондов ОМС на финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации ²⁾	2352	86175	1537215	1870360	2068282	subsidies provided to the budgets of the territorial CMI funds to finance the organization of CMI in the territories of the constituent entities of the Russian Federation ²⁾
межбюджетные трансферты в бюджет Фонда социального страхования Российской Федера- ции на оплату медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродо- вом периоде, а также профилактического медицинского осмотра ребенка в течение первого года жизни	–	17500	16086	15159	13979	inter-budgetary transfers to the budget of the Social Insurance Fund of the Russian Federation to finance health care of women during pregnancy, childbirth and postpartum period, as well as clinical supervision of child during first year of life
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	34	286	643	668	804	financing the Fund executive directorate

¹⁾ С 2010 г. – включая недоимку, штрафы, пени по налогам, страховым взносам.²⁾ 2000, 2010 гг. – средства на выполнение территориальных программ обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС.¹⁾ Since 2010 – including arrears, fines and penalties on taxes, insurance premiums.²⁾ 2000, 2010 – funds for the fulfillment of territorial programs of compulsory medical insurance (CMI) under the CMI framework program.
**24.16. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ФОНДОВ
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**
RECEIPT AND EXPENDITURE OF TERRITORIAL FUNDS OF COMPULSORY MEDICAL INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Поступление	69898	574891	1726422	2072427	2298034	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы ¹⁾	47634	183729	–	5201	5085	taxes, insurance premiums ¹⁾
безвозмездные поступления	20241	376805	1717199	2057825	2281218	gratuitous earnings
Расходование	68396	574166	1735915	2062836	2278238	Expenditures
из него:						of which:
на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования	58033	535561	1681050	2004495	2215462	financing territorial programs of Compulsory medical insurance
на оказание социальной помощи региональным льготникам	–	923	190	168	165	provision of social assistance to regional beneficiaries
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	1874	7956	12766	13389	14206	financing the Fund executive directorate

¹⁾ С 2010 г. – включая недоимку, штрафы, пени по налогам, страховым взносам.¹⁾ Since 2010 including arrears, fines and penalties on taxes, insurance premiums.

ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ СИСТЕМА MONETARY AND CREDIT SYSTEM

24.17. ДЕНЕЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ¹⁾

на начало года

MONEY IN CIRCULATION¹⁾

beginning of year

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2001	2011	2018	2019	2020	
Денежная масса М2	1150,6	20011,9	42442,2	47109,3	51660,3	Money supply M2
в том числе:						including:
наличные деньги в обращении М0	418,9	5062,7	8446,0	9339,0	9658,4	cash money in circulation M0
безналичные средства	731,7	14949,1	33996,2	37770,3	42001,9	non-cash funds
в том числе:						including:
переводные депозиты	...	5797,1	11062,8	12285,1	14203,3	transferable deposits
другие депозиты	...	9152,0	22933,3	25485,2	27798,6	other deposits
Удельный вес М0 в М2, процентов	36,4	25,3	19,9	19,8	18,7	Share of M0 in M2, percent

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data of the Bank of Russia.

24.18. ВНЕШНИЙ ДОЛГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

на начало года

EXTERNAL DEBT OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

beginning of year

(миллиардов долларов США / bln. US dollar)

	2001	2011	2018	2019	2020	
Всего	160,2	488,5	518,4	455,1	491,4	Total
Краткосрочные долговые обязательства	...	59,7	56,0	54,2	68,4	Short-term liabilities
Долгосрочные долговые обязательства	...	428,9	462,5	400,9	423,0	Long-term liabilities
Органы государственного управления	126,6	34,6	55,6	44,0	69,9	General government
Краткосрочные обязательства	...	0,3	0,3	0,3	0,3	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	34,2	55,3	43,7	69,6	Long-term liabilities
Из долга органов государственного управления:						Out of general government liabilities:
новый российский долг	58,5	29,3	54,8	43,3	69,3	new Russian debt
долг бывшего СССР	66,9	2,9	0,6	0,5	0,4	debt of the former USSR
долг субъектов Российской Федерации	1,2	2,4	0,2	0,2	0,1	debt of the constituent entities of the Russian Federation
Центральный банк ²⁾	3,2	12,0	14,5	12,2	13,9	Central bank ²⁾
Краткосрочные обязательства	...	3,3	6,4	4,2	6,1	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	8,7	8,1	7,9	7,9	Long-term liabilities
Банки	9,0	144,1	103,4	84,6	77,0	Banks
Краткосрочные обязательства	...	39,1	30,6	29,8	30,0	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	105,0	72,8	54,8	46,9	Long-term liabilities
Прочие секторы	21,5	297,8	345,0	314,4	330,6	Other sectors
Краткосрочные обязательства	...	16,9	13,8	14,1	21,7	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	280,9	331,2	300,2	308,9	Long-term liabilities
Внешний долг Российской Федерации, в процентах к ВВП	61,7	32,1	32,5	30,2	27,6	External debt of the Russian Federation, percent of GDP

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ 2001, 2011 гг. – включая задолженность Минфина России перед МВФ.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ 2001, 2011 – including debt of the Ministry of Finance of the Russian Federation to the IMF.

24.19. КРЕДИТЫ, ДЕПОЗИТЫ И ПРОЧИЕ РАЗМЕЩЕННЫЕ СРЕДСТВА, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИЯМ, ФИЗИЧЕСКИМ ЛИЦАМ И КРЕДИТНЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ¹⁾

на начало года

LOANS, DEPOSITS AND OTHER ALLOCATED FUNDS GRANTED TO ORGANIZATIONS, PRIVATE PERSONS AND CREDIT ORGANIZATIONS¹⁾

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2018	2019	2020	
Всего	1061293	21537339	55809585	62302427	65675315	Total
из них:						of which:
организациям	821576	14529858	33819936	38010976	39003692	organizations
кредитным организациям	203636	2921119	9804648	9335649	8960122	credit institutions
физическим лицам	36082	4084821	12173692	14901395	17650729	private persons
В рублях	598400	15600900	42928749	48436678	53514094	In roubles
из них:						of which:
организациям	522014	10773870	24380792	27491225	29742572	organizations
кредитным организациям	49844	1101786	6482499	6154795	6203354	credit institutions
физическим лицам	26542	3725244	12065458	14790659	17568169	private persons
В иностранной валюте	462893	5936439	12880836	13865749	12161221	In foreign currency
из них:						of which:
организациям	299561	3755988	9439144	10519751	9261120	organizations
кредитным организациям	153792	1819333	3322149	3180854	2756768	credit institutions
физическим лицам	9540	359577	108234	110736	82560	private persons

¹⁾ По данным Банка России. Включая кредиты, предоставленные иностранным государствам и юридическим лицам-нерезидентам.¹⁾ Data of the Bank of Russia. Including loans granted to foreign states and nonresident legal entities.**24.20. ЧИСЛО КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾**

на начало года

CREDIT ORGANIZATIONS¹⁾

beginning of year

	2001	2011	2018	2019	2020	
Число кредитных организаций, зарегистрированных на территории Российской Федерации	2124	1146	923	881	836	Credit organizations registered in the Russian Federation
в том числе имеющих право на осуществление банковских операций (действующих)	1311	1012	561	484	442	including those entitled to conduct banking transactions (acting)
Число кредитных организаций с иностранным участием в уставном капитале, имеющих право на осуществление банковских операций	130	220	160	141	133	Credit organizations with foreign participation in charter capital entitled to conduct banking transactions
в том числе:						including:
со 100%-ным иностранным участием	22	80	65	61	59	with 100% of foreign capital
с иностранным участием от 50 до 100%	11	31	19	16	15	with foreign participation of 50 to 100%
Число филиалов действующих кредитных организаций на территории Российской Федерации	3793	2926	890	709	618	Affiliates of acting credit organizations in the Russian Federation
из них:						of which:
ПАО Сбербанк	1529	574	93	90	88	PJSC Sberbank
банков со 100%-ным иностранным участием в уставном капитале	7	203	–	–	–	of banks with 100% of foreign participation in charter capital
Число филиалов действующих кредитных организаций за рубежом	3	6	6	6	5	Affiliates of credit institutions acting abroad
Зарегистрированный уставный капитал действующих кредитных организаций, млрд руб.	207,4	1186,2	2635,1	2655,4	2822,7	Registered charter capital of acting credit institutions, bln. roubles
Число кредитных организаций, имеющих лицензии (разрешения), предоставляющие право:						Credit organizations with licenses (permissions), which grant the right to:
на привлечение вкладов населения	1239	819	468	400	365	attract deposits of population
на осуществление операций в иностранной валюте	1008	960	547	475	435	conduct transactions in foreign currency
на проведение операций с драгоценными металлами	163	208	149	214	200	conduct transactions with precious metals

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data of the Bank of Russia.

24.21. ВЛОЖЕНИЯ КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ЦЕННЫЕ БУМАГИ¹⁾

на начало года

DEPOSITS OF CREDIT ORGANIZATIONS IN SECURITIES¹⁾

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2018	2019	2020	
Вложения в долговые обязательства – всего	329784	4419892	9947539	10856530	11499882	<i>Investments in debt liabilities – total</i>
из них:						<i>of which in:</i>
в долговые обязательства Российской Федерации	310647	1177529	3554340	3238760	3473676	<i>debt liabilities of the Russian Federation</i>
в долговые обязательства Банка России	–	588492	340273	1343680	1903352	<i>debt liabilities of the Bank of Russia</i>
в долговые обязательства субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления	2742	284300	391561	372304	373565	<i>debt liabilities of constituent entities of the Russian Federation and local self-government bodies</i>
в долговые обязательства, выпущенные кредитными организациями-резидентами	389	365029	427227	327393	304291	<i>debt liabilities, issued by resident credit organizations-residents</i>
в долговые обязательства, выпущенные нерезидентами	14728	718852	1881713	1824262	1795885	<i>debt liabilities, issued by non-residents</i>
Учетные векселя с номиналом в рублях и в иностранной валюте	109255	330004	136684	133226	79703	<i>Accounted promissory notes denominated in roubles and in foreign currency</i>
из них:						<i>of which:</i>
векселя федеральных органов исполнительной власти и авалированные ими	517	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>promissory notes of federal executive power bodies and those avalyzed by them</i>
векселя органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, местного самоуправления и авалированные ими	229	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>promissory notes of executive power bodies of constituent entities of the Russian Federation, local self-government bodies and those avalyzed by them</i>
векселя кредитных организаций-резидентов	6607	272704	78860	82384	49760	<i>promissory notes of credit organizations-residents</i>
векселя нерезидентов	11725	4198	1845	1845	1845	<i>promissory notes of non-residents</i>

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data of the Bank of Russia.

24.22. ДЕПОЗИТЫ, КРЕДИТЫ И ПРОЧИЕ ПРИВЛЕЧЕННЫЕ КРЕДИТНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ СРЕДСТВА¹⁾

на начало года

DEPOSITS, LOANS AND OTHER FUNDS RAISED BY CREDIT ORGANIZATIONS¹⁾

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2018	2019	2020	
Всего	883363	19729799	53513823	59782074	60988590	Total
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства организаций	251319	6035603	17900432 ²⁾	21651970 ²⁾	21683994 ²⁾	deposits and other raised funds of organizations
вклады (депозиты) и прочие привлеченные средства физических лиц	445823	9818048	25987406	28460229	30549014	deposits and other raised funds of private persons
депозиты, кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	178719	3754932	9265260	9190342	8147144	deposits, loans and other raised funds of credit organizations
средства на счетах индивидуальных предпринимателей	7502	121216	360724	479533	608437	funds on accounts of individual entrepreneurs
В рублях	430165	13411488	38519008	43342805	46526249	In roubles
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства организаций	81229	3541232	10952805 ²⁾	13893866 ²⁾	15227043 ²⁾	deposits and other raised funds of organizations
вклады (депозиты) и прочие привлеченные средства физических лиц	297844	7918536	20642614	22351597	24572711	deposits and other raised funds of private persons
депозиты, кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	44155	1832124	6576526	6638198	6143993	deposits, loans and other raised funds of credit organizations
средства на счетах индивидуальных предпринимателей	6937	119596	347064	459145	582502	funds on accounts of individual entrepreneurs
В иностранной валюте	453198	6318311	14994815	16439269	14462341	In foreign currency
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства организаций	170090	2494371	6947627 ²⁾	7758104 ²⁾	6456952 ²⁾	deposits and other raised funds of organizations
вклады (депозиты) и прочие привлеченные средства физических лиц	147979	1899512	5344793	6108632	5976303	deposits and other raised funds of private persons
депозиты, кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	134564	1922808	2688734	2552144	2003151	deposits, loans and other raised funds of credit organizations
средства на счетах индивидуальных предпринимателей	565	1620	13660	20388	25935	funds on accounts of individual entrepreneurs

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ Включены депозиты индивидуальных предпринимателей.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ Deposits of individual entrepreneurs are included.**24.23. ВКЛАДЫ (ДЕПОЗИТЫ) ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ В КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

на начало года

DEPOSITS OF PRIVATE PERSONS AT CREDIT ORGANIZATIONS

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2018	2019	2020	
В кредитных организациях¹⁾ – всего	445823	9818048	25987406	28460229	30549014	At credit organizations¹⁾ – total
в том числе:						including:
на рублевых счетах	297844	7918536	20642614	22351597	24572711	on rouble accounts
на валютных счетах	147979	1899512	5344793	6108632	5976303	on foreign currency accounts
Из них в Сбербанке России²⁾ – всего	347106	4702080	12069470	12941454	13471436	Of which at Sberbank of Russia²⁾ – total
в том числе:						including:
на рублевых счетах	265996	4195827	9841153	10568633	11293240	on rouble accounts
на валютных счетах	81110	506252	2228316	2372822	2178196	on foreign currency accounts
Средний размер вклада ²⁾ , руб.						Average size of deposit ²⁾ , roubles
на рублевых счетах	1142	12415	19471	22990	23913	on rouble accounts
на валютных счетах	45794	136510	337833	340525	290147	on foreign currency accounts

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ По данным ПАО «Сбербанк России». С 2011 г. данные приведены без учета начисленных процентов.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ Data of Sberbank of Russia. Since 2011 data are provided excluding accrued interests.

24.24. ОФИЦИАЛЬНЫЕ КУРСЫ ИНОСТРАННЫХ ВАЛЮТ ПО ОТНОШЕНИЮ К РОССИЙСКОМУ РУБЛЮ¹⁾

на конец года

OFFICIAL EXCHANGE RATE OF FOREIGN CURRENCIES TO RUSSIAN ROUBLE¹⁾

end of year

(рублей за единицу иностранной валюты / roubles for foreign currency unit)

Наименование валюты	2010	2016	2017	2018	2019	Foreign currency
Австралийский доллар	31,01	43,81	44,96	48,94	43,26	Australian dollar
Азербайджанский манат	38,11	33,67	33,82	40,95	36,49	Azerbaijan manat
Армянский драм	84,13 ²⁾	12,52 ³⁾	11,90 ³⁾	14,32 ³⁾	12,92 ³⁾	Armenian dram
Белорусский рубль	10,16 ²⁾	30,95	29,10	32,07	29,43	Belarusian rouble
Болгарский лев	20,62	32,62	35,23	40,65	35,44	Bulgarian lev
Бразильский реал	18,17	18,64	17,39	17,90	15,31	Brazilian real
Венгерский форинт ³⁾	14,42	20,51	22,21	24,73	20,92	Hungarian forint ³⁾
Вона Республики Корея ²⁾	26,90	50,44	54,01	62,19	53,57	Won of Republic of Korea ²⁾
Датская крона	54,10 ⁴⁾	85,81 ⁴⁾	92,54 ⁴⁾	10,65	92,81 ⁴⁾	Danish crone
Доллар США	30,48	60,66	57,60	69,47	61,91	US dollar
Евро	40,33	63,81	68,87	79,46	69,34	Euro
Индийская рупия ³⁾	67,87	89,37	90,14	99,34	86,69	Indian rupee ³⁾
Казахстанский тенге ³⁾	20,68	18,16	17,32	18,06	16,22	Kazakhstan tenge ³⁾
Канадский доллар	30,49	44,97	45,93	50,96	47,36	Canadian dollar
Киргизский сом ³⁾	64,84	87,40	83,48	99,46	88,63	Kyrgyz som ³⁾
Китайский юань	46,17 ⁴⁾	87,28 ⁴⁾	88,45 ⁴⁾	10,10	88,59 ⁴⁾	Chinese yuan
Молдавский лей ⁴⁾	25,07	30,53	33,65	40,91	35,99	Moldovan ley ⁴⁾
Новый туркменский манат	10,70	17,36	16,48	19,88	17,71	New turkmen manat
Норвежская крона ⁴⁾	51,61	70,28	70,07	79,74	70,27	Norwegian crone ⁴⁾
Польский злотый	10,17	14,44	16,51	18,48	16,24	Polish zloty
Таджикский сомони ⁴⁾	69,22	76,83	65,26	73,66	63,89	Tajikistan somoni ⁴⁾
Турецкая лира	19,60	17,20	15,24	13,18	10,41	Turkish lira
Узбекский сум	18,58 ²⁾	18,93 ²⁾	70,94 ⁵⁾	83,33 ⁵⁾	64,99 ⁵⁾	Uzbek sum
Украинская гривна ⁴⁾	38,28	22,38	20,50	25,07	26,12	Ukrainian hryvnia ⁴⁾
Фунт стерлингов	47,26	74,56	77,67	88,28	81,15	Pound of sterling
Чешская крона ⁴⁾	15,93	23,61	26,93	30,88	27,22	Czech koruna ⁴⁾
Шведская крона ⁴⁾	44,81	66,67	69,99	77,49	66,40	Swedish crone ⁴⁾
Швейцарский франк	32,41	59,42	58,97	70,58	63,60	Swiss franc
Южноафриканский рэнд ⁴⁾	46,02	44,52	46,85	48,14	44,31	South African rand ⁴⁾
Японская иена ³⁾	37,38	51,83	51,15	63,00	56,70	Japanese yen ³⁾

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ За 1000 единиц национальной валюты.³⁾ За 100 единиц национальной валюты.⁴⁾ За 10 единиц национальной валюты.⁵⁾ За 10 000 единиц национальной валюты.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ For 1000 national currency units.³⁾ For 100 national currency units.⁴⁾ For 10 national currency units.⁵⁾ For 10 000 national currency units.

РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ SECURITIES MARKET

24.25. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЫНКА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЦЕННЫХ БУМАГ (ГКО-ОФЗ)¹⁾

MAIN INDICATORS OF GOVERNMENT SECURITIES MARKET (STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ)¹⁾

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000 ²⁾	2010	2017	2018	2019	
Объем эмиссии государственных ценных бумаг	19,5	760,0	1419,5	20,0	0,0	Emission volume of government securities
Объем размещения и до размещения государственных ценных бумаг по номиналу	20,5	715,6	126,3	63,6	659,5	Volume of placement and extra placement of government securities at par
Объем государственных ценных бумаг (ГКО-ОФЗ) в обращении по номиналу	185,1	2054,2	6719,1	7250,5	8894,2	Volume of government securities (STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ)) in circulation at par
в том числе:						including:
ГКО	2,1	-	-	-	-	GKO
ОФЗ-ПД	26,1	1338,6	4271,6	4867,4	6464,1	OFZ -PD
ОФЗ-АД	...	691,5	538,8	416,9	345,0	OFZ -AD
ОФЗ-АД-ПК	-	24,1	1,0	-	-	OFZ -AD-PK
ОФЗ-ФК	122,8	-	-	-	-	OFZ-FK
ОФЗ-ПК	-	-	1739,2	1712,8	1713,9	OFZ-PK
ОФЗ-ИН	-	-	168,5	253,4	371,2	OFZ-IN
Оборот рынка государственных ценных бумаг по номинальной стоимости	210,4	474,8	2754,5	3040,2	2693,7	Turnover of government securities market at par
Индикатор рыночного портфеля, процентов годовых	23,55	7,43	7,74	7,58	6,35	Indicator of market portfolio, annual interest, percent
Дюрация рыночного портфеля, дней	505,7	1337,14	1739,07	1654,09	1755,92	Duration of market portfolio, days
Объем выручки, полученной в результате размещения и до размещения ГКО-ОФЗ	20,3	728,5	1704,9	703,4	1747,8	Revenue from placement and extra placement of STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ)
Объем погашения/ купонной выплаты по государственным ценным бумагам	93,3	244,3	1109,9	954,1	1281,2	Redemption volume /coupon payments for government securities
Перечислено средств в бюджет ³⁾	-73,0	484,2	595,0	-250,6	466,6	Fund transferred to budget ³⁾

¹⁾ По данным Банка России. Без учета нерыночных выпусков.²⁾ Объем эмиссии меньше объема размещения и до размещения вследствие новации ценных бумаг.³⁾ Знак (-) означает изъятие средств из бюджета на погашение выпусков ценных бумаг и выплату купонных доходов.¹⁾ Data of the Bank of Russia. Excluding non-market emissions.²⁾ Volume of emission is lower than volume of placement and extra placement because of novation of securities.³⁾ Sign (-) means extraction of funds from budget for redemption of issue of securities and payments of coupon income.

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРАХОВЩИКОВ

ACTIVITY OF INSURERS

24.26. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВЩИКОВ

MAIN INDICATORS OF ACTIVITIES OF INSURERS

	2000	2010	2017	2018	2019	
Число учтенных страховщиков	1166	600	246	231	198	<i>Number of accounted insurers</i>
из них обществ взаимного страхования	–	...	10	14	10	<i>of which mutual insurance companies</i>
Число филиалов страховщиков ¹⁾	4507	4567	3886	3479	3829	<i>Number of affiliates of insurers¹⁾</i>
из них обществ взаимного страхования	–	...	31	29	–	<i>of which mutual insurance companies</i>
Уставный капитал страховых организаций ¹⁾ , млн руб.	16041,6	155175,2	212614,8	210994,4	534658,0	<i>Charter capital of insurance companies¹⁾, mln. roubles</i>
Среднесписочная численность работников страховщика, человек	50452	29355	105471	106036	114755	<i>Average number of insurer' employees, persons</i>
Средняя численность страховых агентов – физических лиц в страховых организациях, человек	52156	177306	140036	118871	153418	<i>Average number of insurance brokers – physical persons in insurance companies, persons</i>
Число заключенных договоров страхования, млн	90,9	128,1	194,1	205,6	208,0	<i>Concluded insurance contracts, mln.</i>
из них договоры добровольного страхования	88,8	90,1	155,2	165,5	167,4	<i>of which voluntary insurance contracts</i>
Страховые премии (взносы) – всего, млн руб.	170074,1	1036677,0	1284990,8	1488087,8	1486289,4	<i>Insurance premiums (fees) – total, mln. roubles</i>
из них по договорам добровольного страхования	138650,5	451035,0	1036531,8	1228812,5	1246629,1	<i>of which under voluntary insurance contracts</i>
из них по договорам, заключенным с физическими лицами	83432,1	187743,4	591580,5	771484,9	794576,0	<i>of which contracts concluded with private persons</i>
Выплаты по договорам страхования – всего, млн руб.	138566,0	774830,6	513205,4	523992,9	615869,6	<i>Payments on insurance contracts – total, mln. roubles</i>
из них по договорам добровольного страхования	109590,9	235017,8	316736,1	371045,1	454675,5	<i>of which under voluntary insurance contracts</i>
из них по договорам, заключенным с физическими лицами	91364,0	114617,0	110661,8	143683,4	220686,0	<i>of which under contracts concluded with private persons</i>
Сальдированный финансовый результат страховых организаций (прибыль минус убыток), млн руб.	2089,3	38121,1	117408,5	205756,4	243402,8	<i>Net financial result of insurance companies (profit less loss), mln. roubles</i>
Дебиторская задолженность страховых организаций ¹⁾ , млн руб.	...	201893,8	282222,8	290456,7	318161,8	<i>Debtor liabilities of insurance companies¹⁾, mln. roubles</i>
Кредиторская задолженность страховых организаций ¹⁾ , млн руб.	...	101453,3	222495,7	254812,8	267701,7	<i>Creditor liabilities of insurance companies¹⁾, mln. roubles</i>

¹⁾ На конец года.

¹⁾ End of year.

24.27. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ СТРАХОВЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ЧАСТИ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ (ОМС)
MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF THE MEDICAL INSURANCE ORGANIZATIONS WITH REGARD TO THE COMPULSORY MEDICAL INSURANCE (CMI)

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2017	2018	2019	
Поступило средств – всего	1575033,6	1929685,1	2123586,8	Funds received – total
средства, поступившие от территориальных фондов на финансовое обеспечение обязательного медицинского страхования в соответствии с договором о финансовом обеспечении обязательного медицинского страхования	1525602,6	1876394,6	2054355,4	funds received from territorial funds, to finance compulsory medical insurance in compliance with the agreement on financial provision of compulsory medical insurance
Использовано средств – всего	1520006,3	1865536,5	2062781,2	Funds used – total
на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам медицинскими организациями, в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию	1516499,7	1860065,3	2054248,6	on payment for medical assistance provided to persons by medical organizations under agreements on rendering and remunerating medical assistance covered by compulsory medical insurance
направлено в доход страховой медицинской организации	2338,1	2315,6	2583,5	directed towards income of medical insurance organization

24.28. СТРАХОВЫЕ ПРЕМИИ (ВЗНОСЫ) И ВЫПЛАТЫ ПО ВИДАМ СТРАХОВАНИЯ в 2000 г.
INSURANCE PREMIUMS (FEES) AND PAYMENTS BY TYPE OF INSURANCE in 2000

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Страховые премии (взносы) Insurance premiums (fees)	Страховые выплаты Insurance payments	
Всего по добровольному и обязательному страхованию	170074,1	138566,0	Total for voluntary and compulsory insurance
Добровольное страхование	138650,5	109590,9	Voluntary insurance
в том числе:			including:
жизни	79623,7	95454,5	life
страхование иное, чем страхование жизни	59026,8	14136,4	other than life insurance
из него:			of which:
личное страхование (кроме страхования жизни)	15236,3	7511,2	personal insurance (except life insurance)
в том числе:			including:
от несчастных случаев и болезней	2481,3	583,7	against accidents and illness
медицинское	12755,0	6927,5	medical insurance
имущественное страхование	37048,6	5902,9	property insurance
в том числе страхование:			including insurance of:
имущества граждан	5391,8	1698,9	property of citizens
из него:			of which:
транспорта	1788,1	972,2	transport
грузов	69,7	4,3	cargo
имущества субъектов хозяйствования	30892,7	3869,1	property of business entities
из него:			of which:
транспорта	3806,1	1520,8	transport
грузов	6320,0	265,0	cargo
финансовых рисков	764,1	334,9	financial risks
из него:			of which:
риска неисполнения обязательств	1,2	2,8	against default risks
вкладов	0,4	0,1	deposits
страхование ответственности	6741,9	722,4	insurance of responsibility
из него:			of which:
за неисполнение обязательств	341,5	73,5	for default
из него заемщиков за непогашение кредитов	1,1	7,2	of which borrowers for default on credit
владельцев автотранспортных средств	861,1	303,1	owners of motor vehicles
перевозчиков	643,1	71,0	transporters
профессиональной	393,0	17,7	professional
предприятий – источников повышенной опасности	2220,0	47,3	enterprises – sources of increased danger
Обязательное страхование	31423,6	28975,1	Compulsory insurance
из него медицинское	29015,0	27626,4	of which medical

24.29. СТРАХОВЫЕ ПРЕМИИ (ВЗНОСЫ) И ВЫПЛАТЫ ПО ВИДАМ СТРАХОВАНИЯ
INSURANCE PREMIUMS (FEES) AND PAYMENTS BY TYPE OF INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2010		2017		2018		2019		
	Страховые премии (взносы) <i>Insurance premiums (fees)</i>	Выплаты по договорам страхования <i>Insurance payments</i>	Страховые премии (взносы) <i>Insurance premiums (fees)</i>	Выплаты по договорам страхования <i>Insurance payments</i>	Страховые премии (взносы) <i>Insurance premiums (fees)</i>	Выплаты по договорам страхования <i>Insurance payments</i>	Страховые премии (взносы) <i>Insurance premiums (fees)</i>	Выплаты по договорам страхования <i>Insurance payments</i>	
Всего по добровольно-му и обязательному страхованию	1036677,0	774830,6	1284990,8	513205,4	1488087,8	523992,9	1486289,4	615869,6	Total for voluntary and compulsory insurance
Добровольное страхование	451035,0	235017,8	1036531,8	316736,1	1228812,5	371045,1	1246629,1	454675,5	Voluntary insurance
в том числе:									<i>including:</i>
личное страхование	140646,4	80123,5	593826,8	157180,1	774630,4	194787,6	778841,8	277651,7	<i>personal insurance</i>
в том числе страхование:									<i>including insurance:</i>
жизни	21320,4	7698,4	331734,7	36709,8	452296,1	66999,2	409360,2	133420,5	<i>life</i>
из него:									<i>of which:</i>
с условием периодических страховых выплат	60413,8	3941,7	10440,7	2627,1	14376,2	4796,3	<i>insurance payout in instalments</i>
пенсионное страхование	1444,4	1078,7	1559,7	922,8	2120,8	977,1	<i>retirement insurance</i>
от несчастных случаев и болезней	33608,1	5954,8	121811,4	14508,6	170005,5	16486,1	190147,8	18682,2	<i>against accidents and illness</i>
медицинское	85717,9	66470,3	140280,6	105961,7	152328,8	111302,3	179333,7	125549,0	<i>medical insurance</i>
имущественное страхование	310388,6	154894,3	442705,0	159556,0	454182,1	176257,5	467787,3	177023,8	<i>property insurance</i>
в том числе страхование:									<i>including insurance:</i>
имущества юридических лиц	142677,5	51985,0	185509,2	73901,1	187795,2	89564,9	207375,2	87320,1	<i>property of legal entities</i>
из него средств транспорта	35378,4	18577,3	69775,8	33833,3	77350,7	36291,6	81334,5	49210,5	<i>of which transport means</i>
имущества граждан	134559,0	97270,6	164311,3	63395,0	170564,5	63606,3	176843,3	71068,5	<i>property of citizens</i>
из него строений граждан	22364,2	4502,4	21937,9	4728,3	23190,1	5042,7	<i>of which buildings of citizens</i>
предпринимательских и финансовых рисков	7457,1	2629,9	35322,1	13350,0	43309,0	11396,5	45971,3	7171,6	<i>entrepreneurial and financial risks</i>
гражданской ответственности	25695,0	3008,8	53617,5	7370,1	48763,1	10124,1	31923,6	9459,9	<i>public liability</i>
сельскохозяйственное страхование	3944,8	1539,8	3750,2	1565,6	5673,9	2003,6	<i>agricultural insurance</i>
Обязательное страхование	585642,0	539812,8	248459,0	196469,4	259275,2	152947,9	239660,3	161194,1	Compulsory insurance
в том числе:									<i>including:</i>
личное страхование	492274,2	482970,3	18328,3	16520,1	26171,3	12991,1	15688,1	14942,5	<i>personal insurance</i>
из него государственное страхование	18328,2	16520,1	26171,3	12991,0	15688,1	14942,5	<i>of which government insurance</i>
имущественное страхование	93367,8	56842,5	230130,8	179949,3	233104,0	139956,7	223972,2	146251,7	<i>property insurance</i>
из него страхование гражданской ответственности	93367,8	56842,5	230130,7	179949,3	233104,0	139956,7	223967,9	146251,2	<i>of which public liability insurance</i>
из него:									<i>of which:</i>
владельцев транспортных средств	93102,2	56810,1	224259,5	178754,3	227466,5	138824,5	218370,4	145072,9	<i>vehicle owners</i>
перевозчика перед пассажиром	—	—	2810,1	973,9	2917,4	898,0	2834,6	882,9	<i>carrier to passenger</i>
владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	2762,9	214,0	2438,9	197,8	2480,7	278,8	<i>owner of a hazardous facility against damage resulting from an accident at a hazardous facility</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Статистика государственных финансов ведет учет доходов и расходов сектора государственного управления.

Информационная база статистики государственных финансов сформирована на основе данных, разрабатываемых Минфином России, Федеральным казначейством, ФНС России и Росстатом.

Бюджет – форма образования и расходования денежных средств, предназначенных для финансового обеспечения задач и функций государства и местного самоуправления.

Текущий финансовый год – год, в котором осуществляется исполнение бюджета, составление и рассмотрение проекта бюджета на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период). Финансовый год соответствует календарному году и длится с 1 января по 31 декабря.

Бюджетная система Российской Федерации – основанная на экономических отношениях и государственном устройстве Российской Федерации, регулируемая законодательством Российской Федерации совокупность федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и бюджетов государственных внебюджетных фондов.

Консолидированный бюджет – свод бюджетов бюджетной системы Российской Федерации на соответствующей территории (за исключением бюджетов государственных внебюджетных фондов) без учета межбюджетных трансфертов между этими бюджетами.

Табл. 24.1, 24.2, 24.3, 24.6. Консолидированный бюджет Российской Федерации образуют федеральный бюджет и свод консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации (без учета межбюджетных трансфертов между этими бюджетами).

Табл. 24.1, 24.3, 24.5. Дефицит бюджета – превышение расходов бюджета над его доходами.

Табл. 24.1, 24.2, 24.3, 24.4, 24.5. Профицит бюджета – превышение доходов бюджета над его расходами. Величина превышения доходов над расходами (профицит) имеет положительный знак, а величина дефицита – отрицательный знак. Профицит или дефицит покрываются за счет финансирования такой же величины, но с противоположным знаком.

Табл. 24.1 – 24.5. Доходы бюджета – поступающие в бюджет денежные средства, за исключением средств, являющихся в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации источниками финансирования дефицита бюджета.

К доходам бюджетов относятся налоговые доходы, неналоговые доходы и безвозмездные поступления.

Табл. 24.1 – 24.7. Расходы бюджета – выплачиваемые из бюджета денежные средства, за исключением средств, являющихся в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации источниками финансирования дефицита бюджета.

Формирование расходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации осуществляется в соответствии с расходными обязательствами, обусловленными установленным законодательством Российской Федерации разграничением полномочий федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, исполнение которых согласно законодательству Российской Федерации, международным и иным договорам и соглашениям должно происходить в очередном финансовом году (очередном финансовом году и плановом периоде) за счет средств соответствующих бюджетов.

Расходные обязательства – обусловленные законом, иным нормативным правовым актом, договором или соглашением обязанности публично-правового образования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования) или действующего от его имени казенного учреждения предоставить физическому или юридическому лицу, иному публично-правовому образованию, субъекту международного права средства из соответствующего бюджета.

Бюджетные обязательства – расходные обязательства, подлежащие исполнению в соответствующем финансовом году.

Межбюджетные трансферты – средства, предоставляемые одним бюджетом бюджетной системы Российской Федерации другому бюджету бюджетной системы Российской Федерации.

Табл. 24.2, 24.4. К налоговым доходам бюджетов относятся доходы от предусмотренных законодательством Российской Федерации о налогах и сборах федеральных налогов и сборов, в том числе от налогов, предусмотренных специальными налоговыми режимами, региональных налогов, местных налогов и сборов, а также пеней и штрафов по ним.

К неналоговым доходам относятся: доходы от использования имущества, находящегося в государственной или муниципальной собственности, за исключением имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных, земельных участков и иных объектов недвижимого имущества, находящегося в федеральной собственности, используемых единым институтом развития в жилищной сфере в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2008 г. № 161-ФЗ; доходы от продажи имущества (кроме акций и иных форм участия в капитале, государственных запасов драгоценных металлов и драгоценных камней), находящегося в государственной или муниципальной собственности, за исключением движимого имущества бюджетных и автономных учреждений, а также имущества государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных, земельных участков и иных объектов недвижимого имущества, находящегося в федеральной собственности, используемых единым институтом развития в жилищной сфере в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2008 г. № 161-ФЗ; доходы от платных услуг, оказываемых казенными учреждениями; средства, полученные в результате применения мер гражданско-правовой, административной и уголовной ответственности, в том числе штрафы, конфискации, компенсации, а также средства, полученные в возмещение вреда, причиненного Российской Федерации, субъектам Российской Федерации, муниципальным образованиям, и иные суммы принудительного изъятия; средства самообложения граждан; иные неналоговые доходы.

Налог – обязательный, индивидуально безвозмездный платеж, взимаемый с организаций и физических лиц в форме отчуждения принадлежащих им на праве собственности, хозяйственного ведения или оперативного управления денежных средств в целях финансового обеспечения деятельности государства и (или) муниципальных образований.

Табл. 24.3, 24.5. Безвозмездные поступления включают дотации из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации; субсидии из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (межбюджетные субсидии); субвенции из федерального бюджета и (или) из бюджетов субъектов Российской Федерации; иные межбюджетные трансферты из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации; безвозмездные поступления от физических и юридических лиц, международных организаций и правительств иностранных государств, в том числе добровольные пожертвования.

Доходы от внешнеэкономической деятельности включают таможенные пошлины, таможенные сборы, доходы (операции) по соглашениям между государствами – членами Евразийского экономического союза; прочие поступления от внешнеэкономической деятельности.

Табл. 24.4, 24.5. Бюджет субъекта Российской Федерации и свод бюджетов муниципальных образований, входящих в состав субъекта Российской Федерации (без учета межбюджетных трансфертов между этими бюджетами), образуют **консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации.**

Бюджет субъекта Российской Федерации (региональный бюджет) предназначен для исполнения расходных обязательств субъекта Российской Федерации.

Бюджет муниципального образования (местный бюджет) предназначен для исполнения расходных обязательств муниципального образования.

Табл. 24.4, 24.5, 24.7. Федеральный бюджет предназначен для исполнения расходных обязательств Российской Федерации.

Табл. 24.8, 24.9. Источники финансирования дефицита федерального бюджета подразделяются на внутренние и внешние.

Внутренние источники – разница между средствами, поступившими от размещения государственных ценных бумаг Российской Федерации, номинальная стоимость которых указана в валюте Российской Федерации, и средствами, направленными на их погашение; разница между привлеченными и погашенными Российской Федерацией в валюте Российской Федерации бюджетными кредитами, предоставленными федеральному бюджету другими бюджетами бюджетной системы Российской Федерации; разница между привлеченными и погашенными Российской Федерацией в валюте Российской Федерации кредитами кредитных организаций, международных финансовых организаций; изменение остатков средств на счетах по учету средств федерального бюджета в течение соответствующего финансового года; иные источники внутреннего финансирования дефицита федерального бюджета.

В состав иных источников включаются: поступления от продажи акций и иных форм участия в капитале, находящихся в собственности Российской Федерации; поступления от реализации государственных запасов драгоценных металлов и драгоценных камней, уменьшенные на размер выплат на их приобретение; курсовая разница по средствам федерального бюджета; объем средств, направляемых на исполнение государственных гарантий Российской Федерации в валюте Российской Федерации; разница между средствами, полученными от возврата и суммой предоставленных из федерального бюджета юридическим лицам, другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации бюджетных кредитов в валюте Российской Федерации; разница между суммой средств, полученных от возврата бюджетных кредитов за счет средств целевых иностранных кредитов, предоставленных внутри страны, и суммой предоставленных внутри страны бюджетных кредитов за счет средств целевых иностранных кредитов; разница между суммой средств, полученных от возврата предоставленных внутри страны прочих бюджетных кредитов (ссуд), и суммой предоставленных внутри страны прочих бюджетных кредитов; разница между средствами, перечисленными с единого счета федерального бюджета, и средствами, зачисленными на единый счет федерального бюджета, при проведении операций по управлению остатками средств на едином счете федерального бюджета; прочие источники внутреннего финансирования дефицита федерального бюджета.

Внешние источники – разница между средствами, поступившими от размещения государственных займов, которые осуществляются путем выпуска государственных ценных бумаг от имени Российской Федерации и номинальная стоимость которых указана в иностранной валюте, и средствами, направленными на их погашение; разница между привлеченными и погашенными Российской Федерацией в иностранной валюте кредитами иностранных государств с учетом средств, перечисленных из федерального бюджета российским поставщикам товаров и (или) услуг на экспорт в счет погашения государственного внешнего долга Российской Федерации, международных финансовых организаций, иных субъектов международного права и иностранных юридических лиц; разница между привлеченными и погашенными Российской Федерацией в иностранной валюте кредитами кредитных организаций.

В состав иных источников внешнего финансирования включаются: объем средств, направляемых на исполнение государственных гарантий Российской Федерации в иностранной валюте; разница между средствами, поступившими в федеральный бюджет в погашение основного долга иностранных государств и (или) иностранных юридических лиц перед Российской Федерацией, и средствами, направленными на предоставление государственных финансовых и государственных экспортных кредитов; прочие источники внешнего финансирования дефицита федерального бюджета.

Табл. 24.10. Резервный фонд – часть средств федерального бюджета, подлежащих обособленному учету, управлению и использованию в целях обеспечения сбалансированности (покрытия дефицита) федерального бюджета. Прекратил существование с 01.02.2018 года.

Фонд национального благосостояния – часть средств федерального бюджета, подлежащих обособленному учету и управлению в целях обеспечения финансирования добровольных пенсионных накоплений граждан Российской Федерации, а также обеспечения сбалансированности (покрытия дефицита) федерального бюджета и бюджета Пенсионного фонда Российской Федерации (в редакции федерального закона от 29.07.2017 № 262-ФЗ).

Табл. 24.11. Государственный внешний долг Российской Федерации – долговые обязательства Российской Федерации, возникающие в иностранной валюте и включающие номинальную сумму долга по государственным ценным бумагам Российской Федерации, объем основного долга по кредитам, которые получены Российской Федерацией, в том числе по целевым иностранным кредитам (заимствованиям), привлеченным под государственные гарантии Российской Федерации; объем обязательств, вытекающих из государственных гарантий Российской Федерации.

Табл. 24.12. Задолженность по налогам и сборам – суммарный объем выявленных и подтвержденных недополученных налоговых поступлений, законодательно установленных налогов и сборов, начисленных пени и штрафных санкций, в отношении которой применяется механизм урегулирования с целью ее снижения.

Недоимка – сумма неуплаченного в установленный срок налога или сбора.

Урегулированная задолженность – задолженность, в отношении которой применены методы урегулирования в виде реструктуризации, отсрочек, рассрочек или приостановления взыскания.

Табл. 24.13 – 24.16. Государственный внебюджетный фонд – фонд денежных средств, образуемый вне федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации и предназначенный для реализации конституционных прав граждан на пенсионное обеспечение, социальное страхование, социальное обеспечение в случае безработицы, охрану здоровья и медицинскую помощь. Расходы и доходы государственного внебюджетного фонда формируются в порядке, установленном федеральным законом, либо в ином порядке, предусмотренном Бюджетным кодексом Российской Федерации.

В таблицах раздела данные приведены в фактически действовавших ценах.

Статистика денежно-кредитной системы разрабатывается на основании данных Банка России.

Табл. 24.17. Денежная масса (денежный агрегат M2) – это сумма наличных денег в обращении и остатков средств нефинансовых и финансовых (кроме кредитных) организаций – резидентов Российской Федерации и физических лиц – резидентов Российской Федерации на расчетных, текущих и иных счетах до востребования (в том числе счетов для расчетов с использованием банковских карт), срочных депозитов и иных привлеченных на срок средств, открытых в банковской системе Российской Федерации в рублях, а также начисленные проценты по ним. Таким образом, денежный агрегат M2 включает наличные деньги в обращении и безналичные средства.

Наличные деньги в обращении (денежный агрегат M0) – наиболее ликвидная часть денежной массы, доступная для немедленного использования в качестве платежного средства. Включает банкноты и монеты в обращении.

В составе безналичных средств, включаемых в денежный агрегат M2, выделяют переводные депозиты и другие депозиты.

Переводные депозиты включают остатки средств нефинансовых и финансовых (кроме кредитных) организаций – резидентов Российской Федерации и физических лиц – резидентов Российской Федерации на расчетных, текущих и иных счетах до востребования (в том числе счетов для расчетов с использованием банковских карт), открытых в банковской системе Российской Федерации в рублях, а также начисленные проценты по ним.

Другие депозиты включают остатки средств нефинансовых и финансовых (кроме кредитных) организаций и физических лиц на срочных депозитах и иных привлеченных банковской системой Российской Федерации на срок средств в рублях, а также начисленные проценты по ним.

Табл. 24.18. Внешний долг Российской Федерации по состоянию на отчетную дату представляет собой непогашенную сумму текущих безусловных обязательств резидентов Российской Федерации перед нерезидентами, которая требует погашения основного долга и/или процентов в будущем.

Органы государственного управления. Данная категория включает внешнюю задолженность федеральных органов управления, возникшую как в период с 1992 г., – новый российский долг, так и задолженность, сформировавшуюся до 1992 г. и принятую на себя Россией после распада СССР, – долг бывшего СССР, а также задолженность органов управления субъектов Российской Федерации перед нерезидентами по привлеченным кредитам и выпущенным долговым ценным бумагам.

Новый российский долг охватывает средства, привлеченные от МБПР, ЕБПР, других международных организаций и правительств иностранных государств, задолженность перед нерезидентами по всем суверенным еврооблигациям, размещенным Правительством Российской Федерации, а также долга перед Лондонским клубом кредиторов. В состав прочей задолженности включается внешняя задолженность по текущим операциям.

Долг бывшего СССР включает заимствования у бывших социалистических стран и прочих стран – официальных кредиторов, а также остаток обязательств по товарным кредитам и процентам на просроченную задолженность, входящим в прочую задолженность.

Долг субъектов Российской Федерации – задолженность перед нерезидентами, привлеченным кредитам и выпущенным долговым ценным бумагам.

Центральный банк. Данная категория охватывает внешние долговые обязательства Банка России.

Банки. Данные включают обязательства кредитных организаций и Внешэкономбанка (в части его коммерческой деятельности) перед нерезидентами. Внешняя задолженность по государственным кредитам, находящаяся на учете во Внешэкономбанке в связи с выполнением им функций агента Правительства Российской Федерации, учитывается в обязательствах органов государственного управления.

Прочие секторы. Данная категория содержит сведения о привлеченных внешних ресурсах с выделением обязательств других финансовых организаций (не банков) и обязательств нефинансовых организаций, домашних хозяйств и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства (НКОДХ).

Табл. 24.19. Кредиты, депозиты и прочие размещенные средства, предоставленные организациям (кроме органов государственной власти, местного самоуправления, государственных и внебюджетных фондов), физическим лицам и кредитным организациям, в рублях и иностранной валюте – задолженность клиентов (включая просроченную) перед кредитными организациями по всем предоставленным им средствам указанных видов. В общую величину задолженности, кроме соответствующих сумм кредитов физическим лицам, организациям, кредитным организациям, включаются также кредиты иностранным государствам и задолженность (включая просроченную) по операциям с драгоценными металлами (кроме операций с кредитными организациями).

Табл. 24.20 – 24.21. Кредитная организация – юридическое лицо, которое для извлечения прибыли как основной цели своей деятельности на основании специального разрешения (лицензии) Центрального банка Российской Федерации имеет право осуществлять банковские операции, предусмотренные Федеральным законом от 02.12.1990 г. № 395-1 «О банках и банковской деятельности». Кредитная организация образуется на основе любой формы собственности как хозяйственное общество.

Табл. 24.22, 24.23. Вклады (депозиты) физических лиц – депозиты и прочие привлеченные кредитными организациями средства физических лиц (включая сберегательные сертификаты), неисполненные обязательства по договорам на привлечение средств по депозитам и прочим привлеченным средствам, а также средства на прочих счетах физических лиц. В расчет данного показателя не включаются средства – индивидуальных предпринимателей, избирательных фондов физических лиц, переводы из Российской Федерации и в Российскую Федерацию.

Средства на счетах индивидуальных предпринимателей – остатки средств в рублях и иностранной валюте на счетах, а также депозитах индивидуальных предпринимателей, осуществляющих свою деятельность без образования юридического лица.

Депозиты и прочие привлеченные средства юридических лиц – депозиты и прочие привлеченные средства (до востребования и срочные) органов государственного управления и внебюджетных фондов всех уровней, финансовых (кроме кредитных) и нефинансовых организаций всех форм собственности (включая депозитные сертификаты), депозиты индивидуальных предпринимателей, а также неисполненные обязательства по договорам на привлечение средств по депозитам и прочим привлеченным средствам.

Депозиты, кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций включают вклады (депозиты), кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций и банков – нерезидентов.

Табл. 24.24. Официальный курс доллара США по отношению к рублю рассчитывается и устанавливается Банком России каждый рабочий день на основе котировок межбанковского внутреннего валютного рынка по операциям «доллар США – рубль».

Официальные курсы других иностранных валют по отношению к рублю рассчитываются и устанавливаются Банком России на основе официального курса доллара США по отношению к рублю и котировок данных валют к доллару США на международных

валютных рынках, на межбанковском внутреннем валютном рынке, а также официальных курсов доллара США к указанным валютам, устанавливаемых центральными (национальными) банками соответствующих государств.

Табл. 24.25. Государственные краткосрочные облигации (ГКО) – бескупонные облигации, доходом по которым является разница между ценой погашения (номинальной) и ценой покупки.

Облигации федерального займа с постоянным доходом (ОФЗ–ПД) – облигации федерального займа с постоянной купонной ставкой.

Облигации федерального займа с амортизацией долга (ОФЗ–АД) – облигации федерального займа, погашение номинальной стоимости которых осуществляется частями. Купонная ставка является фиксированной для каждого купона; купонный доход начисляется на непогашенную часть номинальной стоимости.

Облигации федерального займа с амортизацией долга и переменным купонным доходом (ОФЗ–АД–ПК) – облигации федерального займа, погашение номинальной стоимости которых осуществляется частями, а купонная ставка является переменной. Купонный доход начисляется на непогашенную часть номинальной стоимости.

Облигации федерального займа с фиксированным доходом (ОФЗ–ФК) – облигации федерального займа с фиксированной купонной ставкой. Купонные ставки по данному виду бумаг, в отличие от облигаций федерального займа с постоянным доходом, принимают различные значения на протяжении периода их обращения.

Облигации федерального займа с переменным купоном (ОФЗ–ПК) – облигации федерального займа, значение купонной ставки которых меняется и определяется по средневзвешенной доходности ГКО.

Облигации федерального займа с индексируемым номиналом (ОФЗ–ИН) – облигации федерального займа, индексируемые в зависимости от уровня инфляции.

Объем эмиссии – максимальный объем выпуска в обращение ценных бумаг, которые могут приобрести участники аукциона.

Объем размещения и доразмещения ГКО-ОФЗ по номиналу – номинальный объем ГКО-ОФЗ, размещенный по поручению Минфина России на аукционах и вторичных торгах.

Индикатор рыночного портфеля – средняя из эффективных доходностей по определенному типу бумаг, взвешенная по срокам до погашения и по объему в обращении.

Дюрация рыночного портфеля – средний срок до выплат по ценным бумагам с учетом купонных выплат, взвешенный по объемам в обращении.

Табл. 24.26. Страховщики – страховые организации и общества взаимного страхования, созданные в соответствии с законодательством Российской Федерации для осуществления деятельности по страхованию, перестрахованию, взаимному страхованию и получившие лицензии на осуществление соответствующего вида страховой деятельности в соответствии с Федеральным законом от 27.11.1992 г. № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации».

Средняя численность страховых агентов – физических лиц в страховых организациях включает работников, принятых на работу по совместительству из других организаций, и работников, выполняющих работы по договорам гражданско-правового характера.

Табл. 24.26, 24.28, 24.29. Страховые премии (взносы) – плата за страхование, которую страхователь (выгодоприобретатель) обязан уплатить страховщику в порядке и в сроки, которые установлены договором страхования.

Выплаты по договорам страхования – денежная сумма, которая определена в порядке, установленном федеральным законом и (или) договором страхования, и выплачивается страховщиком страхователю, застрахованному лицу, выгодоприобретателю при наступлении страхового случая.

Табл. 24.27. Обязательное медицинское страхование (ОМС) – вид обязательного социального страхования, представляющий собой систему создаваемых государством правовых, экономических и организационных мер, направленных на обеспечение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания застрахованному лицу медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования. В соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" страховые медицинские организации с 1 января 2012 г. осуществляют свою деятельность в сфере обязательного медицинского страхования на основании договора о финансовом обеспечении ОМС, заключенного с территориальным фондом ОМС.

Статистика финансов организаций содержит показатели, отражающие результаты финансовой деятельности, платежеспособность, имущественное положение и состояние расчетов в организациях. Сбор данных осуществляется на основе форм федерального статистического наблюдения и бухгалтерской (финансовой) отчетности. Данные приведены без учета данных субъектов малого предпринимательства.

Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) рассчитывается как соотношение между величиной сальдированного финансового результата (прибыль минус убыток) от продажи товаров, продукции (работ, услуг) и себестоимостью проданных товаров, продукции (работ, услуг) с учетом коммерческих и управленческих расходов. В том случае, если получен убыток от продажи товаров, продукции (работ, услуг), имеет место убыточность.

METHODOLOGICAL NOTES

Government finances statistics covers records of revenues and expenditures of the public administration sector.

The information base for public finance statistics is derived on the basis of data compiled by the Ministry of Finance of the Russian Federation, the Federal Treasury, the Federal Tax Service of Russia and Rosstat.

Budget is a form of generation and expenditure of money funds intended for financial support of tasks and functions of the public administration and bodies of the local government.

Current fiscal year is a year in which the budget is implemented and a draft budget for the next fiscal year (the next fiscal year and the target period) is estimated and reviewed. Fiscal year in Russia corresponds to the calendar year and lasts from January 1 to December 31.

Budget system of the Russian Federation is a combination of the federal budget, budgets of the constituent entities of the Russian Federation, local budgets and budgets of state extra-budgetary funds, based on economic relations and the state system of the Russian Federation, regulated by the legislation of the Russian Federation.

Consolidated budget denotes aggregated budgets of the budgetary system of the Russian Federation in a corresponding territory (except budgets of state extra-budgetary funds) excluding inter-budget transfers between budgets.

Tables 24.1, 24.2, 24.3, 24.6. Consolidated budget of the Russian Federation is formed by the federal budget and the consolidated budgets of the constituent entities of the Russian Federation (excluding inter-budget transfers between these budgets).

Tables 24.1, 24.3, 24.5. Budget deficit denotes excess of budgetary expenditures over budgetary revenues.

Tables 24.1, 24.2, 24.3, 24.4, 24.5. Budget surplus denotes excess of budgetary revenues over budgetary expenditures.

Excess of revenue over expenditure (surplus) has a plus sign, and deficit has a minus sign. Surplus or deficit shall be met by funding of the same value but with the opposite sign.

Tables 24.1 – 24.5. Revenues of budget are monetary funds coming into the budget, except funds which according to the Budget Code of the Russian Federation are sources to finance budget deficit.

Income of budgets includes tax revenues, non-tax revenues and gratuitous receipts.

Tables 24.1 – 24.7. Expenditures of budget are monetary funds paid from budget except funds which, according to the Budget Code of the Russian Federation, are sources to finance budget deficit.

Development of budget expenditures of the budget system of the Russian Federation is carried out in accordance with expenditure obligations arising from the delineation of authorities of federal government bodies, government bodies of constituent entities of the Russian Federation and local government bodies stipulated by the legislation of the Russian Federation, which, according to the legislation of the Russian Federation, international and other treaties and agreements should be performed in the next financial year out of the funds of the respective budgets.

Expenditure obligations are obligations of a state legal entity (of the Russian Federation, constituent entity of the Russian Federation, municipal body), or state-owned agency determined by law, another normative legal act, contract or agreement, to provide funds from the corresponding budget to a private person or legal entity, another state legal entity, or a subject of international law.

Budgetary obligations are expenditure obligations to be executed in the corresponding fiscal year.

Inter-budget transfers are funds provided by one budget of the budget system of the Russian Federation to another budget of the budget system of the Russian Federation.

Tables 24.2, 24.4. Tax revenues of budgets comprise revenues from taxes and duties stipulated by the legislation of the Russian Federation on taxes and duties, including revenues from taxes provided for by special tax treatments, regional and local taxes as well as fines and penalties on them.

Non-tax revenues include: revenues from use of property owned by the state or municipality, with the exception of property of budgetary and autonomous institutions, except property of budgetary and autonomous establishments, including state, land and other real estate objects located in the federal property used by a single institution for development in the housing sector in accordance with Federal Law No. 161-FZ of July 24, 2008; revenues from the sale of property (other than shares and other forms of participation in the capital, state reserves of precious metals and precious stones) as part of state or municipal ownership, with the exception of movable property of budgetary and autonomous institutions, as well as property of state and municipal unitary enterprises, including number of state, land plots and other real estate objects in federal ownership, used by a single institution for development in the housing sector in accordance with the Federal Law of July 24, 2008, No. 161-FZ; revenues from paid services provided by public institutions; funds received as a result of application of measures of civil law, administrative and criminal liability, including fines, confiscations, compensation, as well as funds received as compensation for damage caused to the Russian Federation, constituent entities of the Russian Federation, municipalities, and other amounts of compulsory withdrawal; means of self-taxation of citizens; other non-tax revenues.

Tax is a compulsory, individually gratuitous payment collected from organizations and individuals in the form of alienation of funds owned by them on the basis of ownership, economic management or operational management in order to financially support the activities of the state and (or) municipalities.

Tables 24.3, 24.5. transfers include grants from other budgets of the budget system of the Russian Federation; subsidies from other budgets of the budgetary system of the Russian Federation (inter-budget subsidies); subventions from the federal budget, and (or) from budgets of constituent entities of the Russian Federation; other inter-budget transfers from other budgets of the budget system of the Russian Federation; grants from legal entities and private persons, international organizations and foreign governments, including voluntary donations.

Revenues from foreign economic activity include import duties, customs fees, revenue (transactions) under agreements between member-states of the Eurasian Economic Union; other income from foreign economic activity.

Tables 24.4, 24.5. Budget of a constituent entity of the Russian Federation and the aggregate of budgets of municipalities that make up a constituent entity of the Russian Federation (except inter-budget transfers between these budgets), constitute the **consolidated budget of a constituent entity of the Russian Federation**.

Budget of a constituent entity of the Russian Federation (regional budget) is intended for the execution of obligations of a constituent entity of the Russian Federation.

Budget of a municipality (local budget) is intended for the execution of expenditure obligations of a municipality.

Tables 24.4, 24.5, 24.7. Federal budget is intended for the execution of expenditure obligations of the Russian Federation.

Tables 24.8, 24.9. Sources of financing federal budget deficit are divided into internal and external.

Internal sources denote the difference between funds received from the placement of government securities of the Russian Federation, denominated in the currency of the Russian Federation, and funds allocated to their repayment; the difference between the budget loans raised and repaid by the Russian Federation in the currency of the Russian Federation, provided to the federal budget by other budgets of the budgetary system of the Russian Federation; the difference between the loans of credit institutions, international financial organizations raised and repaid by the Russian Federation in the currency of the Russian Federation; changes in the balances of funds in the federal budget accounts during the corresponding financial year; other sources of financing the federal budget deficit.

Other sources are comprised of: receipts from sale of shares and other forms of equity participation owned by the Russian Federation; receipts from sale of government stocks of precious metals and precious stones, reduced by the amount of payments for their purchase; exchange rate difference with regard to the funds of the federal budget; amount of funds allocated to the execution of the state guarantees of the Russian Federation in the currency of the Russian Federation; difference between funds received from repayment and amount of budget credits from the federal budget granted to legal entities, other budgets of the budgetary system of the Russian Federation in the currency of the Russian Federation; difference between amount of funds received from the repayment of budget loans out of funds of targeted foreign loans provided within the country, and the amount of budget credits provided within the country out of funds of targeted foreign loans; difference between the amount of funds received from the repayment of other budget loans (lendings) provided within the country and the amount of other budget loans, provided within the country; difference between the amount

of funds transferred from the uniform account of the federal budget and the amount of funds credited to the uniform account of the federal budget in the course of transactions referred to the administration of the balance on the uniform account of the federal budget; other sources of internal financing of the federal budget deficit.

External sources denote the difference between the funds received from the placement of government loans, which are carried out by issuing government securities on behalf of the Russian Federation and the nominal value of which is indicated in foreign currency, and the funds allocated for their repayment; the difference between the loans of foreign states raised and repaid by the Russian Federation in foreign currency, taking into account the funds transferred from the federal budget to Russian suppliers of goods and (or) services for export in repayment of the state external debt of the Russian Federation, international financial organizations, other subjects of international law and foreign legal entities; difference between loans raised and repaid by the Russian Federation in foreign currency.

Other sources of external funding are composed of: amount of funds allocated for the execution of the state guarantees of the Russian Federation in foreign currency; difference between the funds contributed to the federal budget as repayment of the principal debt of foreign countries and (or) foreign legal entities to the Russian Federation, and funds allocated for the provision of government financial and export credits; other sources of external financing of the federal budget deficit.

Table 24.10. Reserve Fund is part of the federal budget subject to separate accounting, management and use with the purpose of securing balance (covering deficit) of the federal budget. Ceased to exist on February 01, 2018.

National Welfare Fund is part of the federal budget funds subject to separate accounting and management in order to ensure co-financing of voluntary pension savings of citizens of the Russian Federation, as well as to ensure the balance (deficit) of the federal budget and the budget of the Pension Fund of the Russian Federation (as amended by Federal Law of July 29, 2017 No. 262- FZ).

Table 24.11. State external debt of the Russian Federation denotes liabilities of the Russian Federation that arise in foreign currency and include nominal amount of debt on government securities of the Russian Federation, amount of principal debt on credits received by the Russian Federation, including targeted foreign loans (borrowings), attracted under state guarantees of the Russian Federation; liabilities under state guarantees of the Russian Federation.

Table 24.12. Indebtedness on taxes and dues is the total amount of revealed and confirmed tax revenues, statutory taxes and fees, accrued interest and penalties, in respect of which a settlement mechanism is applied to reduce it.

Arrears is the amount of tax or duty unpaid by the due date.

Settled indebtedness refers to a debt with respect to which settlement methods have been applied in the form of restructuring, deferrals, installments or suspension of collection.

Tables 24.13 – 24.16. State extra-budgetary fund is a monetary fund, developed outside the federal budget and budgets of constituent entities of the Russian Federation and intended to implement constitutional rights of citizens for pensions, social insurance, social security in case of unemployment, health and medical care. Expenditures and revenue of the state extra-budgetary fund are formed according to the federal law or as otherwise provided by the Budget Code of the Russian Federation.

Data in tables of the section are presented at current prices.

Statistics of the monetary system are compiled on the basis of the Bank of Russia data.

Table 24.17. Money supply (monetary aggregate M2) is the amount of cash in circulation and balances of funds of non-financial and financial (except credit) organizations – residents of the Russian Federation and private persons – residents of the Russian Federation on transactions, current and other on-demand accounts (including accounts for transactions using bank cards), term deposits and other funds raised for the term opened in the banking system of the Russian Federation in roubles, as well as accrued interests. Thus, the M2 monetary aggregate includes cash in circulation and non-cash funds.

Cash money in circulation (monetary aggregate M0) is the most liquid part of money supply available for immediate use as payment instrument. It includes banknotes and coins in circulation.

Non-cash resources included in the monetary aggregate M2 are composed of transferable deposits and other deposits.

Transferable deposits are available balance of non financial and financial organizations (except credit organizations) and private persons on operations with current and other withdrawable accounts (including bank card accounts) opened within the banking system in the currency of the Russian Federation. It includes the interest accrued.

Other deposits are available balance of non-financial and financial organizations (except credit organizations) and private persons on deposit accounts and other temporarily raised funds in the currency of the Russian Federation, as well as the interest accrued.

Table 24.18. External debt of the Russian Federation as of the reporting date is the amount of uncleared current unconditional obligations of residents of the Russian Federation to non-residents, which require interest payments and/or future repayment of principal.

General government. This category includes the external indebtedness of federal authorities, which arose both in the period from 1992 – the new Russian debt, and the debt that was formed before 1992 and assumed by Russia after the collapse of the USSR – the debt of the former USSR, as well as the debt of government bodies of the constituent entities of the Russian Federation to non-residents on loans and debt securities.

New Russian debt includes funds borrowed from IBRD, EBRD, other international organizations and foreign governments, debt to non-residents for all sovereign Eurobonds placed by the Government of the Russian Federation, as well as the debt to the London Club of creditors. Other debts include external debt on current operations.

Debt of the former USSR includes borrowing from former socialist countries and other countries – official creditors, as well as the balance of obligations on commodity loans and interest on arrears in arrears.

Debt of constituent entities of the Russian Federation refers debt to non-residents, attracted loans and issued debt securities.

Central bank. This category includes external debt obligations of the Bank of Russia.

Banks. Data include liabilities of credit institutions and Vnesheconombank (in terms of commercial activities to non-residents). External debt on state loans, which is registered with Vnesheconombank in connection with its performance as an agent of the Government of the Russian Federation, is taken into account in the obligations of the general government.

Other sectors. This category includes information on borrowed external resources with the allocation of liabilities of other financial institutions (not banks) and liabilities of non-financial organizations, households and non-profit organizations serving households (NPISH).

Table 24.19. Loans, deposits and other allocated funds granted to organizations, private persons and credit organizations in roubles and foreign currency refer to indebtedness (including overdue) of clients to credit organizations on all type of granted funds indicated above. Besides the amounts of credits granted respectively to private persons, organizations and credit organizations, total indebtedness includes loans to foreign states and debts (including overdue) on transaction with precious metals (except transactions with credit organizations).

Tables 24.20 – 24.21. Credit organization is a credit legal entity that has the right to conduct banking operations stipulated by the Federal Law dated 02.12.1990 No 395-1 "On Banks and Banking Activity", with the purpose of generating profit, as the main objective of its activities, based on a special permit (license) of the Central Bank of the Russian Federation. A credit organization is established on the basis of any form of property as a business entity.

Tables 24.22, 24.23. Bank deposits of private persons are deposits and other funds of private persons attracted by credit organizations (including savings certificates), unfulfilled obligations under contracts for raising funds on deposits and other attracted funds, as well as funds in other accounts of private persons. This indicator does not include funds of individual entrepreneurs, election funds of private persons, transfers from the Russian Federation and to the Russian Federation.

Funds of individual entrepreneurs are the cash balance in roubles and foreign currency on the accounts and deposits of individual entrepreneurs that carry out their activities without the status of legal entity.

Deposits and other borrowed funds of legal entities are deposits and other borrowed funds (demand and time deposits) of public administration and non-budgetary funds at all levels, financial (excluding crediting) and non-financial organizations of all form of ownership (including certificates of deposit), deposits of individual entrepreneurs, as well as unsettled liabilities under agreements on raising funds on deposits and other borrowed funds.

Deposits, loans and other attracted funds of crediting institutions include deposits, loans and other borrowed funds of crediting institutions and non-resident banks.

Table 24.24. Official exchange rate of US dollar to Russian rouble is calculated and established by the Bank of Russia every working day based on quotations of the interbank domestic foreign exchange market for US dollar – Russian rouble transactions.

Official exchange rates of other foreign currencies against the Russian rouble are calculated and established by the Bank of Russia on the basis of the official US dollar exchange rate against the Russian rouble and quotations of these currencies against the US dollar in international currency markets, on the interbank domestic foreign exchange market, as well as official US dollar rates to other foreign currencies established by central (national) banks of the relevant states.

Table 24.25. Short-term government bonds (GKO) are zero-coupon bonds with income resulting in the difference between the redemption (nominal) price and the purchase price.

Federal loan bonds with invariable income (OFZ-PD) are federal bonds with fixed coupon rate.

Federal loan bonds with debt amortization (OFZ-AD) are federal bonds with partial repayments of the nominal value. The coupon rate is fixed for each coupon; the coupon income is accrued on the unredeemed part of the nominal value.

Federal loan bonds with debt amortization and variable coupon yield (OFZ-AD-PC) are federal bonds with partial repayments of the nominal value and variable coupon rate. The coupon income is accrued on the unredeemed part of the nominal value.

Federal loan bonds with fixed income (OFZ-FK) are federal bonds with fixed coupon rate. The coupon rates of this type of security, as opposed to federal bonds with invariable income, take different values over the period of their circulation.

Federal loan bonds with variable coupon (OFZ-PK) are federal bonds with variable coupon rate determined by the weighted average return of short-term government bonds (GKO).

Federal loan bonds with indexable nominal (OFZ-IN) are inflation-linked federal bonds.

Volume of emission is the maximum amount of securities put into circulation purchasable by bidders.

Volume of placement and additional offering of GKO-OFZ at par value is the nominal volume of the GKO-OFZ placed on behalf of the Ministry of Finance of Russia at auctions and secondary trading.

Indicator of market portfolio is the average of effective yield for certain types of securities, weighted by maturities and volume in circulation.

Duration of market portfolio is the average term to payments on securities inclusive of coupon payments, weighted by the volume in circulation.

Table 24.26. Insurers are insurance organizations and mutual insurance associations established in compliance with the legislation of the Russian Federation with the purpose of implementing insurance, reinsurance and reciprocal insurance activities, that are granted the license to perform respective types of insurance activity as stipulated by the Federal law of 27.11.1992, No 4015-1 "On Organization of Insurance in the Russian Federation".

Average number of insurance brokers – physical persons in insurance companies includes employees of other organizations, recruited on a part-time basis and employees performing their duties under a civil law contracts.

Tables 24.26, 24.28, 24.29. Insurance premium (fee) refers to insurance cost paid by the insurant (beneficiary) to the insurer in the order and within the time-frame stipulated by the insurance agreement.

Payments under insurance agreements denote the monetary amount defined in compliance with the order established by the federal law and (or) the insurance agreement and paid out by the insurer to the insurant, the ensured, the beneficiary upon the occurrence of insured event.

Table 24.27. Compulsory Medical Insurance (CMI) is a type of compulsory social insurance, representing a system of legal, economic and organizational measures created by the state aimed at ensuring, in the event of an insured event, guarantees of free provision of medical care to the insured person at the expense of compulsory medical insurance. In accordance with the Federal Law of November 29, 2010 No. 326-FZ "On Compulsory Medical Insurance in the Russian Federation", medical insurance organizations have been operating since January 1, 2012 in the field of compulsory health insurance based on an agreement on financial support for compulsory health insurance concluded with territorial compulsory medical insurance fund.

Statistics of financial organizations contain indicators reflecting results of financial activity, solvency, property status and state of settlements in organizations. The data are collected on the basis of forms of federal statistical observation and accounting (financial) reporting. The data are given without taking into account data of small businesses.

Profitability of goods, products (works, services) sold is calculated as the ratio of the financial balance (profit less loss) of sales of goods, products (works, services) and the cost of goods, products (works, services) sold, with due regard of commercial and management expenses. Non-profitability occurs in the event when there is a loss in the sales of goods, products (works, services).

25. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ PRICES AND TARIFFS

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом. Более подробная информация по статистике цен опубликована в статистическом сборнике Росстата «Цены в России. 2020» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13239>).

The section contains statistics developed by the Federal State Statistics Service (Rosstat). More detailed information on statistics of prices was presented in the Rosstat publication «Prices in Russia. 2020» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13239>).

25.1. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ CONSUMER AND PRODUCER PRICE INDICES

(в процентах / percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
	Декабрь к декабрю предыдущего года December to December of previous year					
Индекс потребительских цен	120,2	108,8	102,5	104,3	103,0	Consumer price index
Индекс цен производителей промышленных товаров	131,9	116,7	108,4	111,7	95,7	Industrial producer price index
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции	122,2	123,6	92,2	112,9	95,5	Agricultural producer price index
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	135,9	109,1	103,1	107,3	105,1	Aggregated price index for investment products (expenditures, services)
Индекс тарифов на грузовые перевозки	151,5	133,1	109,0	101,4	101,5	Freight producer price index
Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц	106,8	107,0	107,9	101,1	103,1	Price indices for communication services for legal entities
	К предыдущему году To previous year					
Индекс потребительских цен	120,8	106,9	103,7	102,9	104,5	Consumer price index
Индекс цен производителей промышленных товаров	...	114,9	107,6	111,9	102,9	Industrial producer price index
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции	136,5	106,5	97,7	99,2	108,4	Agricultural producer price index
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	142,2	105,4	102,6	104,7	106,4	Aggregated price index for investment products (expenditures, services)
Индекс тарифов на грузовые перевозки	136,8	124,1	106,7	102,0	102,8	Freight producer price index
Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц	115,5	106,6	106,0	103,9	102,6	Price indices for communication services for legal entities

25.2. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.

CONSUMER AND PRODUCER PRICE INDICES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	Индекс потреби- тельских цен <i>Consumer price index</i>	Индекс цен производи- телей промыш- ленных товаров <i>Industrial producer price index</i>	Индекс цен производи- телей сельскохо- зяйствен- ной про- дукции <i>Agricultural producer price index</i>	Сводный индекс цен на продук- цию (затраты, услуги) инвестици- онного назначения <i>Aggregated price index for invest- ment goods and ser- vices</i>	Индекс тарифов на грузо- вые пере- возки <i>Freight producer price index</i>	Индекс тарифов на услуги связи для юридиче- ских лиц <i>Price indices for commu- nication services for legal entities</i>	
Российская Федерация	103,0	95,7	95,5	105,1	101,5	103,1	Russian Federation
Центральный федеральный округ	103,0	98,2	91,8	105,4	102,1	103,4	Central Federal District
Белгородская область	102,8	93,0	91,3	104,9	100,2	101,1	Belgorod Region
Брянская область	103,6	94,9	99,4	105,9	103,8	104,0	Bryansk Region
Владимирская область	102,2	109,1	102,1	102,9	100,3	102,9	Vladimir Region
Воронежская область	102,6	95,1	94,2	103,2	103,6	104,4	Voronezh Region
Ивановская область	102,9	103,6	105,8	103,9	101,1	104,6	Ivanovo Region
Калужская область	102,7	102,9	103,0	107,1	106,9	103,6	Kaluga Region
Костромская область	103,7	100,6	97,6	106,2	105,4	105,1	Kostroma Region
Курская область	103,2	86,6	86,1	106,5	103,0	102,7	Kursk Region
Липецкая область	102,9	91,4	88,4	107,1	98,7	104,0	Lipetsk Region
Московская область	102,6	100,8	95,6	107,2	100,8	103,6	Moscow Region
Орловская область	103,4	98,7	88,4	107,1	101,5	103,6	Orel Region
Рязанская область	102,9	97,8	100,2	106,3	106,3	102,9	Ryazan Region
Смоленская область	102,2	99,6	83,7	106,1	94,0	103,4	Smolensk Region
Тамбовская область	104,0	90,7	87,3	107,1	102,8	102,1	Tambov Region
Тверская область	102,1	97,5	88,3	107,0	101,7	103,1	Tver Region
Тульская область	102,1	96,5	98,5	105,4	106,2	103,5	Tula Region
Ярославская область	103,8	100,4	93,0	103,4	103,7	103,1	Yaroslavl Region
г. Москва	103,4	98,1	129,0	107,3	101,3	103,4	Moscow city

	Индекс потребительских цен <i>Consumer price index</i>	Индекс цен производителей промышленных товаров <i>Industrial producer price index</i>	Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции <i>Agricultural producer price index</i>	Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения <i>Aggregated price index for investment goods and services</i>	Индекс тарифов на грузовые перевозки <i>Freight producer price index</i>	Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц <i>Price indices for communication services for legal entities</i>	
Северо-Западный федеральный округ	103,0	101,6	93,2	104,7	104,3	102,4	Northwestern Federal District
Республика Карелия	102,8	91,0	102,0	107,1	100,7	102,8	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	103,0	99,6	96,3	102,3	102,2	102,6	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	103,3	96,9	103,8	106,4	99,3	102,8	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	104,1	110,1	101,0	105,4	102,9	103,7	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	103,1	93,4	104,2	107,3	99,3	102,8	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	102,9	94,4	101,8	107,4	106,7	103,6	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	102,8	103,1	100,4	102,1	105,4	103,0	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	102,9	102,0	94,9	105,4	103,7	102,6	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	103,5	96,0	101,7	104,6	88,2	102,7	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	102,5	97,3	85,8	103,3	96,2	103,3	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	102,3	98,4	82,1	103,9	101,6	101,5	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	103,0	102,5	–	102,7	106,1	102,2	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	102,7	100,9	97,1	105,2	100,2	103,8	Southern Federal District
Республика Адыгея	102,2	104,5	92,0	106,1	100,0	102,4	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	103,3	97,9	102,8	107,3	100,0	102,9	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	102,6	102,6	105,6	104,2	102,8	124,1	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	102,6	99,5	96,8	105,7	96,0	102,6	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	102,6	109,6	98,8	105,4	94,4	103,8	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	103,0	98,5	92,8	104,7	111,0	100,6	<i>Volograd Region</i>
Ростовская область	102,7	101,9	98,6	105,4	102,6	103,1	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	102,5	98,5	115,7	108,4	115,7	127,2	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	103,2	97,2	102,4	105,9	99,7	102,3	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	103,8	100,4	102,2	107,9	101,0	102,7	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	103,4	100,1	114,1	104,6	...	103,7	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	103,7	106,9	110,6	122,2	124,7	102,0	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	103,0	101,7	114,7	99,7	100,7	102,4	<i>Karachayevo-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	101,9	100,0	107,9	107,4	100,0	102,5	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	103,0	101,2	107,2	95,3	100,9	98,7	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	103,1	94,6	101,2	103,3	99,2	102,6	<i>Stavropol Territory</i>
Приволжский федеральный округ	102,7	96,8	98,7	105,4	97,9	102,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	102,9	91,9	94,5	108,1	104,6	104,3	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	102,5	101,0	99,4	106,1	100,5	103,0	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	102,0	99,6	95,5	105,3	105,6	101,6	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	102,9	98,5	98,0	105,8	100,1	103,2	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	102,4	97,1	101,9	106,1	102,7	103,5	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	102,0	100,7	96,5	105,2	102,1	103,7	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	103,1	101,5	102,9	106,0	76,6	102,5	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	102,7	99,5	101,4	105,2	101,5	103,6	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	103,0	95,6	92,1	107,4	100,3	102,1	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	102,4	84,7	103,0	106,5	112,0	102,3	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	102,5	98,0	101,1	104,0	110,9	102,8	<i>Penza Region</i>
Самарская область	103,0	100,8	98,6	104,4	102,6	101,2	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	102,5	97,1	99,6	104,5	96,8	101,0	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	102,9	104,7	97,2	106,0	102,2	103,5	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	103,1	92,0	93,3	103,5	97,4	102,3	Ural Federal District
Курганская область	103,2	107,8	116,1	108,0	101,1	103,2	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	103,7	103,3	96,7	108,1	106,1	102,5	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	102,5	85,6	100,7	100,6	94,0	101,2	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	102,3	83,8	109,9	100,9	91,1	101,4	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	101,6	89,4	101,4	97,3	124,9	100,7	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	103,1	91,3	100,7	104,4	103,9	101,2	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	103,1	92,7	87,0	105,3	103,6	104,6	<i>Chelyabinsk Region</i>

Продолжение табл. / Continued table 25.2

	Индекс потребительских цен <i>Consumer price index</i>	Индекс цен производителей промышленных товаров <i>Industrial producer price index</i>	Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции <i>Agricultural producer price index</i>	Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения <i>Aggregated price index for investment goods and services</i>	Индекс тарифов на грузовые перевозки <i>Freight producer price index</i>	Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц <i>Price indices for communication services for legal entities</i>	
Сибирский федеральный округ	103,6	97,6	100,7	105,8	103,0	102,7	Siberian Federal District¹⁾
Республика Алтай	102,0	109,2	102,1	105,9	100,6	103,0	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	103,3	109,7	100,1	110,1	100,4	102,7	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	103,4	90,1	105,6	107,1	105,0	104,0	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	103,3	97,4	100,3	105,2	101,1	103,1	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	103,8	105,0	102,3	102,7	101,9	103,1	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	104,1	101,9	101,4	105,2	103,8	101,8	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	103,9	80,7	98,5	109,1	100,0	101,8	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	102,9	102,9	102,3	104,9	103,2	102,9	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	103,6	93,3	100,4	107,1	103,6	102,6	<i>Omsk Region</i>
Томская область	103,8	106,4	96,1	105,0	101,2	102,2	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	103,9	101,5	102,4	104,9	106,6	102,4	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	104,1	98,8	107,5	101,0	107,2	102,3	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	104,2	99,4	101,0	103,4	122,0	101,9	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	103,9	104,1	94,2	107,0	103,6	101,4	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	102,5	98,2	104,6	103,4	100,0	102,6	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	103,2	102,3	101,7	108,9	100,9	103,7	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	104,2	103,1	103,7	107,8	106,7	102,3	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	104,8	107,7	101,0	105,8	102,2	103,2	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	102,6	102,9	103,3	107,9	100,6	102,3	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	103,5	96,5	105,0	101,6	101,6	101,2	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	104,7	105,5	99,8	107,5	100,0	102,5	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	103,8	100,3	108,9	...	110,8	101,5	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ CONSUMER PRICE INDICES AND AVERAGE CONSUMER PRICES FOR GOODS AND SERVICES

25.3. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН (ТАРИФОВ) НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ CONSUMER PRICE INDICES (TARIFFS) FOR GOODS AND SERVICES

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Все товары и услуги	120,2	108,8	102,5	104,3	103,0	<i>All goods and services</i>
в том числе:						<i>including:</i>
продовольственные товары ¹⁾	117,9	112,9	101,1	104,7	102,6	<i>food products¹⁾</i>
непродовольственные товары	118,5	105,0	102,8	104,1	103,0	<i>non-food products</i>
услуги	133,7	108,1	104,4	103,9	103,8	<i>services</i>

¹⁾ Включая алкогольные напитки.¹⁾ Including alcoholic beverages.

25.4. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

CONSUMER PRICE INDICES FOR CERTAIN GROUPS OF FOOD PRODUCTS

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Продовольственные товары	117,9	112,9	101,1	104,7	102,6	Food products
Мясо и птица	128,3	105,3	97,7	109,7	100,2	Meat and poultry
Колбасные изделия и продукты из мяса и птицы	123,8	105,5	102,4	106,3	103,4	Sausages and meat and poultry preparations
Консервы мясные	108,7	105,3	102,3	103,3	105,1	Canned meat
Рыбопродукты	128,4	104,6	103,3	103,1	105,0	Fish products
Масло сливочное	104,1	123,3	109,6	103,6	110,0	Butter
Масло подсолнечное	90,7	127,6	91,4	101,8	97,1	Sunflower oil
Молоко и молочная продукция	121,1	116,7	105,2	102,9	106,1	Milk and dairy products
Сыр	113,6	119,9	103,7	104,1	106,9	Cheese
Яйца	111,7	113,2	85,8	125,9	95,0	Eggs
Сахар	170,7	122,5	76,3	128,3	69,2	Sugar
Кондитерские изделия	109,9	106,6	101,0	101,8	105,0	Confectionery
Хлеб и хлебобулочные изделия	116,5	107,6	102,7	105,2	106,3	Bread and bakery products
Крупа и бобовые	83,6	158,8	87,0	101,2	115,2	Groats and legumes
Макаронные изделия	108,4	104,7	99,3	101,4	105,7	Macaroni products
Фруктовоовощная продукция, включая картофель	97,0	145,6	101,2	104,9	98,0	Fruit and vegetable products, including potatoes
Алкогольные напитки	125,0	108,3	102,9	101,3	101,2	Alcoholic beverages
Напитки безалкогольные	116,5	105,5	102,5	104,1	105,4	Non-alcoholic beverages
Общественное питание	122,7	108,2	102,0	102,9	103,2	Catering

25.5. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

CONSUMER PRICE INDICES FOR CERTAIN GROUPS OF NON-FOOD PRODUCTS

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Непродовольственные товары	118,5	105,0	102,8	104,1	103,0	Non-food products
Ткани	121,7	104,4	103,7	101,7	101,3	Fabrics
Одежда и белье	122,8	107,1	103,0	102,3	102,2	Wearing apparel and underwear
Верхний трикотаж, прочие изделия верхнего трикотажа	123,0	107,2	103,0	102,3	102,1	Knitted outerwear and other knitted articles
Бельевой трикотаж	122,2	109,0	103,9	103,0	102,9	Knitted underwear
Чулочно-носочные изделия	115,1	105,5	102,0	102,0	102,9	Hosiery
Кожаная, текстильная и комбинированная обувь	124,7	106,1	104,0	101,9	101,2	Leather, textile and combined footwear
Моющие и чистящие средства	102,0	104,0	100,6	103,1	104,9	Detergents and cleaning preparations
Парфюмерно-косметические товары	111,5	104,5	103,0	103,2	104,7	Beauty products
Галантерея	120,8	106,3	103,7	102,2	103,0	Haberdashery
Табачные изделия	103,6	119,5	108,6	110,1	111,0	Tobacco products
Телерадиотовары	109,2	98,2	97,7	99,4	94,3	TV and radio goods
Электротовары и другие бытовые приборы	112,6	101,2	99,4	103,7	100,4	Electric and other household appliances
Строительные материалы	126,4	104,6	103,1	104,9	102,7	Construction materials
Мебель	114,4	103,9	101,9	103,4	103,0	Furniture
Часы	120,7	106,1	103,1	102,3	102,1	Watches and clocks
Ювелирные изделия	112,0	116,9	99,8	102,9	106,5	Jewelry
Бензин автомобильный	125,7	106,5	107,3	109,4	101,9	Motor gasoline
Медикаменты	116,5	98,1	96,6	104,6	106,9	Pharmaceutical products

25.6. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН (ТАРИФОВ) НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ УСЛУГ

CONSUMER PRICE INDICES (TARIFFS) FOR CERTAIN GROUPS OF SERVICES

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Услуги	133,7	108,1	104,4	103,9	103,8	Services
Бытовые услуги	121,8	106,0	102,9	102,8	103,0	Personal services
Услуги пассажирского транспорта	134,8	108,7	106,8	104,3	106,1	Passenger transport services
Услуги связи	130,7	102,2	104,7	102,4	104,2	Communication services
Жилищно-коммунальные услуги	142,6	113,0	104,6	103,7	104,3	Housing services and public utilities
жилищные услуги	138,6	107,9	104,8	103,2	103,1	housing services
коммунальные услуги	144,7	115,3	104,6	104,1	105,1	public utilities
Услуги дошкольного воспитания	116,7	107,7	105,2	103,8	103,8	Preschool education services
Услуги организаций культуры	140,2	108,6	104,5	102,7	104,4	Cultural services
Экскурсионные услуги	126,0	104,8	102,3	109,3	103,4	Excursion services
Санаторно-оздоровительные услуги	134,7	105,4	102,4	104,0	103,1	Health resort treatment services
Медицинские услуги	122,9	108,4	105,0	104,3	103,8	Medical services
Услуги физической культуры и спорта	131,9	107,2	103,9	102,7	102,8	Recreation and sporting services
Услуги правового характера	103,8	112,0	104,3	105,9	108,1	Legal services

25.7. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН ДЛЯ 10-ПРОЦЕНТНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ¹⁾CONSUMER PRICE INDICES FOR 10 % (DECILE) GROUPS OF POPULATION¹⁾

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Все товары и услуги						All goods and services
первая группа (с наименьшими располагаемыми ресурсами)	119,1	111,8	102,4	104,6	103,4	first group (with lowest available resources)
десятая группа (с наибольшими располагаемыми ресурсами)	120,3	107,1	102,6	104,2	103,0	tenth group (with highest available resources)
из них:						of which:
продовольственные товары						food products
первая группа	114,9	114,7	100,7	105,3	102,7	first group
десятая группа	118,7	111,7	101,3	104,1	102,6	tenth group
непродовольственные товары						non-food products
первая группа	116,7	106,1	103,1	104,2	103,6	first group
десятая группа	118,7	104,7	102,8	104,3	103,1	tenth group
услуги						services
первая группа	139,5	110,7	105,0	103,6	104,5	first group
десятая группа	131,1	106,7	103,7	104,0	103,2	tenth group

¹⁾ Индексы рассчитаны с использованием весов, разработанных на основе данных выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств.¹⁾ The indices are compiled using weights developed on the basis of data from households budget sample survey.

25.8. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

на конец года

AVERAGE CONSUMER PRICES FOR CERTAIN FOOD PRODUCTS

end of year

(рублей за килограмм / roubles per kilogram)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Говядина (кроме бескостного мяса)	52,72	197,64	320,34	330,58	350,05	Beef (excluding boneless beef)
Свинина (кроме бескостного мяса)	58,45	198,35	255,87	275,26	264,55	Pork (excluding boneless pork)
Куры охлажденные и мороженые	48,80	105,14	126,29	151,27	143,13	Chicken, chilled and frozen
Колбаса вареная ¹⁾	77,97	235,96	360,88	382,98	399,37	Sausage, cooked ¹⁾
Консервы мясные ²⁾ , за условную банку 350 г	19,52	63,79	125,21	130,13	139,47	Canned meat ²⁾ , per conventional can 350 g of weight
Рыба мороженая неразделанная	29,54	79,22	153,03	152,14	170,13	Fish, frozen, not scaled
Рыба соленая, маринованная, копченая	61,22	215,55	388,83	398,24	424,54	Fish, salted, marinated, smoked
Консервы рыбные натуральные и с добавлением масла, за условную банку 350 г	21,15	51,46	109,09	113,71	119,69	Canned fish without / with oil additives, per conventional can 350 g of weight
Масло сливочное	69,12	239,55	528,83	553,02	613,39	Butter
Масло подсолнечное	23,20	72,60	100,16	101,51	98,57	Sunflower oil
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5 – 3,2% жирности, за л	9,70	31,99	53,45	54,04	57,70	Whole milk, pasteurized, 2,5 – 3,2% fat, per liter
Сыры сычужные твердые и мягкие	85,17	263,20	478,88	502,55	552,03	Rennet cheese, hard and soft
Яйца куриные, за 10 шт.	16,57	38,56	54,63	68,97	65,37	Chicken eggs, per 10 pieces
Сахар-песок	15,62	40,62	36,75	46,23	31,59	Granulated sugar
Чай черный байховый	144,19	348,21	765,93	780,19	828,94	Long leaf black tea
Мука пшеничная	8,08	21,45	32,11	33,47	36,36	Wheat flour
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта	12,19	42,60	68,92	72,98	77,42	Bread and bakery of high grade wheat flour
Рис шлифованный	13,03	42,14	62,83	64,90	70,16	Polished rice
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта	17,52	47,77	67,61	68,07	74,23	Macaroni products of high grade wheat flour
Картофель	5,19	28,94	22,25	23,84	21,38	Potatoes
Капуста белокочанная свежая	4,75	28,22	16,14	28,07	20,63	Cabbage, white, fresh
Лук репчатый	6,11	27,41	21,22	26,41	24,31	Onion, bulb
Яблоки	22,02	62,37	88,57	85,66	90,29	Apples
Водка крепостью 40% об. спирта и выше ³⁾ , за л	84,05	230,22	600,59	604,26	615,57	Vodka, 40% and over ³⁾ , per liter
Коньяк ординарный отечественный ⁴⁾ , за л	308,51	817,02	1303,04	1278,75	1275,92	Cognac (brandy), ordinary, domestic ⁴⁾ , per liter
Вино игристое отечественное ⁵⁾ , за л	93,38	183,93	320,63	333,28	346,20	Sparkling wine, domestic ⁵⁾ , per liter
Пиво отечественное, за л	20,06	56,14	110,22	112,60	114,09	Beer, domestic, per liter

Регистрировались цены на следующие продовольственные товары:

¹⁾ в 2000 – 2010 гг. – колбаса вареная высшего сорта;²⁾ в 2000 – 2015 гг. – говядина, свинина тушеная консервированная;³⁾ в 2000 – 2010 гг. – водка крепостью 40% об. спирта и выше обыкновенного качества;⁴⁾ в 2000 г. – коньяк ординарный отечественный и производства стран СНГ;⁵⁾ в 2000 г. – вино игристое отечественное и производства стран СНГ.

Prices were registered for the following food products:

¹⁾ in 2000 – 2010 – sausage, cooked, highest grade;²⁾ in 2000 – 2015 – beef, pork canned stewed;³⁾ in 2000 – 2010 – vodka, 40% and over, ordinary;⁴⁾ in 2000 – cognac (brandy), ordinary, domestic and production of CIS countries;⁵⁾ in 2000 – sparkling wine, domestic and production of CIS countries.

**25.9. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ
ПО НАБЛЮДАЕМЫМ ГОРОДАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.**

на конец года

**AVERAGE CONSUMER PRICES FOR CERTAIN FOOD PRODUCTS
AT DIFFERENT CITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019**

end of year

(рублей за килограмм / roubles per kilogram)

	Куры охлажденные и мороженные <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salted herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Карто- фель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булоч- ные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bak- ery of high grade wheat flour</i>	Водка крепо- стью 40% об. спирта и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Российская Федерация / Russian Federation	143,13	197,39	613,39	65,37	21,38	90,29	77,42	615,57
Белгород / Belgorod	129,41	175,62	490,90	60,67	18,12	63,08	81,87	547,83
Губкин / Gubkin	125,43	158,84	519,57	59,40	18,85	63,79	81,83	530,83
Старый Оскол / Stary Oskol	135,81	164,25	508,97	55,91	18,57	67,31	72,39	555,54
Брянск / Bryansk	139,26	190,03	579,22	64,35	16,62	78,60	76,19	644,60
Клинцы / Klintsy	130,18	262,58	496,30	55,52	15,04	76,23	78,47	628,35
Новозыбков / Novozybkov	122,28	208,63	574,31	63,11	15,28	72,53	61,01	674,97
пгт. Навля / Navlya, urban type settlement	134,91	215,61	591,85	57,51	16,23	77,58	72,68	530,24
Владимир / Vladimir	129,49	206,10	583,59	59,83	16,08	79,75	90,45	547,85
Гусь-Хрустальный / Gus-Khrustal'nyi	140,74	208,40	535,18	64,21	16,52	76,30	86,18	551,88
Ковров / Kovrov	137,53	215,18	558,77	61,20	18,44	82,56	79,59	498,53
Муром / Murov	146,73	206,11	580,99	66,88	16,51	78,20	76,34	581,07
Воронеж / Voronezh	128,57	167,91	601,42	59,18	16,74	54,61	84,33	677,90
Борисоглебск / Borisoglebsk	127,63	155,53	624,32	57,71	18,11	61,16	60,63	586,96
Россошь / Rossosh	138,59	181,69	597,31	61,59	15,82	53,73	85,31	626,80
Иваново / Ivanovo	130,35	179,23	635,10	63,93	15,60	85,57	76,13	615,77
Шуя / Shuya
Кинешма / Kineshma	123,25	178,70	555,88	61,16	13,94	74,80	75,98	619,01
Калуга / Kaluga	130,88	205,06	651,94	63,19	16,30	74,49	68,80	627,62
Обнинск / Obninsk	120,41	184,82	645,60	61,63	18,87	94,78	74,48	636,28
Людиново / Lyudinovo	133,22	190,91	591,89	64,73	15,41	75,22	66,36	577,24
Малоярославец / Maloyaroslavets
Кострома / Kostroma	135,48	174,22	540,37	59,18	14,12	92,69	81,09	601,54
Шарья / Shar'ya	157,15	165,28	579,10	56,17	16,31	73,74	96,40	641,56
Курск / Kursk	118,98	166,31	545,69	63,35	18,83	71,66	75,62	623,79
Железногорск / Zheleznogorsk	122,00	156,19	534,57	61,35	19,22	68,23	65,93	609,25
Обоянь / Oboyan	128,63	154,23	489,88	61,87	20,29	59,76	89,19	594,66
Липецк / Lipetsk	124,44	179,38	548,45	54,34	15,06	64,83	78,82	558,04
Елец / Elets	124,30	175,07	539,66	55,77	16,51	61,83	84,62	563,87
Московская область / Moscow region	135,90	206,63	737,68	65,16	18,84	84,73	72,37	622,50
Воскресенск / Voskresensk	142,98	207,81	655,30	61,94	18,85	79,44	75,76	613,21
Сергиев Посад / Sergiev Posad	143,71	193,01	678,80	54,18	18,38	86,68	70,13	646,56
Истра / Istra	135,34	223,19	725,41	60,46	19,25	76,71	69,21	678,96
Клин / Klin	123,47	186,25	722,03	66,01	17,25	88,69	62,00	538,67
Красногорск / Krasnogorsk	142,85	213,09	777,46	70,12	19,76	93,24	65,95	632,46
Люберцы / Lyubertsy	121,54	205,39	813,58	69,14	19,09	80,07	78,81	563,66
Ногинск / Noginsk	142,86	192,13	659,08	65,21	19,10	78,04	72,06	579,71
Одинцово / Odintsovo	166,76	209,13	816,69	73,52	20,79	87,31	70,90	622,64
Павловский Посад / Pavlovskiy Posad	132,13	182,58	656,03	56,54	17,32	81,74	70,15	567,57
Раменское / Ramenskoe	137,06	213,70	694,33	62,39	18,82	90,08	81,57	599,14
Ступино / Stupino	119,82	193,84	722,26	66,37	17,12	83,99	74,29	617,80
Орехово-Зуево / Orekhovo-Zuevo	121,81	186,32	676,54	51,79	18,41	86,92	66,22	636,90
Подольск / Pogol'sk	114,89	240,72	678,45	62,90	14,87	80,62	80,36	793,80
Серпухов / Serpukhov	115,57	220,41	783,32	63,25	19,77	81,93	75,30	611,58
Электросталь / Electrostal'	132,78	206,09	732,36	64,56	19,53	83,44	66,76	651,57
Орел / Orel	140,08	168,99	640,48	65,12	17,80	82,84	81,90	641,27
Ливны / Livny	162,24	175,03	650,81	65,93	18,58	80,85	76,36	646,88
Мценск / Mtsensk	122,32	179,02	686,29	64,24	18,49	76,82	79,93	586,98
Рязань / Ryazan'	116,13	196,27	535,45	61,00	14,76	82,44	73,13	587,05
Касимов / Kasimov	129,88	181,94	559,74	57,54	17,26	65,76	75,01	530,04
Сасово / Sasovo	120,56	191,57	520,52	56,84	16,67	83,58	88,48	590,95
Скопин / Skopin	130,64	174,15	520,59	67,99	16,31	81,55	69,66	643,57
Смоленск / Smolensk	141,10	178,86	614,65	70,96	15,82	84,47	88,51	631,27
Рославль / Roslavl'	121,34	183,61	620,43	65,67	18,09	74,76	91,91	585,75
Гагарин / Gagarin	142,53	184,03	550,42	65,94	22,47	93,08	98,29	611,46
Ярцево / Yartsevo	110,90	159,13	701,98	59,47	17,22	82,74	89,78	514,10
Тамбов / Tambov	119,79	149,15	510,09	64,03	14,95	72,36	90,73	645,07
Мичуринск / Michurinsk	123,44	153,79	547,42	60,65	18,06	65,25	81,69	553,68
Тверь / Tver'	125,50	196,77	714,70	63,77	14,63	88,66	74,98	570,77
Бежецк / Bezhetsk	141,16	171,84	702,54	56,65	17,21	83,08	83,11	581,88
Кимры / Kimry	120,90	227,68	718,67	55,52	16,61	77,29	73,18	583,55
Ржев / Rzhev	121,37	171,73	621,49	58,47	18,17	88,60	83,87	603,01

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salted herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Тула / Tula	118,94	203,32	663,97	73,08	17,74	75,98	89,77	605,11
Новомосковск / <i>Novomoskovsk</i>	127,46	191,39	637,53	64,52	15,68	97,21	76,06	647,43
Алексин / <i>Aleksin</i>	117,41	141,05	577,95	63,64	13,27	67,91	67,98	658,97
Ярославль / Yaroslavl	137,32	179,78	665,93	65,87	17,72	87,43	61,07	589,64
Рыбинск / <i>Rybinsk</i>	129,78	139,43	572,23	52,88	16,95	83,35	71,35	614,97
г. Москва / Moscow city	156,63	262,08	852,86	76,34	23,05	101,07	82,08	688,13
Петрозаводск / Petrozavodsk	129,28	206,89	702,07	70,59	19,14	91,26	123,58	605,57
Костомукша / <i>Kostomuksha</i>	139,96	202,72	750,12	61,38	24,92	101,26	87,78	633,33
Сегежа / <i>Segeja</i>	119,16	240,48	786,97	64,80	24,66	95,31	121,86	661,55
Сыктывкар / Syktyvkar	137,39	236,41	610,00	63,27	21,42	93,03	95,88	584,94
Воркута / <i>Vorkuta</i>	181,36	244,00	724,15	84,58	27,59	112,45	94,39	639,64
Ухта / <i>Ukhta</i>	163,63	242,10	708,67	61,85	24,25	114,35	104,06	584,35
Архангельск / Arkhangelsk	162,23	205,02	703,43	70,20	22,25	101,49	118,38	587,67
Северодвинск / <i>Severodvinsk</i>	164,11	256,33	704,32	65,85	23,85	104,28	126,88	586,83
Котлас / <i>Kotlas</i>	167,21	156,51	670,04	62,40	17,94	92,93	68,84	662,51
Нарьян-Мар / Nariyan-Mar	226,70	367,29	796,15	103,53	53,28	137,99	140,41	659,32
Вологда / Vologda	133,96	188,13	689,98	65,39	16,60	85,03	85,63	610,86
Великий Устюг / <i>Velikiy Ustyug</i>	162,51	186,23	661,46	65,81	18,63	86,02	81,61	558,18
Череповец / <i>Cherepovets</i>	144,34	217,56	727,19	67,11	18,38	93,32	122,01	561,90
Няндомы / <i>Nyandoma</i>	137,35	227,69	683,62	67,61	23,76	94,37	100,73	655,73
Калининград / Kaliningrad	152,90	189,31	549,34	66,22	14,64	76,55	122,62	718,97
Советск / <i>Sovetsk</i>	145,86	165,10	669,76	68,64	18,47	88,80	115,90	804,07
Черняховск / <i>Chernyakhovsk</i>	148,79	174,19	628,22	62,80	15,06	67,85	89,01	746,48
Зеленоградск / <i>Zelenogradsk</i>	153,80	178,92	628,12	70,98	16,81	69,67	125,67	753,54
Ленинградская область / Leningrad region	133,15	201,51	741,00	65,96	22,35	97,42	128,80	721,33
Волхов / <i>Volkhov</i>	133,90	185,26	780,48	56,03	24,59	84,41	124,80	577,91
Выборг / <i>Vyborg</i>	142,01	219,52	784,64	66,58	19,81	84,52	115,53	675,84
Гатчина / <i>Gatchina</i>	128,86	205,61	730,72	63,53	25,80	116,52	150,86	838,04
Кингисепп / <i>Kingisepp</i>	138,22	192,41	803,47	79,17	24,27	120,85	115,51	778,26
Кириши / <i>Kirishi</i>	136,22	179,23	813,12	66,15	20,24	108,25	116,50	656,79
Тихвин / <i>Tikhvin</i>	131,29	173,70	684,48	70,09	17,68	86,45	128,57	672,91
Тосно / <i>Tosno</i>	123,35	208,47	621,68	66,25	20,61	76,92	124,82	695,52
Мурманск / Murmansk	170,25	243,58	752,77	69,28	25,02	99,34	108,60	646,99
Апатиты / <i>Apatity</i>	151,32	220,02	765,88	66,90	25,72	108,09	118,73	709,24
Североморск / <i>Severomorsk</i>	177,77	239,11	765,04	73,10	25,90	109,24	123,43	645,57
Великий Новгород / Velikiy Novgorod	129,00	208,54	599,06	59,10	18,94	85,14	105,47	513,76
Боровичи / <i>Borovich</i>	136,96	199,67	634,74	63,33	16,85	84,15	97,70	598,78
Старая Русса / <i>Staray Russa</i>	121,26	187,94	583,18	53,41	23,69	88,47	102,24	594,74
Валдай / <i>Valday</i>	161,30	170,96	647,62	62,53	19,48	68,08	100,91	596,37
Псков / Pskov	125,46	216,94	624,02	59,98	19,57	79,62	132,57	651,74
Великие Луки / <i>Velikie Luki</i>	127,85	151,15	601,39	65,52	18,12	69,51	86,79	550,14
Остров / <i>Ostrov</i>	131,02	164,31	594,11	59,59	17,40	82,30	117,21	563,23
г. Санкт-Петербург / St. Petersburg city	142,75	222,62	784,41	66,16	24,67	97,09	139,24	764,02
Майкоп / Maikop	137,47	169,20	550,06	64,03	24,16	61,12	60,82	559,03
Элиста / Elista	152,09	193,92	625,73	61,96	23,14	74,56	68,72	712,96
Городовиковск / <i>Gorodovikovsk</i>	162,88	187,35	587,89	63,07	21,07	65,30	44,96	704,77
Лагань / <i>Lagan'</i>	166,00	167,86	528,11	58,33	20,67	70,88	48,77	736,31
Симферополь / Simferopol	138,06	244,84	653,07	67,46	28,11	65,82	62,31	663,79
Евпатория / <i>Evpatoria</i>	151,40	241,57	656,50	64,33	25,48	63,90	54,20	670,10
Керчь / <i>Kerch</i>	141,36	212,22	721,02	69,13	27,28	74,90	53,56	690,48
Ялта / <i>Yalta</i>	153,14	217,08	607,93	70,45	26,89	67,72	53,77	674,77
Краснодар / Krasnodar	148,11	233,96	464,89	72,59	25,54	73,48	91,12	552,74
Армавир / <i>Armavir</i>	148,54	183,01	439,50	67,18	25,01	66,56	88,00	669,16
Ейск / <i>Eysk</i>	153,89	229,81	566,45	68,69	27,15	69,29	83,69	628,70
Новороссийск / <i>Novorossiysk</i>	135,04	191,30	531,67	61,75	29,31	71,93	79,85	595,19
Сочи / <i>Sochi</i>	155,71	238,28	512,67	69,93	30,08	98,89	81,76	676,81
Туапсе / <i>Tuapse</i>	125,66	209,85	498,91	65,32	21,21	57,64	68,38	604,15
Астрахань / Astrakhan'	145,64	211,15	659,53	62,24	20,90	77,60	71,81	638,04
Ахтубинск / <i>Akhtubinsk</i>	130,15	157,92	809,06	55,28	20,62	72,30	53,34	628,04
Волгоград / Volgograd	130,62	192,73	593,32	63,60	17,18	67,92	84,80	526,98
Камышин / <i>Kamyshin</i>	124,80	170,25	577,64	62,47	19,67	71,01	84,02	538,15
Михайловка / <i>Mikhailovka</i>	136,02	172,55	579,53	61,25	19,57	63,69	70,39	520,33
Ростов-на-Дону / Rostov-on-Don	131,44	206,63	514,83	62,98	23,49	68,49	62,17	628,45
Волгодонск / <i>Volgodonsk</i>	129,13	194,10	500,84	63,03	20,70	62,59	51,03	602,02
Миллерово / <i>Millerovo</i>	124,73	225,77	498,24	60,17	20,80	65,78	57,39	605,52
Новочеркасск / <i>Novocherkassk</i>
Таганрог / <i>Taganrog</i>	130,29	181,81	513,24	66,02	22,71	62,26	60,25	595,37
Шахты / <i>Shakhty</i>	125,84	217,33	506,99	65,06	23,26	65,44	63,36	621,37
Сальск / <i>Salsk</i>	128,65	193,44	501,34	62,55	19,93	62,21	59,28	590,23

Продолжение табл. / Continued table 25.9

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salted herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л и выше, per liter
г. Севастополь / Sevastopol city	149,03	202,90	649,66	68,82	27,71	85,15	60,42	656,14
Махачкала / Makhachkala	117,80	182,77	578,90	69,83	23,46	61,11	58,10	649,16
Дербент / <i>Derbent</i>	138,99	188,17	531,31	59,32	21,64	67,87	38,63	667,13
Кизляр / <i>Kizlyar</i>	148,45	189,79	562,22	67,11	21,92	73,91	68,49	800,28
Хасавюрт / <i>Khasavyurt</i>	140,03	200,76	496,45	69,54	24,96	75,48	69,09	575,27
Магас / Magaz	120,59	175,32	665,14	66,46	25,82	74,60	47,52	...
Назрань / <i>Nazran'</i>	123,72	193,16	586,07	59,71	23,01	80,08	36,75	...
Малгобек / <i>Malgobek</i>	111,92	199,40	654,58	57,28	23,46	76,94	41,98	...
Нальчик / Nal'chik	137,82	199,02	592,74	67,36	18,74	69,60	47,61	621,47
Прохладный / <i>Prokhlандny</i>	129,54	194,29	393,27	65,58	19,33	58,82	68,76	691,49
Черкесск / Cherkessk	154,32	210,09	575,96	67,89	21,11	71,18	60,14	592,81
Карачаевск / <i>Karachaevsk</i>	151,24	188,36	622,50	75,63	25,99	80,98	56,33	645,48
Владикавказ / Vladikavkaz	137,17	185,41	535,59	66,01	21,09	66,97	53,37	596,37
Грозный / Grozny	155,90	183,90	600,26	64,90	25,01	72,67	53,98	...
Гудермес / <i>Gudermes</i>	150,61	191,89	643,83	67,87	23,54	86,59	37,01	...
Ставрополь / Stavropol'	138,33	198,55	504,43	64,59	24,84	78,20	93,54	662,82
Буденновск / <i>Budennovsk</i>	134,22	199,92	450,49	56,45	22,36	60,09	45,33	670,69
Невинномысск / <i>Nevinnomyssk</i>	133,28	184,49	558,63	64,52	23,66	72,43	70,97	624,02
Пятигорск / <i>Pyatigorsk</i>	131,72	188,80	574,67	62,08	22,56	70,36	79,31	547,92
Уфа / Ufa	134,78	166,95	593,22	61,35	17,50	77,59	84,66	556,99
Нефтекамск / <i>Neftekamsk</i>	137,01	170,51	467,04	59,10	16,94	74,43	88,06	524,98
Сибай / <i>Sibai</i>	123,41	139,94	625,01	55,45	16,76	74,21	64,91	524,21
Стерлитамак / <i>Sterlitamak</i>	125,04	164,07	606,35	62,41	17,17	74,54	101,30	532,58
Йошкар-Ола / Yoshkar-Ola	123,35	190,69	511,21	62,27	17,27	80,97	63,23	514,03
Волжск / <i>Volzhsk</i>	123,54	170,06	450,72	69,82	15,78	80,52	83,15	600,00
Саранск / Saransk	115,93	156,43	517,44	51,58	13,44	68,43	68,16	504,61
Ковылкино / <i>Kovylkino</i>	119,57	161,98	492,44	55,22	16,59	82,73	55,78	480,30
Казань / Kazan'	130,17	196,73	495,79	56,34	15,93	75,82	82,38	582,37
Зеленодольск / <i>Zelenodolsk</i>	128,98	169,76	481,43	56,47	16,49	76,59	79,52	584,56
Набережные Челны / <i>Naberezhnye Chelny</i>	126,22	171,75	468,70	55,90	15,24	76,09	82,48	569,51
Ижевск / Izhevsk	125,54	163,39	545,48	60,57	15,34	76,67	93,28	507,36
Воткинск / <i>Votkinsk</i>	135,12	203,23	507,26	65,81	20,09	76,88	76,58	503,27
Можга / <i>Mozhga</i>	124,33	177,97	521,57	65,51	17,76	69,70	70,81	490,56
Чебоксары / Cheboksary	134,91	170,69	511,83	57,48	15,88	71,25	56,81	505,14
Канаш / <i>Kanash</i>	125,77	171,91	529,37	56,18	14,69	70,64	62,04	510,18
Пермь / Perm	135,38	187,50	638,00	63,82	17,32	88,46	74,47	521,32
Березники / <i>Berezniki</i>	142,42	197,42	576,74	63,28	18,03	92,95	65,21	562,60
Чайковский / <i>Chaikovsky</i>	139,83	197,92	517,23	58,58	14,72	81,90	67,55	464,15
Кудымкар / <i>Kudymkar</i>	130,94	168,61	600,07	59,12	20,65	73,18	68,75	532,41
Киров / Kirov	129,72	186,78	527,84	65,23	14,09	87,01	69,19	532,85
Кирово-Чепецк / <i>Kirovo-Chepetsk</i>	133,22	150,42	515,72	61,22	16,24	83,52	67,88	512,59
Вятские Поляны / <i>Vyatskiye Polyany</i>	136,54	183,89	520,15	57,18	17,76	82,07	72,61	508,29
Нижний Новгород / Nizhny Novgorod	130,12	173,60	557,28	60,47	15,34	80,77	80,40	559,48
Арзамас / <i>Arzamas</i>	122,61	169,37	546,57	60,70	13,00	74,01	86,22	566,80
Дзержинск / <i>Dzerzhinsk</i>	126,09	173,92	524,77	63,30	16,33	79,40	77,11	540,94
Городец / <i>Gorodets</i>	132,31	175,96	547,56	65,17	16,16	86,06	72,22	527,01
Лысково / <i>Lyskovo</i>	127,77	175,90	501,90	65,09	14,10	71,02	79,73	560,45
Семенов / <i>Semenov</i>	124,97	185,33	546,33	61,52	13,73	73,96	64,87	544,30
Урень / <i>Uren'</i>	136,04	190,16	564,05	61,74	18,13	75,35	85,85	568,61
Оренбург / Orenburg	127,36	183,88	518,47	60,07	19,76	78,95	71,48	530,90
Бузулук / <i>Buzuluk</i>	137,56	156,66	539,77	61,40	19,18	82,34	55,88	558,53
Орск / <i>Orsk</i>	135,22	173,95	532,57	58,69	16,95	73,78	53,20	536,03
Пенза / Penza	122,53	163,12	513,44	58,55	15,71	71,73	66,42	507,35
Кузнецк / <i>Kuznetsk</i>	119,91	144,74	480,72	52,17	15,72	61,30	81,18	486,91
Сердобск / <i>Serdobsk</i>	112,95	153,03	446,12	55,97	16,25	69,18	71,65	496,74
Самара / Samara	125,24	188,18	570,22	68,50	20,28	84,79	71,31	554,22
Сызрань / <i>Syzran'</i>	118,48	135,44	544,39	58,54	22,57	80,39	62,09	570,82
Тольятти / <i>Togliatti</i>	121,87	184,19	589,86	57,02	16,29	90,48	77,20	558,80
Отрадный / <i>Otradnyy</i>	131,59	185,32	595,79	66,82	19,25	74,54	63,33	592,75
Саратов / Saratov	121,66	168,61	514,20	56,96	18,07	65,02	88,32	605,69
Балаково / <i>Balakovо</i>	129,18	140,29	510,71	57,68	16,22	73,41	84,16	476,89
Балашов / <i>Balashov</i>	125,46	168,09	471,59	58,64	19,31	52,38	55,85	557,36
Ртищево / <i>Rtischevo</i>	127,67	163,84	421,71	55,88	17,91	69,66	51,49	532,73
Ульяновск / Ulyanovsk	121,81	185,63	591,13	60,82	15,95	78,15	80,66	531,05
Димитровград / <i>Dimitrovgrad</i>	137,62	156,98	526,24	58,18	14,27	81,55	77,44	553,94
Курган / Kurgan	140,21	171,02	630,71	58,28	16,04	87,57	76,57	659,27
Шадринск / <i>Shadrinsk</i>	151,37	165,52	579,69	64,25	20,48	85,23	65,02	626,86

Продолжение табл. / Continued table 25.9

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salted herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Екатеринбург / Ekaterinburg	161,16	232,53	680,95	65,20	16,99	100,12	72,24	619,25
Каменск-Уральский / <i>Kamensk-Uralskiy</i>	152,02	182,18	591,84	61,37	15,02	97,01	80,03	704,01
Нижний Тагил / <i>Nizny Tagil</i>	135,88	173,13	665,39	60,67	17,34	100,90	81,56	658,66
Первоуральск / <i>Pervouralsk</i>	147,34	178,49	648,51	53,73	19,84	91,17	86,42	665,67
Серов / <i>Serov</i>	156,73	202,12	688,29	64,80	16,42	81,46	68,70	612,66
Тюмень / Tyumen	168,72	260,38	654,96	69,12	23,17	104,64	87,50	569,05
Ишим / <i>Ishim</i>	159,24	174,84	648,01	60,58	18,63	89,32	72,19	559,53
Тобольск / <i>Tobol'sk</i>	172,26	195,29	676,33	65,61	18,87	103,42	55,57	528,17
Ханты-Мансийск / Khanty-Mansiysk	183,13	262,03	792,41	78,45	23,27	116,16	114,39	670,32
Сургут / <i>Surgut</i>	150,57	314,78	766,79	68,89	19,06	100,80	96,56	678,70
Нижневартовск / <i>Nizhnevartovsk</i>	154,34	221,87	763,78	70,94	19,53	101,42	97,45	588,13
Белоярский / <i>Beloyarskiy</i>	171,70	208,37	609,18	62,93	32,11	110,00	68,63	525,87
Салехард / Salekhard	227,61	256,42	667,28	91,63	36,40	130,68	72,40	862,64
Новый Уренгой / <i>Novy Urengoi</i>	164,30	250,67	845,42	70,19	21,93	131,90	63,72	606,82
Надым / <i>Nadym</i>	159,07	233,32	712,34	63,22	21,57	97,60	69,18	631,65
Ноябрьск / <i>Noyabrsk</i>	154,09	168,14	792,60	69,24	24,95	89,53	93,98	608,00
Челябинск / Chelyabinsk	129,24	181,22	625,56	69,25	17,70	92,42	82,64	621,55
Кыштым / <i>Kyshtym</i>	135,01	166,91	599,21	62,05	16,12	91,93	82,85	572,20
Магнитогорск / <i>Magnitogorsk</i>	148,52	178,38	613,68	53,44	19,19	102,51	75,92	566,18
Миасс / <i>Miass</i>	142,31	176,77	618,57	57,71	16,65	87,77	85,91	613,03
Горно-Алтайск / Gorno-Altaysk	145,62	191,34	548,75	61,06	20,02	104,97	92,69	556,04
Улан-Удэ / Ulan-Ude	184,76	174,00	714,41	74,77	21,65	121,11	74,54	693,89
Северобайкальск / <i>Severobaikalsk</i>	209,46	248,47	678,22	75,11	56,22	146,22	91,53	762,74
пгт. Селенгинск / <i>Selenginsk, urban type settlement</i>	187,16	214,19	735,34	79,51	20,02	122,52	72,60	626,42
Кызыл / Kyzyl	174,24	161,59	599,10	63,96	22,03	121,49	69,26	702,85
Шагонар / <i>Shagonar</i>	165,93	163,46	562,93	68,41	23,32	119,15	73,96	631,02
Абакан / Abakan	156,26	195,70	597,92	67,40	24,76	118,55	106,45	698,31
Черногорск / <i>Chernogorsk</i>	160,37	193,27	579,58	60,65	19,92	121,09	81,84	622,08
Барнаул / Barnaul	143,82	182,64	463,81	54,77	14,28	91,60	82,29	543,94
Бийск / <i>Biysk</i>	141,83	175,56	506,81	52,57	17,81	89,76	84,10	579,47
Рубцовск / <i>Rubtsovsk</i>	147,16	169,22	480,10	57,35	16,74	91,02	63,12	556,46
Чита / Chita	180,28	193,52	811,57	73,61	23,85	149,42	94,39	738,37
Краснокаменск / <i>Krasnokamensk</i>	183,36	235,05	701,11	65,17	25,07	132,13	44,48	702,90
Могоча	200,46	175,07	525,32	63,50	41,58	151,65	79,10	705,86
пгт. Агинское / <i>Aginskoe, urban type settlement</i>	179,04	186,03	737,40	73,52	26,04	155,96	62,86	693,26
Красноярск / Krasnoyarsk	155,67	190,65	621,80	64,14	21,99	109,08	91,32	581,91
Ачинск / <i>Achinsk</i>	160,37	224,86	627,02	65,21	21,53	119,85	79,09	645,78
Канск / <i>Kansk</i>	157,00	228,28	621,31	63,11	21,65	100,41	79,80	600,64
Минусинск / <i>Minusinsk</i>	158,00	154,24	607,65	58,75	24,34	107,70	94,01	664,63
Лесосибирск / <i>Lesosibirsk</i>	169,51	233,25	702,82	65,74	19,37	112,28	80,77	657,50
Норильск / <i>Norilsk</i>	200,41	363,76	764,39	71,93	36,35	156,39	113,20	736,45
Иркутск / Irkutsk	192,07	188,68	640,70	70,96	27,83	126,18	105,38	699,13
Ангарск / <i>Angarsk</i>	182,12	189,71	580,14	76,53	23,72	127,74	113,82	702,00
Братск / <i>Bratsk</i>	195,15	235,61	862,16	70,80	32,79	138,74	87,60	748,39
Тайшет / <i>Taishet</i>	165,89	186,10	567,20	69,43	24,48	108,71	75,34	607,72
Усть-Илимск / <i>Ust-Ilimsk</i>	187,55	218,07	694,03	64,57	28,85	135,33	78,38	741,96
Зима / <i>Zima</i>	184,53	194,34	798,61	64,06	28,76	126,61	113,51	646,62
Кемерово / Kemerovo	137,77	201,73	560,94	62,38	17,11	100,90	96,70	569,08
Новокузнецк / <i>Novokuznetsk</i>	142,76	207,16	617,82	61,43	18,04	102,76	112,04	645,11
Прокопьевск / <i>Prokopyevsk</i>	139,89	177,55	485,50	61,34	17,86	86,97	90,94	601,39
Юрга / <i>Yurga</i>	145,40	184,82	478,31	54,75	18,08	93,89	103,78	576,98
Новосибирск / Novosibirsk	144,70	176,63	597,65	64,45	17,64	97,53	101,39	680,61
Бердск / <i>Berdsk</i>	133,07	169,58	737,84	62,16	15,29	102,74	94,69	620,84
Куйбышев / <i>Kuibyshev</i>	135,87	198,38	540,29	61,19	18,99	96,26	45,46	587,17
Омск / Omsk	152,62	172,01	516,92	57,80	16,19	80,61	81,45	536,62
Исилькуль / <i>Isilkul'</i>	157,06	165,71	561,32	57,24	20,50	92,74	99,83	495,50
Калачинск / <i>Kalachinsk</i>	142,93	165,29	535,85	58,74	21,54	92,93	100,80	548,44
Тара / <i>Tara</i>	147,52	165,35	480,38	56,70	18,19	80,73	110,23	563,27
Томск / Tomsk	146,55	172,53	464,93	63,58	17,65	108,40	89,64	628,68
Колпашево / <i>Kolpashevo</i>	150,63	199,80	552,08	60,85	22,02	106,09	69,55	547,24
Асино / <i>Asino</i>	149,53	188,14	513,72	56,29	16,53	110,13	75,72	615,32
Стрежевой / <i>Strezhovoy</i>	187,52	278,99	524,13	63,13	27,50	121,68	79,39	866,66
Якутск / Yakutsk	190,93	301,06	644,51	84,69	53,52	192,53	114,16	939,99
Мирный / <i>Mirnyi</i>	234,53	294,15	542,45	102,01	84,18	188,52	85,95	947,05
Нерюнгри / <i>Neryungri</i>	196,47	289,58	451,59	76,20	39,17	165,25	101,93	872,93
Олекминск / <i>Olekminsk</i>	226,35	287,54	537,30	117,77	61,11	236,99	81,95	773,91
Вилуйск / <i>Vilyuisk</i>	224,33	282,75	487,90	93,26	64,75	197,36	73,23	866,73
пгт. Зырянка / <i>Zyryanka, urban-type settlement</i>	324,85	300,00	496,73	182,99	95,40	406,18	136,42	1060,33
пгт. Усть-Нера / <i>Ust-Nera, urban-type settlement</i>	239,14	286,49	539,95	118,10	68,37	231,26	85,11	1029,52

Продолжение табл. / Continued table 25.9

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salted herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Петропавловск-Камчатский / Petropavlovsk-Kamchatsky	206,99	202,05	786,43	104,54	42,59	208,79	133,47	783,21
пгт. Палана / <i>Palana, urban-type settlement</i>	253,32	289,61	500,40	141,86	102,10	221,41	140,00	706,62
Владивосток / Vladivostok	209,77	185,38	808,19	97,26	35,92	163,30	98,66	600,92
Находка / <i>Nakhodka</i>	184,22	189,05	738,30	92,00	36,11	145,65	78,62	563,26
Спасск-Дальний / <i>Spask-Dal'niy</i>	178,19	181,70	714,15	84,57	34,61	145,99	60,73	560,08
Уссурийск / <i>Ussuriysk</i>	182,16	187,58	769,76	86,79	32,09	147,02	57,81	676,62
Хабаровск / Khabarovsk	202,17	248,83	845,36	75,64	34,79	150,33	119,70	711,47
Комсомольск-на-Амуре / <i>Komsomol'sk-on-Amur</i>	196,70	183,13	827,39	73,38	32,83	147,56	90,03	661,97
Благовещенск / Blagoveschensk	203,81	242,11	708,22	70,55	33,50	148,22	47,02	721,11
Свободный / <i>Svobodny</i>	209,85	200,15	731,23	73,01	43,24	156,16	56,14	690,34
Зея / <i>Zeya</i>	207,09	211,29	741,58	73,12	37,23	146,51	56,79	685,10
Тында / <i>Tynda</i>	211,28	253,21	678,69	73,50	36,13	134,16	61,26	787,67
Магадан / Magadan	232,22	305,31	616,70	100,89	69,42	183,96	118,76	703,95
Сусуман / <i>Susuman</i>	257,26	297,91	535,79	121,13	69,98	214,16	95,38	1099,82
пгт. Усть-Омчуг / <i>Ust-Omchug, urban-type settlement</i>	246,99	213,41	700,85	111,90	71,80	238,11	116,66	860,80
Южно-Сахалинск / Yuzhno-Sakhalinsk	193,60	257,75	910,27	83,00	32,81	211,51	148,89	739,34
Оха / <i>Okha</i>	220,95	321,09	970,59	95,47	48,62	211,02	156,17	754,08
Корсаков / <i>Korsakov</i>	190,40	261,74	802,74	96,11	34,35	198,44	171,17	666,21
Поронайск / <i>Poronaysk</i>	207,64	247,54	897,52	89,94	34,62	192,41	131,87	718,63
Биробиджан / Birobidzhan	190,08	216,81	789,57	77,14	31,85	147,00	104,14	634,38
Анадырь / Anadyr'	303,48	355,69	579,66	162,61	102,26	330,63	102,41	845,26
Певек / <i>Pevek</i>	365,51	779,74	818,02	268,01	120,94	404,64	128,62	1147,08

25.10. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

на конец года

AVERAGE CONSUMER PRICES FOR CERTAIN NON-FOOD PRODUCTS

end of year

(рублей / roubles)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Пальто (полу пальто) ¹⁾ женское с верхом из плащевых тканей ¹⁾ , за шт.	1368,59	4298,34	7526,88	7691,87	7874,03	Women's coat (short coat) with top of raincoat fabrics ¹⁾ , per piece
Костюм-двойка мужской из шерстяных, полушерстяных или смесовых тканей, за шт.	1824,78	5143,97	8760,36	9281,69	9660,37	Men's suit, two-pieces, of wool, semi-wool or mixed fabrics, per piece
Сорочка верхняя мужская из хлопчатобумажных или смесовых тканей, за шт.	226,76	674,80	1329,22	1379,67	1472,17	Men's shirt of cotton or mixed fabrics, per piece
Джемпер мужской, за шт.	448,48	1373,95	2066,34	2082,95	2130,50	Men's jumper, per piece
Носки мужские ²⁾ , за пару	20,24	52,04	80,07	81,84	88,60	Men's socks ²⁾ , per pair
Колготки женские эластичные ³⁾ , за шт.	32,52	98,62	171,28	205,53	211,77	Women's tights, elastic ³⁾ , per piece
Полуботинки, туфли мужские с верхом из натуральной кожи, за пару	914,62	2250,88	3900,82	4026,25	4146,28	Men's low shoes, shoes with top of natural leather, per pair
Сапоги женские зимние с верхом из натуральной кожи, за пару	1838,87	4091,76	7271,08	7454,53	7512,17	Women's winter boots with top of natural leather, per pair
Туфли женские модельные с верхом из натуральной кожи, за пару	1040,89	2483,88	4166,36	4157,34	4264,21	Women's model shoes with top of natural leather, per pair
Мыло туалетное, за 100 г	8,23	17,03	31,62	32,73	34,78	Toilet soap, 100 g
Шампунь, за 250 мл	38,67	82,17	132,97	136,58	144,03	Shampoo, 250 ml
Сигареты с фильтром отечественные, за пачку	6,48	17,74	80,46	88,72	98,34	Filter cigarettes, domestic, per pack
Ковер, ковровое покрытие (палас) синтетический ⁴⁾ , за м ²	216,69	569,46	891,54	816,87	884,34	Carpet, carpeting (palace), synthetic ⁴⁾ , per sq. m
Электропылесос напольный, за шт.	2304,05	3586,80	6733,06	7125,07	7335,22	Electric vacuum cleaner, per piece
Велосипед дорожный для взрослых, за шт.	2044,32	5211,11	10975,67	11606,55	11845,78	Road bike for adults, per piece
Телевизор цветного изображения, за шт.	6656,92	11400,39	22570,80	22958,88	22134,51	Color TV set, per piece
Еврошифер ⁵⁾ , за 10 м ²	269,50	1154,66	2717,70	2752,78	2949,49	Euroslate ⁵⁾ per 10 sq. m
Кирпич красный, за 1000 шт.	2196,75	9050,07	12708,44	12607,68	13859,25	Brick, red, per 1000 pcs.
Линолеум, за м ²	136,02	299,74	506,83	528,57	541,81	Linoleum, per sq. m
Кольцо обручальное золотое, за грамм	389,92	1483,66	3132,60	3268,49	3507,84	Wedding ring, gold per g
Бензин автомобильный марки А-76 (АИ-80), за л	7,35	20,09	35,22	Motor gasoline, A-76 (RON-80), per liter
Корвалол, за 25 мл	5,42	8,72	17,59	19,03	21,61	Corvalol, per 25 ml
Метамизол натрия (Анальгин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	2,57	5,00	12,33	12,74	14,54	Metamizole Sodium (Analgin domestic), 500 mg, per 10 tablets
Ацетилсалициловая кислота (Аспирин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	1,58	4,54	6,04	5,95	6,39	Acetylsalicylic acid (Aspirin domestic), 500 mg, per 10 tablets

Регистрировались цены на следующие непродовольственные товары:

- ¹⁾ в 2010 г. – пальто (полу пальто) демисезонное женское с верхом из плащевых тканей;
²⁾ в 2000 – 2016 гг. – носки мужские из хлопчатобумажной или смесовой пряжи;
³⁾ в 2000 – 2017 гг. – колготки женские эластичные плотностью 15 – 20 DEN;
⁴⁾ в 2000, 2010 гг. – ковер (палас) синтетический;
⁵⁾ в 2000 – 2016 гг. – шифер.

Prices were registered for the following non-food products:

- ¹⁾ in 2010 – women's overcoat (for spring and autumn) with top of raincoat fabrics;
²⁾ in 2000–2016 – men's socks of cotton or mixed fabrics;
³⁾ in 2000 – 2017 – women's elastic tights with a density of 15 – 20 DEN;
⁴⁾ in 2000, 2010 – carpet roll, synthetic;
⁵⁾ in 2000 – 2016 – slate.

25.11. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ (ТАРИФЫ) НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ УСЛУГ

на конец года

AVERAGE CONSUMER PRICES (TARIFFS) FOR CERTAIN SERVICES

end of year

(рублей за один вид услуг / roubles per one type of service)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Постановка набоек, за пару	36,42	180,16	325,66	330,22	342,90	Repair of shoe heels, per pair
Ремонт телевизоров цветного изображения ¹⁾	137,11	760,80	1435,92	1479,78	1569,62	Repair of color TV sets ¹⁾
Ремонт холодильников всех марок ²⁾	167,26	1037,78	1428,14	1486,65	1562,07	Repair of refrigerators, all brands ²⁾
Химчистка мужского костюма	121,20	561,07	1012,64	1052,41	1130,92	Dry cleaning of men's suit
Стирка и глажение белья прямого, за кг	10,32	56,94	112,84	120,99	124,60	Washing and ironing of laundry, per kg
Стрижка модельная в женском зале	51,72	269,11	494,86	520,19	538,51	Fancy haircut, in a women's hair salon
Стрижка модельная в мужском зале	45,98	224,10	403,15	413,91	422,18	Fancy haircut, in a men's hair salon
Рытье могилы ³⁾	569,30	3581,53	6023,78	6334,50	6791,59	Digging of grave ³⁾
Изготовление гроба	525,58	2204,25	3701,92	3732,66	3842,61	Coffin manufacture
Проезд в городском автобусе ⁴⁾ , за поездку	2,62	12,90	24,87	23,71	25,59	City bus fare ⁴⁾ , per trip
Проезд в трамвае, за поездку	2,70	13,01	26,14	26,67	29,67	Tram fare, per trip
Проезд в троллейбусе, за поездку	2,58	12,36	23,94	26,02	28,61	Trolleybus fare, per trip
Проезд в метро, за поездку	4,31	20,50	36,92	36,44	38,36	Metro fare, per trip
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт.	2,18	10,52	22,13	22,14	23,16	Mailing a regular letter within Russia, weight up to 20 g, per piece
Отправка телеграммы обыкновенной внутренней, за 15 слов	10,35	52,29	Dispatch of a regular telegram within Russia, per 15 words
Абонентская плата за неограниченный объем местных телефонных соединений, за месяц	52,63	348,76	446,64	452,13	466,17	Subscription fee for unlimited local telephone connections, monthly
Плата за жилье в домах государственного и муниципального жилищных фондов ⁵⁾ , за м ² общей площади	1,30	14,28	28,87	31,10	30,48	Payment for housing in the state and municipal housing stock ⁵⁾ , per sq. m of total area
Водоснабжение холодное, за м ³	26,64	28,08	29,47	Cold water supply, per cu. m
Водоотведение, за м ³	21,80	23,23	25,17	Sewerage, per cu. m
Водоснабжение горячее, за м ³	...	71,10	135,70	143,96	151,33	Hot water supply, per cu. m
Отопление, за Гкал	1771,19	1818,60	1895,33	Heating, per Gcal
Газ сетевой, за месяц с человека	5,66	43,81	73,04	75,59	77,94	Gas (pipe line), monthly per person
Электроэнергия в квартирах без электроплит за минимальный объем потребления ⁶⁾ , в расчете за 100 кВт·ч	39,16	232,03	371,44	387,16	400,64	Electricity supply, dwellings without electric stove, for a minimum consumption volume ⁶⁾ , per 100 kWh
Кинотеатры, за билет	23,11	167,19	260,50	263,13	266,02	Cinema ticket
Театры, за билет	33,60	278,17	659,41	673,13	726,22	Theater ticket
Посещение детского ясли-сада ⁷⁾ , за день	9,19	54,86	97,94	101,56	105,12	Child care center ⁷⁾ , per day
Санаторий ⁸⁾ , за день	351,35	1561,61	2782,90	2890,99	3118,21	Sanatorium ⁸⁾ , per day
Дом отдыха, пансионат ⁹⁾ , за день	279,76	1168,45	1869,65	1869,54	1937,53	Holiday house, boarding house ⁹⁾ , per day
Первичный консультативный прием у врача-специалиста	62,97	341,30	683,90	724,61	780,86	Primary consultative visit to a medical specialist
Общий анализ крови	37,99	195,11	370,24	382,06	398,49	General blood analysis

Регистрировались цены и тарифы на следующие услуги:

¹⁾ в 2000 г. – ремонт отечественных телевизоров цветного изображения (без стоимости деталей);²⁾ в 2000 г. – ремонт холодильников (без стоимости деталей);³⁾ в 2000–2017 гг. – рытье могилы ручным способом на новом месте захоронения;⁴⁾ в 2000–2017 гг. – проезд в городском муниципальном автобусе;⁵⁾ в 2000 г. – плата за жилье в домах муниципального жилищного фонда;⁶⁾ в 2000, 2010 гг. – электроэнергия в квартирах без электроплит;⁷⁾ в 2000 г. – детский ясли-сад муниципальный, ведомственный;⁸⁾ в 2000 г. – санаторий (профсоюзный, ведомственный);⁹⁾ в 2000 г. – дом отдыха, пансионат (профсоюзный, ведомственный).

Prices were registered for following services:

¹⁾ in 2000 – repair of domestic-made color TV sets (excluding the cost of spare parts);²⁾ in 2000 – repair of refrigerators (excluding the cost of spare parts);³⁾ in 2000 – 2017 – digging of grave manually in new burial place;⁴⁾ in 2000 – 2017 – fare in the city municipal bus;⁵⁾ in 2000 – payment for housing in the municipal housing stock;⁶⁾ in 2000, 2010 – electricity supply for dwellings without electric stove;⁷⁾ in 2000 – child care centers, municipal, industry-sponsored;⁸⁾ in 2000 – sanatorium (trade-union-, industry-sponsored);⁹⁾ in 2000 – holiday house, boarding house (trade-union-, industry-sponsored).

25.12. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ¹⁾

за год

AVERAGE ANNUAL CONSUMER PRICES FOR CERTAIN FOOD PRODUCTS¹⁾

for year

(рублей / roubles)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Продовольственные товары						Food products
Говядина (кроме бескостного мяса), кг	46,09	189,06	317,68	324,02	338,82	Beef (excluding boneless beef), kg
Свинина (кроме бескостного мяса), кг	48,60	194,96	258,70	261,12	271,05	Pork (excluding boneless pork), kg
Куры охлажденные и мороженые, кг	43,44	101,99	131,24	133,18	146,15	Chicken, chilled and frozen, kg
Колбаса вареная ²⁾ , кг	68,31	228,05	356,62	367,31	393,67	Sausage, cooked ²⁾ , kg
Консервы мясные ³⁾ , за условную банку 350 г	18,53	61,70	123,37	126,94	135,91	Canned meat ³⁾ , per conventional can 350 g of weight
Рыба мороженая неразделанная, кг	26,47	78,32	150,79	152,10	162,89	Fish, frozen, not scaled, kg
Рыба соленая, маринованная, копченая, кг	54,40	208,77	385,97	392,94	415,43	Fish, salted, marinated, smoked, kg
Консервы рыбные натуральные и с добавлением масла, за условную банку 350 г	20,54	49,85	106,34	111,63	117,84	Canned fish without / with oil additives, per conventional can 350 g of weight
Масло сливочное, кг	64,77	212,77	514,67	537,89	583,77	Butter, kg
Масло подсолнечное, кг	23,62	60,09	103,06	99,70	99,87	Sunflower oil, kg
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5 – 3,2% жирности, за л	8,21	28,96	52,44	52,94	56,04	Whole milk, pasteurized, 2,5 – 3,2% fat, per liter
Сыры сычужные твердые и мягкие, кг	81,47	244,09	474,11	485,60	529,74	Rennet cheese, hard and soft
Яйца куриные, за 10 шт.	13,49	34,17	54,51	56,12	60,80	Chicken eggs, per 10 pieces
Сахар-песок, кг	12,31	36,08	43,42	40,31	40,95	Granulated sugar, kg
Чай черный байховый, кг	142,72	344,25	763,54	770,93	815,98	Long leaf black tea, kg
Мука пшеничная, кг	8,02	19,43	32,75	32,11	36,10	Wheat flour, kg
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта, кг	11,58	40,44	68,38	70,56	75,75	Bread and bakery of high grade wheat flour, kg
Рис шлифованный, кг	14,37	42,46	63,00	62,81	68,37	Polished rice, kg
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта, кг	16,90	45,68	68,00	66,69	73,18	Macaroni products of high grade wheat flour, kg
Картофель, кг	5,84	20,41	26,93	26,94	26,76	Potatoes, kg
Капуста белокочанная свежая, кг	5,41	23,67	23,78	24,52	33,82	Cabbage, white, fresh, kg
Лук репчатый, кг	6,93	25,89	28,04	25,35	33,19	Onion, bulb, kg
Яблоки, кг	23,23	57,37	91,94	97,16	95,79	Apples, kg
Водка крепостью 40% об. спирта и выше ⁴⁾ , за л	80,44	224,60	597,04	602,19	614,98	Vodka, 40% and over ⁴⁾ , per liter
Коньяк ординарный отечественный ⁵⁾ , за л	289,59	804,72	1298,90	1278,24	1278,46	Cognac (brandy), ordinary, domestic ⁵⁾ , per liter
Вино игристое отечественное ⁶⁾ , за л	86,56	179,04	316,87	327,27	344,58	Sparkling wine, domestic ⁶⁾ , per liter
Пиво отечественное, за л	18,67	53,36	108,31	111,51	114,15	Beer, domestic, per liter
Непродовольственные товары						Non-food products
Пальто (полупальто) женское с верхом из плащевых тканей ⁷⁾ , за шт.	1186,70	4102,63	7391,15	7537,24	7741,35	Women's coat (short coat) with top of raincoat fabrics ⁷⁾ , per piece
Костюм-двойка мужской из шерстяных, полшерстяных или смесовых тканей, за шт.	1636,43	4993,63	8590,23	9113,79	9541,15	Men's suit, two-pieces, of wool, semi-wool or mixed fabrics, per piece
Сорочка верхняя мужская из хлопчатобумажных или смесовых тканей, за шт.	202,35	647,07	1301,57	1352,22	1439,61	Men's shirt of cotton or mixed fabrics, per piece
Джемпер мужской, за шт.	409,63	1323,26	2031,41	2042,48	2096,86	Men's jumper, per piece
Носки мужские ⁸⁾ , за пару	18,62	50,82	78,81	80,70	87,41	Men's socks ⁸⁾ , per pair
Колготки женские эластичные ⁹⁾ , за шт.	30,85	95,76	170,60	202,71	209,30	Women's tights, elastic ⁹⁾ , per piece
Полуботинки, туфли мужские с верхом из натуральной кожи, за пару	814,33	2200,32	3842,67	3976,05	4122,06	Men's low shoes, shoes with top of natural leather, per pair
Сапоги женские зимние с верхом из натуральной кожи, за пару	1629,60	3852,56	7019,61	7272,28	7381,95	Women's winter boots with top of natural leather, per pair
Туфли женские модельные с верхом из натуральной кожи, за пару	932,04	2420,32	4104,89	4150,73	4248,24	Women's model shoes with top of natural leather, per pair
Мыло туалетное, за 100 г	8,17	16,69	31,13	32,00	34,07	Toilet soap, 100 g
Шампунь, за 250 мл	37,43	81,40	132,01	134,48	141,34	Shampoo, 250 ml
Сигареты с фильтром отечественные, за пачку	6,48	16,28	78,01	84,84	93,18	Filter cigarettes, domestic, per pack
Ковер, ковровое покрытие (палас) синтетический ¹⁰⁾ , за м ²	203,17	559,10	888,76	807,67	878,57	Carpet, carpeting (palace), synthetic ¹⁰⁾ , per sq. m
Электропылесос напольный, за шт.	2254,78	3598,89	6716,27	7003,42	7301,16	Electric vacuum cleaner, per piece
Велосипед дорожный для взрослых, за шт.	1880,20	5105,85	10930,64	11517,15	11831,36	Road bike for adults, per piece
Телевизор цветного изображения, за шт.	6534,76	11385,67	22788,03	22885,94	22767,01	Color TV set, per piece
Еврошифер ¹¹⁾ , за 10 м ²	238,07	1151,31	2653,23	2656,02	2912,69	Euroslate ¹¹⁾ , per 10 sq. m
Кирпич красный, за 1000 шт.	1829,36	8949,93	12599,12	12419,38	13607,11	Brick, red, per 1000 pcs.
Линолеум, за м ²	129,79	294,92	505,87	518,01	535,98	Linoleum, per sq. m
Кольцо обручальное золотое, за грамм	373,82	1358,38	3147,79	3199,79	3391,69	Wedding ring, gold per g
Бензин автомобильный марки А-76 (АИ-80), за л	6,09	19,43	34,31	Motor gasoline, A-76 (RON-80), per liter
Корвалол, за 25 мл	4,88	8,77	18,15	18,27	20,92	Corvalol, per 25 ml
Метамизол натрия (Анальгин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	2,59	5,09	12,96	12,62	13,79	Metamizole Sodium (Analgin domestic), 500 mg, per 10 tablets
Ацетилсалициловая кислота (Аспирин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	1,61	4,61	6,26	6,00	6,12	Acetylsalicylic acid (Aspirin domestic), 500 mg, per 10 tablets

	2000	2010	2017	2018	2019	
Услуги						Services
Постановка набоек, за пару	32,74	174,23	321,53	325,25	338,85	Repair of shoe heels, per pair
Ремонт телевизоров цветного изображения ¹²⁾ , один вид услуг	126,15	739,42	1419,61	1455,90	1555,51	Repair of color TV sets ¹²⁾ , one type of service
Ремонт холодильников всех марок ¹³⁾ , один вид услуг	156,13	1011,20	1404,32	1474,57	1549,20	Repair of refrigerators, all brands ¹³⁾ , one type of service
Химчистка мужского костюма, один вид услуг	109,56	539,12	998,67	1029,14	1091,06	Dry cleaning of men's suit, one type of service
Стирка и глажение белья прямого, за кг	9,40	55,56	110,65	118,10	121,24	Washing and ironing of laundry, per kg
Стрижка модельная в женском зале, один вид услуг	46,24	262,68	487,42	511,23	532,40	Fancy haircut, in a women's hair salon, one type of service
Стрижка модельная в мужском зале, один вид услуг	41,57	219,39	395,11	407,66	417,40	Fancy haircut, in a men's hair salon, one type of service
Рытье могилы ¹⁴⁾ , один вид услуг	513,85	3337,56	5610,35	5983,37	6394,91	Digging of grave ¹⁴⁾ , one type of service
Изготовление гроба, один вид услуг	481,94	2156,58	3616,37	3692,91	3818,20	Coffin manufacture, one type of service
Проезд в городском автобусе ¹⁵⁾ , за поездку	2,30	12,52	24,48	23,15	25,22	City bus fare ¹⁵⁾ , per trip
Проезд в трамвае, за поездку	2,28	12,67	25,85	26,37	29,51	Tram fare, per trip
Проезд в троллейбусе, за поездку	2,21	12,01	23,57	25,65	28,35	Trolleybus fare, per trip
Проезд в метро, за поездку	3,66	19,96	36,82	36,38	38,25	Metro fare, per trip
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт.	1,96	10,37	20,87	22,12	22,90	Mailing a regular letter within Russia, weight up to 20 g, per piece
Отправка телеграммы обыкновенной внутренней, за 15 слов	10,34	51,39	Dispatch of a regular telegram within Russia, per 15 words
Абонентская плата за неограниченный объем местных телефонных соединений, за месяц	49,01	346,10	443,75	450,78	460,98	Subscription fee for unlimited local telephone connections, monthly
Плата за жилье в домах государственного и муниципального жилищных фондов ¹⁶⁾ , за м ² общей площади	1,12	14,23	28,00	30,54	30,27	Payment for housing in the state and municipal housing stock ¹⁶⁾ , per sq. m of total area
Водоснабжение холодное, за м ³	25,91	27,39	28,97	Cold water supply, per cu. m
Водоотведение, за м ³	21,09	22,57	24,65	Sewerage, per cu. m
Водоснабжение горячее, за м ³	...	70,74	132,18	140,96	149,12	Hot water supply, per cu. m
Отопление, за Гкал	1737,29	1785,81	1873,78	Heating, per Gcal
Газ сетевой, за месяц с человека	5,06	42,91	71,43	74,45	77,26	Gas (pipe line), monthly per person
Электроэнергия в квартирах без электроплит за минимальный объем потребления ¹⁷⁾ , в расчете за 100 кВт·ч	33,76	231,53	364,85	380,25	396,52	Electricity supply, dwellings without electric stove, for a minimum consumption volume ¹⁷⁾ , per 100 kWh
Кинотеатры, за билет	18,11	162,33	258,28	261,64	263,93	Cinema ticket
Театры, за билет	28,80	263,60	639,87	662,78	697,48	Theater ticket
Посещение детского ясли-сада ¹⁸⁾ , за день	8,64	53,50	96,72	100,68	104,33	Child care center ¹⁸⁾ , per day
Санаторий ¹⁹⁾ , за день	318,94	1553,82	2792,78	2912,27	3088,98	Sanatorium ¹⁹⁾ , per day
Дом отдыха, пансионат ²⁰⁾ , за день	251,84	1158,28	1869,05	1889,44	1949,38	Holiday house, boarding house ²⁰⁾ , per day
Первичный консультативный прием у врача-специалиста, один вид услуг	58,31	331,43	668,16	700,33	766,71	Primary consultative visit to a medical specialist, one type of service
Общий анализ крови, один вид услуг	35,01	190,49	366,56	378,02	394,26	General blood analysis, one type of service

¹⁾ Среднегодовые потребительские цены рассчитаны, как среднеарифметические величины, на основе ежемесячных данных о средних ценах.

Регистрировались цены на следующие товары и услуги:

- ²⁾ в 2000 – 2010 гг. – колбаса вареная высшего сорта;
³⁾ в 2000 – 2010 гг. – говядина, свинина тушеная консервированная;
⁴⁾ в 2000 – 2010 гг. – водка крепостью 40% об. спирта и выше обыкновенного качества;
⁵⁾ в 2000 г. – коньяк ординарный отечественный и производства стран СНГ;
⁶⁾ в 2000 г. – вино игристое отечественное и производства стран СНГ;
⁷⁾ в 2010 г. – пальто (полу пальто) демисезонное женское с верхом из плащевых тканей;
⁸⁾ в 2000 – 2010 гг. – носки мужские из хлопчатобумажной или смесовой пряжи;
⁹⁾ в 2000–2017 гг. – колготки женские эластичные плотностью 15 – 20 DEN;
¹⁰⁾ в 2000, 2010 гг. – ковер (палас) синтетический;
¹¹⁾ 2000 – 2010 гг. – шифер;
¹²⁾ в 2000 г. – ремонт отечественных телевизоров цветного изображения (без стоимости деталей);
¹³⁾ в 2000 г. – ремонт холодильников (без стоимости деталей);
¹⁴⁾ в 2000 – 2017 гг. – рытье могилы ручным способом на новом месте захоронения;
¹⁵⁾ в 2000 – 2017 гг. – проезд в городском муниципальном автобусе;
¹⁶⁾ в 2000 г. – плата за жилье в домах муниципального жилищного фонда;
¹⁷⁾ в 2000, 2010 гг. – электроэнергия в квартирах без электроплит;
¹⁸⁾ в 2000 г. – детский ясли-сад муниципальный, ведомственный;
¹⁹⁾ в 2000 г. – санаторий (профсоюзный, ведомственный);
²⁰⁾ в 2000 г. – дом отдыха, пансионат (профсоюзный, ведомственный).

¹⁾ The average annual consumer prices are calculated as arithmetic mean, on the basis of monthly data on the average prices.

Prices were registered for the following products and services:

- ²⁾ in 2000 – 2010 – sausage, cooked, highest grade;
³⁾ in 2000 – 2010 – beef, pork canned stewed;
⁴⁾ in 2000 – 2010 – vodka, 40% and over, ordinary;
⁵⁾ in 2000 – cognac (brandy), ordinary, domestic and production of CIS countries;
⁶⁾ in 2000 – sparkling wine, domestic and production of CIS countries;
⁷⁾ in 2010 – women's overcoat (for spring and autumn) with top of raincoat fabrics;
⁸⁾ in 2000 – 2010 men's socks of cotton or mixed fabrics;
⁹⁾ in 2000 – 2017 – women's elastic tights with a density of 15 – 20 DEN;
¹⁰⁾ in 2000, 2010 – carpet roll, synthetic;
¹¹⁾ 2000 – 2010 – slate;
¹²⁾ in 2000 – repair of domestic-made color TV sets (excluding the cost of spare parts);
¹³⁾ in 2000 – repair of refrigerators (excluding the cost of spare parts);
¹⁴⁾ in 2000 – 2017 – digging of grave manually in new burial place;
¹⁵⁾ in 2000 – 2017 – fare in the city municipal bus;
¹⁶⁾ in 2000 – payment for housing in the municipal housing stock;
¹⁷⁾ in 2000, 2010 – electricity supply for dwellings without electric stove;
¹⁸⁾ in 2000 – child care centers, municipal, industry-sponsored;
¹⁹⁾ in 2000 – sanatorium (trade-union, industry-sponsored);
²⁰⁾ in 2000 – holiday house, boarding house (trade-union, industry-sponsored).

25.13. ИНДЕКС СТОИМОСТИ ЖИЗНИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ГОРОДАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
COST OF LIVING INDEX FOR CERTAIN CITIES AND TOWNS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в среднем за год; в размах / average per year; in times)

	2017	2018	2019		2017	2018	2019
Российская Федерация / Russian Federation	1,00	1,00	1,00	Архангельск / Arkhangelsk	1,12	1,11	1,12
Белгород / Belgorod	0,86	0,85	0,86	Северодвинск / Severodvinsk	1,09	1,08	1,09
Губкин / Gubkin	0,82	0,86	0,85	Котлас / Kotlas	1,03	1,03	1,07
Старый Оскол / Stary Oskol	0,82	0,88	0,87	Няндома / Nyandoma	1,03
Брянск / Bryansk	0,96	0,96	0,96	Нарьян-Мар / Nariyan-Mar	1,51	1,48	1,41
Клинцы / Klintsy	0,87	0,91	0,91	Вологда / Vologda	1,06	1,04	1,01
Новозыбков / Novozybkov	0,94	0,97	0,96	Великий Устюг / Velikiy Ustyug	1,03	1,03	1,03
пгт. Навля / Navlya, urban type settlement	0,81	0,90	0,91	Череповец / Cherepovets	1,03	1,02	1,01
Владимир / Vladimir	1,02	1,01	1,02	Калининград / Kaliningrad	1,05	1,04	1,03
Гусь-Хрустальный / Gus-Khrustal'nyi	0,93	0,97	0,98	Советск / Sovetsk	0,99	1,01	1,00
Ковров / Kovrov	0,95	0,97	0,97	Черняховск / Chernyakhovsk	0,97	1,03	1,00
Муром / Murot	0,92	0,95	0,96	Зеленоградск / Zelenogradsk	0,97	1,04	1,05
Воронеж / Voronezh	0,92	0,92	0,92	Ленинградская область / Leningrad region			
Борисоглебск / Borisoglebsk	0,88	0,89	0,89	Волхов / Volkhov	1,01	1,01	1,01
Россошь / Rossosh	0,96	Выборг / Vyborg	1,03	1,03	1,02
Иваново / Ivanovo	0,99	1,00	0,99	Гатчина / Gatchina	1,07	1,07	1,07
Шуя / Shuya	0,89	0,92	...	Кингисепп / Kingisepp	1,10	1,10	1,09
Кинешма / Kineshma	0,90	Кириши / Kirishi	0,98	0,97	0,98
Калуга / Kaluga	1,01	0,99	0,98	Тихвин / Tikhvin	1,03	1,03	1,03
Обнинск / Obninsk	0,98	0,99	0,98	Тосно / Tosno	1,05	1,06	1,08
Людиново / Lyudinivo	0,88	0,91	0,92	Мурманск / Murmansk	1,23	1,23	1,23
Малоярославец / Maloyaroslavets	0,90	0,92	...	Апатиты / Apatity	1,11	1,12	1,13
Кострома / Kostroma	0,92	0,91	0,90	Североморск / Severomorsk	1,22	1,22	1,21
Шарья / Shar'ya	0,91	0,90	0,90	Великий Новгород / Velikiy Novgorod	0,97	0,98	0,99
Курск / Kursk	0,87	0,88	0,89	Боровичи / Borovichi	0,84	0,87	0,89
Железногорск / Zheleznogorsk	0,85	0,88	0,88	Старая Русса / Staray Russa	0,91	0,95	0,95
Обоянь / Oboyan	0,92	Валдай / Valdai	0,93	0,95	0,96
Липецк / Lipetsk	0,89	0,89	0,89	Псков / Pskov	0,99	1,01	1,00
Елец / Elets	0,81	0,85	0,86	Великие Луки / Velikie Luki	0,99	0,99	0,97
Московская область / Moscow region				Остров / Ostrov	0,93	0,98	0,98
Воскресенск / Voskresensk	1,09	1,10	1,08	г. Санкт-Петербург / St. Petersburg city	1,11	1,12	1,12
Сергиев Посад / Sergiev Posad	1,02	1,04	1,04	Майкоп / Maikop	0,93	0,93	0,93
Истра / Istra	1,10	1,10	1,10	Элиста / Elista	0,88	0,91	0,92
Клин / Klin	1,04	1,08	1,09	Городовиковск / Gorodovikovsk	0,73	0,91	0,92
Красногорск / Krasnogorsk	1,08	1,08	1,08	Лагань / Lagan'	0,71	0,92	0,94
Люберцы / Lyubertsy	1,12	1,14	1,14	Симферополь / Simferopol	0,98	0,99	0,99
Ногинск / Noginsk	1,14	1,09	1,05	Евпатория / Evpatoria	0,98	1,00	0,99
Одинцово / Odintsovo	1,09	1,11	1,13	Керчь / Kerch	1,00	1,01	1,00
Павловский Посад / Pavlovskiy Posad	1,12	1,14	1,12	Ялта / Yalta	1,02	1,05	1,04
Раменское / Ramenskoe	1,08	1,10	1,10	Краснодар / Krasnodar	0,99	0,98	0,98
Ступино / Stupino	1,05	1,05	1,07	Армавир / Armavir	0,98	1,00	1,00
Орехово-Зуево / Orekhovo-Zuevo	1,03	1,05	1,05	Ейск / Eysk	0,99	1,01	1,02
Подольск / Pogol'sk	1,11	1,11	1,10	Новороссийск / Novorossiysk	1,03	1,05	1,05
Серпухов / Serpukhov	1,06	1,07	1,08	Сочи / Sochi	1,08	1,09	1,08
Электросталь / Electrostal'	1,03	1,05	1,04	Туапсе / Tuapse	0,99	1,02	1,02
Орел / Orel	0,90	0,90	0,90	Астрахань / Astrakhan'	0,96	0,96	0,96
Ливны / Livny	0,88	0,89	0,90	Ахтубинск / Akhtubimsk	0,99
Мценск / Mtsensk	0,90	0,88	0,87	Волгоград / Volgograd	0,93	0,92	0,91
Рязань / Ryazan'	0,93	0,94	0,95	Камышин / Kamyshin	0,90	0,90	0,90
Касимов / Kasimov	0,91	0,92	0,94	Михайловка / Mikhailovka	0,91
Сасово / Sasovo	0,86	0,89	0,90	Ростов-на-Дону / Rostov-on-Don	0,98	0,97	0,96
Скопин / Skopin	0,91	0,91	0,92	Волгодонск / Volgodonsk	0,91	0,94	0,93
Смоленск / Smolensk	1,04	1,03	1,01	Миллерово / Millerovo	0,94	0,99	0,98
Рославль / Roslavl'	0,90	0,96	0,96	Новочеркасск / Novocherkassk	0,93	0,96	...
Гагарин / Gagarin	0,92	0,97	0,98	Сальск / Salsk	0,98
Ярцево / Yartsevo	0,91	0,97	0,96	Таганрог / Taganrog	0,91	0,94	0,94
Тамбов / Tambov	0,89	0,90	0,90	Шахты / Shakhty	1,00	1,03	1,03
Мичуринск / Michurinsk	0,84	0,88	0,89	г. Севастополь / Sevastopol city	1,01	1,01	1,04
Тверь / Tver'	1,00	0,99	0,98	Махачкала / Makhachkala	0,96	0,94	0,92
Бежецк / Bezhetsk	0,86	0,93	0,93	Дербент / Derbent	0,79	0,85	0,85
Кимры / Kimry	0,91	0,93	0,93	Кизляр / Kizlyar	0,78	0,81	0,79
Ржев / Rzhev	0,85	0,87	0,87	Хасавюрт / Khasavyurt	0,74	0,82	0,80
Тула / Tula	0,96	0,97	0,96	Магас / Magaz	0,70	0,77	0,78
Новомосковск / Novomoskovsk	0,92	0,98	1,01	Назрань / Nazran'	0,73	0,73	0,73
Алексин / Aleksin	0,92	Малгобек / Malgobek	0,70	0,78	0,79
Ярославль / Yaroslavl	1,03	1,03	1,02	Нальчик / Nal'chik	0,92	0,90	0,88
Рыбинск / Rybinsk	0,87	0,91	0,93	Прохладный / Prokhladny	0,84	0,89	0,89
г. Москва / Moscow city	1,27	1,27	1,29	Черкесск / Cherkessk	0,95	0,93	0,91
Петрозаводск / Petrozavodsk	1,07	1,09	1,08	Карачаевск / Karachaevsk	0,87	0,91	0,90
Костомукша / Kostomuksha	1,02	1,06	1,06	Владикавказ / Vladikavkaz	0,90	0,90	0,88
Сегежа / Segezha	1,05	1,07	1,07	Грозный / Grozny	0,87	0,89	0,87
Сыктывкар / Syktyvkar	1,07	1,07	1,08	Гудермес / Gudermes	0,77	0,86	0,85
Воркута / Vorkuta	1,14	1,17	1,17				
Ухта / Ukhta	1,10	1,11	1,11				

	2017	2018	2019		2017	2018	2019
Ставрополь / Stavropol'	0,96	0,97	0,96	Кызыл / Kuzyl	0,95	0,95	0,95
Буденновск / Budennovsk	0,92	0,97	0,97	Шагонар / Shagonar	0,83	0,88	0,87
Невинномысск / Nevinnomyssk	0,83	0,88	0,89	Абакан / Abakan	0,93	0,94	0,95
Пятигорск / Pyatigorsk	0,92	0,98	1,00	Черногорск / Chernogorsk	0,88	0,91	0,92
Уфа / Ufa	0,98	0,97	0,97	Барнаул / Barnaul	0,90	0,90	0,91
Нефтекамск / Neftekamsk	0,89	0,91	0,93	Бийск / Biysk	0,88	0,88	0,89
Сибай / Sibai	0,87	0,91	0,91	Рубцовск / Rubtsovsk	0,86	0,87	0,88
Стерлитамак / Sterlitamak	0,84	0,87	0,87	Чита / Chita	0,99	0,99	1,00
Йошкар-Ола / Yoshtkar-Ola	0,89	0,89	0,89	Краснокаменск / Krasnokamensk	0,91	0,91	0,91
Волжск / Volzhsk	0,86	0,89	0,89	Могоча / Mogocha	1,08	1,10	1,10
Саранск / Saransk	0,86	0,86	0,86	пгт. Агинское / Aginskoe, urban type settlement	1,02	1,05	1,06
Ковылкино / Kovylkino	0,77	0,83	0,83	Красноярск / Krasnoyarsk	1,00	0,99	1,00
Казань / Kazan'	0,90	0,91	0,90	Ачинск / Achinsk	0,98	0,98	0,97
Зеленодольск / Zelenodolsk	0,88	0,89	0,89	Канск / Kansk	0,96	0,96	0,97
Набережные Челны / Naberezhnye Chelny	0,86	0,88	0,87	Минусинск / Minusinsk	0,96	0,97	0,97
Ижевск / Izhevsk	0,94	0,94	0,94	Лесосибирск / Lesosibirsk	1,01	1,03	1,03
Воткинск / Votkinsk	0,89	0,86	0,89	Норильск / Norilsk	1,32	1,32	1,32
Можга / Mozhga	0,83	0,83	0,84	Иркутск / Irkutsk	0,98	0,98	0,98
Чебоксары / Cheboksary	0,88	0,88	0,88	Ангарск / Angarsk	0,89	0,89	0,90
Канаш / Kanash	0,83	0,83	0,83	Братск / Bratsk	0,96	0,96	0,96
Пермь / Perm	1,00	1,00	1,00	Тайшет / Taishet	0,90	0,92	0,91
Березники / Berezniki	0,92	0,92	0,92	Усть-Илимск / Ust-Ilimsk	0,92	0,93	0,95
Чайковский / Chaikovsky	0,88	0,87	0,87	Зима / Zima	0,87	0,91	0,92
Кудымкар / Kudymkar	0,85	0,88	0,89	Кемерово / Kemerovo	0,86	0,86	0,88
Киров / Kirov	0,92	0,93	0,94	Новокузнецк / Novokuznetsk	0,92	0,92	0,92
Кирово-Чепецк / Kirovo-Chepetsk	0,89	0,91	0,91	Прокопьевск / Prokopievsk	0,80	0,81	0,83
Вятские Поляны / Vyatskiye Polyany	0,92	Юрга / Yurga	0,83	0,84	0,86
Нижний Новгород / Nizhny Novgorod	1,03	1,03	1,01	Новосибирск / Novosibirsk	1,01	0,99	0,98
Арзамас / Arzamas	0,89	0,93	0,92	Бердск / Berdsk	0,98	0,97	0,96
Дзержинск / Dzerzhinsk	0,93	0,97	0,98	Куйбышев / Kuibyshev	0,77	0,80	0,83
Городец / Gorodets	0,90	0,96	0,94	Омск / Omsk	0,85	0,85	0,88
Лысково / Lyskovo	0,88	0,92	0,91	Исилькуль / Isilkul'	0,87	0,91	0,91
Семенов / Semenov	0,90	0,94	0,93	Калачинск / Kalachinsk	0,84	0,85	0,86
Урень / Uren'	0,88	0,95	0,96	Тара / Tara	0,95	0,94	0,95
Оренбург / Orenburg	0,90	0,90	0,90	Томск / Tomsk	0,96	0,97	0,98
Бузулук / Buzuluk	0,88	0,89	0,89	Колпашево / Kolpashevo	1,04	1,05	1,03
Орск / Orsk	0,85	0,87	0,87	Асино / Asino	0,90	0,92	0,93
Пенза / Penza	0,88	0,89	0,88	Стрежевой / Strezhevoy	1,14	1,11	1,10
Кузнецк / Kuznetsk	0,85	0,86	0,86	Якутск / Yakutsk	1,31	1,31	1,31
Сердобск / Serdobsk	0,89	0,90	0,89	Мирный / Mirnyi	1,42	1,48	1,48
Самара / Samara	0,96	0,96	0,96	Нерюнгри / Neryungri	1,15	1,20	1,21
Сызрань / Syzran'	0,92	0,92	0,91	Олекминск / Olekminsk	1,18	1,24	1,21
Тольятти / Togliatti	0,93	0,93	0,92	Вилуйск / Vilyuisk	1,08	1,18	1,17
Отрадный / Otradnyy	0,95	пгт.Зырянка / Zyryanka, urban type settlement	1,19	1,43	1,43
Саратов / Saratov	0,92	0,90	0,89	пгт.Усть-Нера / Ust-Nera, urban type settlement	1,20	1,39	1,36
Балаково / Balakovo	0,78	0,80	0,82	Петропавловск-Камчатский /			
Балашов / Balashov	0,75	0,79	0,80	Petropavlovsk-Kamchatsky	1,58	1,55	1,52
Ртищево / Rtshevo	0,80	0,84	0,84	пгт. Палана / Palana, urban type settlement	1,50	1,57	1,53
Ульяновск / Ulyanovsk	0,95	0,95	0,95	Владивосток / Vladivostok	1,20	1,19	1,19
Димитровград / Dimitrovgrad	0,88	0,92	0,92	Находка / Nakhodka	1,12	1,12	1,12
Курган / Kurgan	0,99	0,98	0,98	Спасск-Дальний / Spask-Dal'niy	0,95	1,00	1,00
Шадринск / Shadrinsk	0,91	0,92	0,92	Уссурийск / Ussuriysk	1,09	1,08	1,08
Екатеринбург / Ekaterinburg	1,04	1,02	1,01	Хабаровск / Khabarovsk	1,28	1,25	1,27
Каменск-Уральский / Kamensk-Uralskiy	0,97	0,96	0,97	Комсомольск-на-Амуре /			
Нижний Тагил / Nizny Tagil	0,98	0,99	0,98	<i>Komsomol'sk-on-Amur</i>	1,14	1,15	1,15
Первоуральск / Pervouralsk	0,97	0,98	0,94	Благовещенск / Blagoveschensk	1,01	1,01	1,02
Серов / Serov	0,93	0,97	0,98	Свободный / Svobodny	1,10	1,10	1,10
Тюмень / Tyumen	1,03	1,02	1,01	Зея / Zeya	1,10	1,13	1,13
Ишим / Ishim	0,99	1,00	0,98	Тында / Tynda	1,15	1,17	1,15
Тобольск / Tobol'sk	1,02	0,99	0,98	Магадан / Magadan	1,42	1,35	1,35
Ханты-Мансийск / Khanty-Mansiysk	1,20	1,18	1,18	Сусуман / Susuman	1,36	1,43	1,41
Сургут / Surgut	1,19	1,20	1,17	пгт.Усть-Омчуг / Ust-Omchug, urban type			
Нижневартовск / Nizhnevartovsk	1,20	1,19	1,17	<i>settlement</i>	1,20	1,36	1,38
Белоярский / Beloyarskiy	1,11	1,11	1,11	Южно-Сахалинск / Yuzhno-Sakhalinsk	1,28	1,25	1,25
Салехард / Salekhard	1,37	1,35	1,32	Оха / Okha	1,26	1,25	1,26
Новый Уренгой / Novy Urengoi	1,32	1,30	1,20	Корсаков / Korsakov	1,17	1,21	1,19
Надым / Nadym	1,28	1,23	1,20	Поронайск / Poronaysk	1,21	1,24	1,24
Ноябрьск / Noyabrsk	1,14	1,13	1,13	Биробиджан / Birobidzhan	1,10	1,10	1,11
Челябинск / Chelyabinsk	0,89	0,90	0,91	Анадырь / Anadyr'	1,58	1,61	1,62
Кыштым / Kyshtym	0,85	0,89	0,88	Певек / Pevek	...	1,75	1,78
Магнитогорск / Magnitogorsk	0,83	0,87	0,87				
Миасс / Miass	0,85	0,89	0,89				
Горно-Алтайск / Gorno-Altaysk	1,08	1,05	1,04				
Улан-Удэ / Ulan-Ude	0,96	0,97	0,98				
Северобайкальск / Severobaikalsk	1,06	1,09	1,11				
пгт.Селенгинск / Selenginsk, urban type							
<i>settlement</i>	0,85	0,88	0,90				

ИНДЕКСЫ ЦЕН И СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА РЫНКЕ ЖИЛЬЯ

PRICE INDICES AND AVERAGE PRICES IN THE DWELLING MARKET

25.14. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ

на конец года

PRICE INDICES AT PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS

end of year

(в процентах к концу предыдущего года/ percent of end of previous year)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	113,1	100,3	101,0	106,3	108,0	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	111,2	99,2	102,7	104,5	108,5	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	113,5	101,3	100,0	107,8	107,2	high quality apartments
элитные квартиры	112,7	99,0	100,2	102,9	110,3	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	116,3	102,7	98,4	104,1	103,8	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	117,9	102,3	96,9	105,4	102,4	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	117,4	103,3	97,8	104,3	104,3	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	115,3	102,8	99,1	103,9	104,1	high quality apartments
элитные квартиры	107,8	102,2	99,7	102,2	100,6	luxury apartments

25.15. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ¹⁾

на конец года

AVERAGE PRICES AT PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS¹⁾

end of year

(рублей за один квадратный метр общей площади / roubles per sq. m of total area)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	8678	48144	56882	61832	64059	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	7690	46807	56609	56280	61228	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	8126	47685	52896	60141	59097	high quality apartments
элитные квартиры	13413	69351	104414	131820	157273	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	6590	59998	52350	54924	58528	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	5483	54203	42486	47050	49122	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	6422	56762	48159	51157	53864	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	7422	60814	57673	59248	63117	high quality apartments
элитные квартиры	12009	105302	75032	78245	84334	luxury apartments

¹⁾ Изменение средних цен на рынке жилья может отличаться от индексов цен, так как средние цены рассчитываются как средневзвешенные значения по тому виду квартир, реализация которых осуществлялась в отчетном периоде.

¹⁾ Changes in average prices at dwelling market may differ from price indices, because average prices are calculated as weighted average values for that type of apartments, which were sold in the reporting period.

25.16. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ЦЕНЫ НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ¹⁾

AVERAGE ANNUAL PRICES AT PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS¹⁾

(рублей за один квадратный метр общей площади / roubles per sq. m of total area)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	8250	48123	56577	60407	62319	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	7320	47200	56014	55245	59151	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	7724	47359	52694	58445	57835	high quality apartments
элитные квартиры	12842	69493	105209	131023	151509	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	6140	59414	52606	53903	57782	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	5109	53691	43051	45907	48847	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	5963	56204	48390	50224	53089	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	6929	59901	57866	58079	62225	high quality apartments
элитные квартиры	11608	105063	75332	78161	84075	luxury apartments

¹⁾ Среднегодовые цены рассчитаны, как среднеарифметические величины, на основе ежеквартальных данных о средних ценах.

¹⁾ Average annual prices are calculated as arithmetic mean values based on quarterly average price data.

ИНДЕКСЫ ЦЕН И СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

PRODUCER PRICE INDICES AND AVERAGE PRODUCER PRICES

25.17. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

PRODUCER PRICE INDICES BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	2014	2016	2017	2018	2019	
	Декабрь к декабрю предыдущего года					
	December to December of previous year					
Производство промышленных товаров	106,3	107,5	108,4	111,7	95,7	Production of industrial goods
Добыча полезных ископаемых	97,6	108,5	123,9	120,7	90,8	Mining and quarrying
Добыча угля	105,0	152,1	99,7	112,4	77,5	Mining of coal and lignite
Добыча сырой нефти и природного газа	95,4	106,7	136,4	126,9	89,2	Extraction of crude petroleum and natural gas
Добыча металлических руд	115,6	111,7	107,9	119,9	98,1	Mining of metal ores
Добыча прочих полезных ископаемых	109,4	100,6	97,1	106,4	103,8	Other mining and quarrying
Обрабатывающие производства	109,2	107,6	104,2	110,3	96,6	Manufacturing
Производство пищевых продуктов	116,3	103,9	95,3	107,4	97,4	Manufacture of food products
Производство напитков	111,2	104,7	100,9	103,7	104,1	Manufacture of beverages
Производство табачных изделий	107,5	99,3	83,5	107,5	105,7	Manufacture of tobacco products
Производство текстильных изделий	112,6	104,4	100,6	106,8	100,0	Manufacture of textiles
Производство одежды	104,3	103,5	101,2	104,1	105,1	Manufacture of wearing apparel
Производство кожи и изделий из кожи	108,8	114,1	100,8	99,4	94,1	Manufacture of leather and related products
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	102,3	106,0	102,8	111,1	96,7	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
Производство бумаги и бумажных изделий	102,7	104,6	100,9	115,5	93,1	Manufacture of paper and paper products
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	104,0	109,7	110,6	99,8	97,1	Printing and reproduction of recorded media
Производство кокса и нефтепродуктов	101,3	108,2	117,2	123,4	84,5	Manufacture of coke and refined petroleum products
Производство химических веществ и химических продуктов	114,1	97,1	105,4	113,3	90,4	Manufacture of chemicals and chemical products
Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	106,3	103,7	99,8	103,8	102,1	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
Производство резиновых и пластмассовых изделий	107,8	104,5	98,9	106,2	100,3	Manufacture of rubber and plastic products
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	102,4	105,8	104,5	105,0	105,3	Manufacture of other non-metallic mineral products
Производство металлургическое	119,8	119,5	105,4	108,5	95,4	Manufacture of basic metals
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	103,8	108,1	104,2	109,2	101,4	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	107,1	103,5	102,3	105,7	102,8	Manufacture of computer, electronic and optical products
Производство электрического оборудования	113,8	104,0	102,5	106,0	100,4	Manufacture of electrical equipment
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	105,6	109,4	104,0	105,6	102,5	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	107,5	106,6	103,7	103,7	102,6	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Производство прочих транспортных средств и оборудования	104,9	118,4	93,5	108,6	105,1	Manufacture of other transport equipment
Производство мебели	101,5	101,6	102,8	103,9	104,2	Manufacture of furniture
Производство прочих готовых изделий	113,4	111,2	97,2	108,9	109,4	Other manufacturing
Ремонт и монтаж машин и оборудования	114,3	110,2	108,6	102,9	102,5	Repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	104,7	104,7	106,0	103,5	101,1	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	...	109,1	110,1	103,0	103,7	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

	2014	2016	2017	2018	2019	
	К предыдущему году					
	To previous year					
Производство промышленных товаров	106,1	104,3	107,6	111,9	102,9	Production of industrial products
Добыча полезных ископаемых	106,7	100,3	115,2	125,1	103,2	Mining and quarrying
Добыча угля	99,6	115,0	136,5	106,9	95,6	Mining of coal and lignite
Добыча сырой нефти и природного газа	110,2	97,0	117,5	135,3	102,3	Extraction of crude petroleum and natural gas
Добыча металлических руд	99,3	107,4	111,0	113,0	115,7	Mining of metal ores
Добыча прочих полезных ископаемых	99,2	108,4	96,1	102,5	108,0	Other mining and quarrying
Обрабатывающие производства	105,9	105,0	105,7	109,3	102,5	Manufacturing
Производство пищевых продуктов	108,1	106,0	98,3	101,1	104,0	Manufacture of food products
Производство напитков	108,1	106,0	102,0	103,8	105,2	Manufacture of beverages
Производство табачных изделий	108,4	106,1	91,8	116,1	102,7	Manufacture of tobacco products
Производство текстильных изделий	103,9	107,0	101,3	102,3	104,0	Manufacture of textiles
Производство одежды	102,9	105,6	102,2	102,5	103,4	Manufacture of wearing apparel
Производство кожи и изделий из кожи	104,9	118,7	101,6	100,8	99,4	Manufacture of leather and related products
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	101,6	101,8	103,7	108,7	103,6	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
Производство бумаги и бумажных изделий	100,3	113,2	101,1	108,2	105,1	Manufacture of paper and paper products
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	106,5	113,6	106,3	101,6	99,8	Printing and reproduction of recorded media
Производство кокса и нефтепродуктов	109,4	94,0	116,7	126,4	96,9	Manufacture of coke and refined petroleum products
Производство химических веществ и химических продуктов	106,7	104,2	100,5	110,8	101,6	Manufacture of chemicals and chemical products
Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	106,2	105,2	101,8	101,9	104,7	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
Производство резиновых и пластмассовых изделий	103,4	109,6	98,7	104,4	104,8	Manufacture of rubber and plastic products
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	100,8	104,7	105,5	104,3	105,3	Manufacture of other non-metallic mineral products
Производство металлургическое	105,4	110,1	109,0	112,0	101,8	Manufacture of basic metals
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	101,5	105,7	105,9	107,4	103,3	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	106,3	105,9	102,2	103,5	103,5	Manufacture of computer, electronic and optical products
Производство электрического оборудования	103,2	107,9	100,4	106,4	102,8	Manufacture of electrical equipment
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	103,0	114,3	107,3	106,3	103,0	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	105,2	108,0	105,1	103,2	103,7	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Производство прочих транспортных средств и оборудования	102,3	109,8	107,5	106,6	110,1	Manufacture of other transport equipment
Производство мебели	102,0	103,0	100,9	102,8	105,8	Manufacture of furniture
Производство прочих готовых изделий	100,8	112,9	99,4	105,7	108,0	Other manufacturing
Ремонт и монтаж машин и оборудования	106,6	111,0	109,9	103,2	101,5	Repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	106,6	106,9	105,7	103,9	104,1	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	109,5	103,1	103,9	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

25.18. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ

PRODUCER PRICE INDICES FOR CERTAIN INDUSTRIAL GOODS

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Добыча полезных ископаемых						Mining and quarrying
Уголь коксующийся	149,8	152,8	103,4	114,6	57,1	Coking coal
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ¹⁾	149,6	116,7	103,4	113,5	93,6	Coal, except anthracite, coking coal and lignite ¹⁾
Нефть сырая ²⁾	155,9	114,7	138,3	128,4	89,9	Crude oil ²⁾
Газ нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений)	146,6	105,8	107,0	111,6	93,9	Associated petroleum gas (combustible natural gas of oil deposits)
Газ горючий природный (газ естественный)	162,4	114,4	124,2	119,3	84,0	Natural gas
Руда железная товарная необогащенная	115,3	175,9	136,3	132,8	115,2	Iron ore, unenriched, marketable
Пески строительные	134,8	99,6	100,8	107,3	116,5	Mortar sands
Гравий	...	98,4	108,6	110,7	100,1	Gravel
Щебень ³⁾	145,8	103,1	103,7	106,7	105,1	Crushed stone ³⁾
Обрабатывающие производства						Manufacturing
Говядина, кроме субпродуктов	127,0	109,3	101,5	104,4	101,5	Beef, excluding edible offal
Свинина, кроме субпродуктов	144,2	105,4	92,7	120,7	80,9	Pork, excluding edible offal
Мясо домашней птицы	144,3	104,7	90,2	131,6	88,1	Poultry
Колбасы (колбаски) вареные мясные	134,6	106,5	98,9	102,1	101,1	Meat sausages (small sausages), cooked
Консервы мясные	115,0	102,7	107,0	97,2	98,4	Canned meat
Рыба мороженая	120,3	104,8	99,9	108,1	111,6	Frozen fish
Консервы рыбные	110,1	106,9	106,5	104,6	99,8	Canned fish
Масла растительные	81,6	155,2	90,3	106,5	96,1	Vegetable oils
Молоко, кроме сырого	115,2	124,1	102,4	100,9	107,0	Milk, excluding raw milk
Масло сливочное	104,0	129,1	102,3	103,5	110,4	Butter
Сыры твердые	114,7	124,1	110,4	102,1	109,7	Hard cheese
Продукты кисломолочные (кроме сметаны)	115,1	122,7	104,6	100,2	106,1	Fermented milk products (excluding sour cream)
Рис полуобрущенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый	63,9	98,2	107,8	103,7	94,9	Rice, half-hulled or completely hulled, shelled or crushed
Мука пшеничная	106,8	141,7	82,2	128,4	103,6	Wheat flour
Крупа	81,1	261,4	62,3	108,4	138,8	Cereal
Изделия хлебобулочные из ржаной муки и смеси ржаной и пшеничной муки ⁴⁾	124,2	109,1	101,6	105,7	106,5	Bakery products of rye flour and mixture of rye and wheat flour ⁴⁾
Изделия хлебобулочные из пшеничной муки	117,0	108,4	101,1	105,0	105,7	Bakery products of wheat flour
Печенье сладкое	107,0	109,3	103,0	101,5	101,1	Sweet biscuits
Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия	106,1	113,3	96,0	103,6	105,4	Macaroni and similar flour products
Сахар белый свекловичный или тростниковый и химически чистая сахароза в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок	181,4	123,2	71,3	136,7	57,4	Sugar white beet or cane and chemically pure sucrose in a solid state without flavoring or coloring additives
Конфеты шоколадные ⁵⁾	106,7	107,2	90,8	83,5	113,9	Candy of chocolate ⁵⁾
Соль пищевая	110,8	108,8	99,3	96,7	103,4	Food-grade salt
Водка	119,1	108,5	94,2	101,0	106,1	Vodka
Коньяки	114,8	103,8	101,8	96,2	103,0	Cognacs
Вина	117,1	105,5	101,5	100,2	100,3	Wine
Пиво, кроме отходов пивоварения	129,7	108,1	102,4	102,9	104,5	Beer, except dregs from brewing
Напитки безалкогольные прочие	117,8	106,3	102,9	107,9	101,5	Other non alcoholic beverages
Сигареты ⁶⁾	100,0	107,7	83,5	107,5	105,7	Cigarettes ⁶⁾
Ткани из шерсти или тонкого или грубого волоса животных, или конского волоса, подвергнутого кардо- и гребчесанию	109,8	108,3	98,7	101,3	100,3	Woven fabrics carded or combed wool or fine animal hair or of coarse animal hair or of horsehair
Ткани льняные ⁷⁾	120,0	97,9	100,2	116,3	108,1	Linen fabrics ⁷⁾
Ткани хлопчатобумажные ⁸⁾	111,3	139,6	100,5	105,8	100,5	Cotton fabrics ⁸⁾
Спецодежда	...	117,8	100,0	106,0	102,6	Working clothes
Одежда верхняя трикотажная или вязаная	120,5	103,3	99,7	102,6	101,5	Outerwear, knitted or crocheted
Костюмы мужские или для мальчиков из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных ⁹⁾	127,0	102,1	106,8	98,8	100,5	Men's or boys' suits of textile fabrics, not knitted or crocheted ⁹⁾
Пальто, полупальто женские или для девочек из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных ¹⁰⁾	128,4	102,7	106,1	104,3	100,4	Women's or girls' overcoats and short coats of textile fabrics, not knitted or crocheted ¹⁰⁾
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные	123,4	112,5	101,0	101,2	105,9	Knitted and crocheted hosiery
Обувь	123,0	113,2	100,5	101,4	94,5	Footwear
Пиломатериалы хвойных пород ¹¹⁾	121,3	108,8	97,4	115,3	100,5	Softwood lumber ¹¹⁾
Фанера	120,1	124,2	96,0	114,2	83,8	Plywood
Плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов	173,8	106,4	104,7	113,7	95,0	Plywood, veneered panels and similar laminated wood; particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials
Плиты древесно-волоконистые из древесины или других одревесневших материалов	122,4	112,8	96,6	108,4	105,6	Fibreboard of wood or other ligneous materials
Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов	119,6	127,9	97,5	122,8	77,4	Pulps of wood or other fibrous cellulosic material
Бумага газетная в рулонах или листах	140,4	104,9	105,2	108,9	96,3	Newsprint, in rolls or sheets
Бумага офсетная	108,8	116,1	101,2	110,5	100,9	Offset paper
Картон тарный (крафт-лайнер) небеленый, немелованный ¹²⁾	122,4	140,6	109,9	129,7	75,5	Kraftliner, unbleached, uncoated ¹²⁾
Кокс и полукокс из каменного угля	126,2	154,9	120,9	96,4	79,7	Coke and semi-coke of coal
Бензин автомобильный	119,6	122,0	114,4	111,2	82,7	Motor gasoline
Топливо дизельное	154,0	132,6	116,2	129,8	86,4	Diesel fuel
Мазут топочный	187,5	103,4	123,7	125,8	60,9	Heavy fuel oil
Масла нефтяные смазочные; дистилляты тяжелые, не включенные в другие группировки ¹³⁾	123,0	134,2	107,3	133,3	96,1	Lubricating petroleum oils; heavy preparations n.e.c. ¹³⁾
Битумы нефтяные дорожные	175,7	105,4	154,3	118,9	73,9	Oil road bitumen
Карбонат натрия (карбонат натрия, сода кальцинированная)	155,6	110,4	100,9	116,0	102,0	Disodium carbonate (sodium carbonate, calcinated soda)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Этилен	141,3	122,2	133,3	101,5	104,7	Ethylene
Удобрения и соединения азотные ¹⁴⁾	129,4	144,0	107,3	116,8	87,4	Nitrogen fertilizers and compounds ¹⁴⁾
удобрения азотные минеральные или химические	143,0	149,7	107,9	106,8	87,7	nitrogen fertilizers, mineral or chemical
удобрения фосфорные минеральные или химические	113,8	102,6	...	109,2	108,4	phosphate fertilizers, mineral or chemical
удобрения калийные минеральные или химические	139,2	103,0	117,0	134,4	104,8	potash fertilizers, mineral or chemical
удобрения, не включенные в другие группировки	112,4	169,6	100,6	130,5	69,3	fertilizers, n.e.c.
Полимеры этилена в первичных формах	127,0	128,0	93,9	115,6	79,7	Polymers of ethylene, in primary forms
Каучуки синтетические в первичных формах	143,7	143,6	105,8	115,1	92,6	Synthetic rubber in primary forms
Пестициды и агрохимические продукты прочие	136,5	106,4	116,3	101,5	102,4	Pesticides and other agrochemical products
Средства моющие ¹⁵⁾	105,1	103,5	99,0	104,1	106,5	Detergents ¹⁵⁾
Порошки стиральные	...	108,4	92,7	99,7	99,4	Washing powder
Волокна синтетические	115,9	117,6	105,8	108,2	101,7	Synthetic fibers
Волокна искусственные	125,5	...	103,7	118,0	96,1	Artificial fibers
Препараты лекарственные	120,5	102,7	99,6	100,1	100,2	Medicaments
Материалы клейкие перевязочные	...	126,4	114,4	100,1	86,2	Adhesive dressing materials
Шины, покрышки пневматические для легковых автомобилей новые	125,1	121,0	109,8	102,5	99,0	New pneumatic tyres, of rubber, of a kind used on motor cars
Шины и покрышки пневматические для автобусов, троллейбусов и грузовых автомобилей	123,9	129,1	103,9	104,7	102,4	Pneumatic tyres, of rubber, of a kind used on buses, trolleybuses and lorries
Шины и покрышки пневматические для сельскохозяйственных машин	118,6	118,7	93,8	104,9	103,2	Agrarian pneumatic tyres
Линолеум и твердые непластичные материалы для покрытия пола, т. е. упругие напольные покрытия, такие как виниловое покрытие, линолеум и аналогичные изделия	109,1	104,8	92,7	106,3	99,1	Linoleum and hard non-plastic surface floor coverings, i.e. resilient floor coverings, such as vinyl, linoleum etc.
Стекло листовое ¹⁶⁾	144,0	129,8	101,7	101,3	94,3	Flat glass ¹⁶⁾
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	123,0	98,9	105,5	106,7	104,9	Ceramic glazed tiles for interior walls
Плитки керамические для полов	124,2	100,7	106,4	102,8	102,6	Ceramic floor tiles
Кирпич керамический неогнеупорный строительный ¹⁷⁾	145,6	103,1	100,6	103,8	108,2	Non-refractory ceramic building bricks ¹⁷⁾
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы	149,6	104,9	106,6	106,3	100,4	Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements
Известь гидравлическая	121,9	118,9	109,9	106,6	99,8	Hydraulic lime
Панели стеновые наружные железобетонные	127,6	99,7	105,2	101,5	98,1	Panels wall external reinforced concrete
Плиты, панели и настилы перекрытий и покрытий железобетонные	...	100,4	103,7	110,4	106,2	Plates, panels and floorings of floors and coatings of reinforced concrete
Шпалы и брусья железобетонные	...	103,1	105,1	104,5	109,6	Ferrocement sleepers and bars
Бетон, готовый для заливки (товарный бетон)	...	96,6	99,8	102,9	102,5	Ready-mixed concrete
Материалы рулонные, кровельные и гидроизоляционные	146,2	102,8	107,6	110,5	105,0	Roll, roofing and waterproofing materials
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	129,5	166,7	127,9	117,3	89,7	Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms
Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ¹⁸⁾	120,7	117,5	105,7	104,1	92,1	Flat rolled products of steel, not further worked than hot rolled ¹⁸⁾
Алюминий необработанный	108,7	132,5	114,1	109,0	82,0	Aluminium, unwrought
Свинец необработанный	108,2	113,0	99,8	Lead, unwrought
Цинк необработанный	91,8	103,5	102,2	95,0	80,8	Zinc, unwrought
Медь рафинированная необработанная	103,5	132,2	121,5	102,8	91,5	Copper, refined, unwrought
Машины вычислительные электронные цифровые прочие, содержащие или не содержащие в одном корпусе одно или два из следующих устройств для автоматической обработки данных: запоминающие устройства, устройства ввода, устройства вывода	...	111,8	110,3	99,3	98,4	Other digital automatic data processing machines, whether or not containing in the same housing one or two of the following types of units: storage units, input units, output units
Приемники телевизионные (телевизоры) цветного изображения без устройств записи и воспроизведения звука и изображения	109,0	84,9	83,7	95,0	93,4	Television receivers, without sound or video recording and reproduction apparatus
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт	...	98,9	108,7	104,2	123,5	Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W
Генераторы переменного тока (синхронные генераторы)	...	115,0	106,0	102,3	101,9	AC generators (alternators)
Аккумуляторы свинцовые для запуска поршневых двигателей	...	109,9	102,8	100,8	97,3	Lead-acid accumulators for starting piston engines
Провода обмоточные изолированные	110,2	123,8	103,7	102,1	94,6	Insulated winding wire
Кабели, провода и шнуры связи ¹⁹⁾	105,8	174,1	101,6	109,2	97,0	Cables, wires and cords of communication ¹⁹⁾
Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ ²⁰⁾	108,5	135,3	105,0	97,4	96,5	Other electric conductors, for a voltage > 1 000 V ²⁰⁾
Лампы накаливания или газоразрядные лампы; дуговые лампы; светодиодные лампы	...	102,4	92,7	107,9	100,6	Electric filament or discharge lamps; arc lamps
Холодильники и морозильники бытовые	121,4	87,1	89,2	110,3	105,0	Household refrigerators and freezers
Машины стиральные бытовые	117,6	80,1	89,4	107,2	97,0	Household washing machines
Печи микроволновые	100,0	100,0	91,5	105,9	113,2	Microwave ovens
Плиты кухонные электрические	105,6	101,1	99,3	104,2	102,0	Electric kitchen stoves
Плиты газовые бытовые	124,8	99,4	99,9	105,7	105,9	Gas stoves, of the household type
Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия, прочие	150,9	112,3	102,2	103,5	109,2	Other compression-ignition internal combustion piston engines
Турбины на водяном паре и прочие паровые турбины	132,1	115,0	100,0	100,0	99,3	Steam turbines and other vapour turbines
Компрессоры воздушные передвижные на колесных шасси ²¹⁾	131,6	102,2	112,7	105,5	110,3	Air compressors mounted on a wheeled chassis for towing ²¹⁾
Краны мостовые электрические ²²⁾	159,7	101,4	106,3	100,4	91,5	Electric bridge cranes ²²⁾
Краны козловые и полукозловые электрические	115,5	103,2	148,2	109,8	97,3	Gantry and semi-gantry electric cranes
Лифты	174,0	106,9	108,7	104,3	103,0	Elevators

	2000	2010	2017	2018	2019	
Погрузчики универсальные сельскохозяйственно-го назначения	137,5	112,6	103,4	101,1	101,9	Universal loaders for agricultural purposes
Плуги общего назначения ²³⁾	131,2	102,0	105,3	102,2	105,8	General purpose ploughs ²³⁾
Сеялки	123,3	104,6	103,7	104,5	98,4	Seeders
Комбайны зерноуборочные	115,3	93,5	113,2	96,0	116,2	Combine harvesters
Станки деревообрабатывающие	167,9	103,2	98,9	106,2	113,1	Woodworking machines
Тракторы гусеничные	121,3	104,6	110,5	93,2	119,9	Tracked tractors
Автомобили легковые	118,4	105,0	104,4	103,1	103,4	Passenger cars
Автобусы, имеющие технически допустимую максимальную массу более 5 т	126,1	107,9	100,9	105,5	103,0	Buses (> 5 tonne of technically permissible maximum mass)
Средства автотранспортные грузовые ²⁴⁾	153,0	110,6	101,7	101,8	103,6	Motor vehicles for the transport of goods ²⁴⁾
Автокраны	149,6	98,4	107,0	109,9	103,8	Crane lorries
Электровозы магистральные	112,0	120,6	100,0	100,0	103,2	Electric locomotives, mainline
Тепловозы магистральные	123,0	109,2	105,6	102,0	102,0	Diesel locomotives, mainline
Вагоны пассажирские железнодорожные	118,6	105,5	107,0	103,0	102,0	Passenger railway cars
Вагоны грузовые магистральные широкой колеи	173,8	150,2	106,9	114,7	107,9	Freight wagons, mainline broad gauge
Мотоциклы	124,7	101,4	118,8	102,0	106,5	Motorcycles
Велосипеды двухколесные и прочие, без двигателя	128,9	121,5	99,0	110,4	97,8	Bicycles and other cycles, not motorized
Шкафы деревянные для спальни ²⁵⁾	130,1	103,6	101,7	109,5	112,3	Wooden wardrobes for bedrooms ²⁵⁾
Столы обеденные деревянные для столовой и гостиной ²⁶⁾	133,2	102,2	100,6	103,9	105,6	Wooden dining tables for the dining and living room ²⁶⁾
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха						Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Электроэнергия, отпущенная различным категориям потребителей	141,7	115,3	110,1	102,1	103,5	Electricity supplied to different categories of consumers
Пар и горячая вода	135,4	113,8	104,0	103,5	103,3	Steam and hot water

Цены производителей регистрировались на следующие товары:

- ¹⁾ 2000 г. – уголь энергетический каменный; 2010 г. – уголь каменный рядовой;
- ²⁾ 2000 г. – нефть добытая (включая газовый конденсат);
- ³⁾ 2000 г. – щебень и гравий;
- ⁴⁾ 2000 г. – хлеб ржаной из обойной, обдирной и сеяной муки, включая хлеб из муки смешанной валки;
- ⁵⁾ 2000 г. – конфеты мягкие, глазированные шоколадом;
- ⁶⁾ 2000 г. – папиросы и сигареты;
- ⁷⁾ 2000 г. – ткани готовые льняные платвево-бельевые;
- ⁸⁾ 2000, 2010 гг. – ткани хлопчатобумажные ситцевые с массовой долей хлопка не менее 85 %
- ⁹⁾ 2000 г. – костюмы;
- ¹⁰⁾ 2000 г. – пальто и полупальто;
- ¹¹⁾ 2000, 2010 гг. – пиломатериалы обычные, не включенные в другие группировки, прочие;
- ¹²⁾ 2000 г. – картон тарный (включая бумагу для гофрирования);
- ¹³⁾ 2000, 2010 гг. – масла смазочные всех видов;
- ¹⁴⁾ 2000 г. – удобрения минеральные;
- ¹⁵⁾ 2000 г. – средства моющие синтетические;
- ¹⁶⁾ 2000 г. – стекло строительное;
- ¹⁷⁾ 2000 г. – кирпич строительный;
- ¹⁸⁾ 2000, 2010 гг. – прокат толстолистовой (от 4 мм) горячекатаный из стали, кроме нержавеющей и быстрорежущей;
- ¹⁹⁾ 2000 г. – кабели городской телефонной связи;
- ²⁰⁾ 2000 г. – кабели силовые гибкие;
- ²¹⁾ 2000 г. – компрессоры;
- ²²⁾ 2000, 2010 гг. – краны мостовые электрические общего назначения;
- ²³⁾ 2000 г. – плуги тракторные;
- ²⁴⁾ 2000 г. – автомобили грузовые;
- ²⁵⁾ 2000, 2010 гг. – шкафы кухонные, для спальни, столовой и гостиной;
- ²⁶⁾ 2000, 2010 гг. – столы кухонные, для столовой и гостиной.

Producer prices were registered for the following goods:

- ¹⁾ 2000 – steam coal; 2010 – ROM (run-of-mine) coal;
- ²⁾ 2000 – extracted oil (including gas condensate);
- ³⁾ 2000 – crushed stone and gravel;
- ⁴⁾ 2000 – rye bread of dark, peeled, white flour including bread of mixed flour;
- ⁵⁾ 2000 – soft candy, covered with chocolate;
- ⁶⁾ 2000 – mouthpiece cigarettes and cigarettes;
- ⁷⁾ 2000 – dress and linen flax fabrics;
- ⁸⁾ 2000, 2010 – cotton fabrics with a mass fraction of cotton at least 85%;
- ⁹⁾ 2000 – suits;
- ¹⁰⁾ 2000 – coats and short coats;
- ¹¹⁾ 2000, 2010 – other ordinary sawn timbers, n.e.c.;
- ¹²⁾ 2000 – kraftliner (including fluting paper);
- ¹³⁾ 2000, 2010 – lubricating petroleum oils of all types;
- ¹⁴⁾ 2000 – mineral fertilizers;
- ¹⁵⁾ 2000 – synthetic detergents;
- ¹⁶⁾ 2000 – construction glass;
- ¹⁷⁾ 2000 – construction bricks;
- ¹⁸⁾ 2000, 2010 – hot-rolled steel (4 mm and over) except stainless and fast cutting steel;
- ¹⁹⁾ 2000 – city telephone cables;
- ²⁰⁾ 2000 – flexible power cables;
- ²¹⁾ 2000 – compressors;
- ²²⁾ 2000, 2010 – electric bridge cranes of general purpose;
- ²³⁾ 2000 – tractor ploughs;
- ²⁴⁾ 2000 – trucks;
- ²⁵⁾ 2000, 2010 – cupboards for kitchen, bedroom, dining room and living;
- ²⁶⁾ 2000, 2010 – tables for kitchen, dining room and living room.

25.19. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И ПРИОБРЕТЕНИЯ НА ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

на конец года

AVERAGE PRODUCER PRICES AND PURCHASE PRICES FOR MAIN ENERGY RESOURCES

end of year

	Средние цены, руб. / average prices, roubles								
	производителей / producer				приобретения / purchase				
	2010	2017	2018	2019	2010	2017	2018	2019	
Уголь коксующийся, за т	1555	4106	4734	3003	5920	9552	11029	7716	Coking coal, per tonne
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ¹⁾ , за т	822	1559	1790	1703	1308	1723	2066	2257	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite ¹⁾ , per tonne
Нефть сырая, за т	7566	17416	22284	20377	11045	22697	19869	25402	Crude oil, per tonne
Газ горючий природный (газ естественный), за тыс. м ³	626	1971	2005	1717	3081	5137	5319	5339	Natural gas, per thou. cu.m
Бензин автомобильный, за т	16699	26495	29404	24345	24814	46131	49428	54999	Motor gasoline, per tonne
Топливо дизельное, за т	16340	29677	38257	33440	24157	46998	57707	56908	Diesel fuel, per tonne
Мазут топочный, за т	7805	9566	12918	7187	12058	16997	22154	11923	Heavy fuel oil, per tonne
Электроэнергия ²⁾ , за тыс. кВт·ч	665	1015	1097	992	1539	2579	2582	2640	Electricity ²⁾ , per thou. kWh

¹⁾ 2010 г.: цены производителей – уголь каменный рядовой, цены приобретения – уголь каменный обогащенный.²⁾ Для производителей – электроэнергия собственного производства.¹⁾ 2010: producer prices – ROM (run-of-mine) coal, purchase prices – cleaned coal.²⁾ For producers – self-produced electricity.**25.20. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И ПРИОБРЕТЕНИЯ НА ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ¹⁾****AVERAGE ANNUAL PRODUCER PRICES AND PURCHASE PRICES FOR MAIN ENERGY RESOURCES¹⁾**

	Средние цены, руб. / average prices, roubles								
	производителей / producer				приобретения / purchase				
	2010	2017	2018	2019	2010	2017	2018	2019	
Уголь коксующийся, за т	1262	4073	4518	4121	5253	9550	10639	9423	Coking coal, per tonne
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ²⁾ , за т	718	1543	1815	1717	1283	1690	1969	2256	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite ²⁾ , per tonne
Нефть сырая, за т	6631	14698	21186	21430	9260	18596	25579	25930	Crude oil, per tonne
Газ горючий природный (газ естественный), за тыс. м ³	605	1950	1721	1912	3072	5031	5163	5258	Natural gas, per thou. cu. m
Бензин автомобильный, за т	15961	25251	29598	25152	23494	44914	48482	54737	Motor gasoline, per tonne
Топливо дизельное, за т	13330	25469	33405	31649	20427	42207	51260	54416	Diesel fuel, per tonne
Мазут топочный, за т	7478	8483	12864	13137	11414	14296	19691	18197	Heavy fuel oil, per tonne
Электроэнергия ³⁾ , за тыс. кВт·ч	647	998	1040	1063	1507	2506	2584	2604	Electricity ³⁾ , per thou. kWh

¹⁾ Среднегодовые цены рассчитаны, как среднеарифметические величины, на основе ежемесячных данных о средних ценах.²⁾ 2010 г.: цены производителей – уголь каменный рядовой, цены приобретения – уголь каменный обогащенный.³⁾ Для производителей – электроэнергия собственного производства.¹⁾ Average annual prices are calculated as arithmetic mean values based on monthly average price data.²⁾ 2010: producer prices – ROM (run-of-mine) coal, purchase prices – cleaned coal.³⁾ For producers – self-produced electricity.**25.21. СООТНОШЕНИЕ СРЕДНИХ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ НЕФТЕПРОДУКТОВ С ЦЕНОЙ НА НЕФТЬ¹⁾**

в среднем за год

RATIO OF AVERAGE PRODUCER PRICES FOR CERTAIN TYPES OF OIL PRODUCTS WITH PRICE OF OIL¹⁾

average annual

(в процентах / percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Нефть сырая	100	100	100	100	100	Crude oil
Уголь коксующийся	18	19	28	21	19	Coking coal
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ²⁾	16	11	10	9	8	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite ²⁾
Газ горючий природный (газ естественный)	6	9	13	8	9	Natural gas
Бензин автомобильный	368	241	172	140	117	Motor gasoline
Топливо дизельное	320	201	173	158	148	Diesel fuel
Мазут топочный	129	113	58	61	61	Heavy fuel oil

¹⁾ Цены за тонну; электроэнергия – за тыс. кВт·ч; газ естественный – за тыс. м³.²⁾ 2000 г. – уголь энергетический каменный; 2010 г. – уголь каменный рядовой.¹⁾ Prices per tonne; electricity – per thou. kWh; natural gas – per thou. cu. m.²⁾ 2000 – steam coal; 2010 – ROM (run-of-mine) coal.

**25.22. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОСНОВНЫЕ ВИДЫ
ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ**

на конец года

PRICE INDICES FOR MAIN TYPES OF FUEL-ENERGY RESOURCES ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS

end of year

(в процентах к концу предыдущего года / percent to end of previous year)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Уголь коксующийся	207,8	154,2	110,9	112,4	75,1	<i>Coking coal</i>
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ¹⁾	130,3	112,9	101,3	109,2	107,7	<i>Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite¹⁾</i>
Уголь бурый рядовой (лигнит)	151,8	107,8	102,6	106,7	107,7	<i>Brown ROM (run-of-mine) coal (lignite)</i>
Нефть сырая	166,5	146,3	124,7	91,2	123,3	<i>Crude oil</i>
Газ горючий природный (газ естественный)	126,1	114,2	104,2	104,8	103,5	<i>Natural gas</i>
Бензин автомобильный	137,7	105,8	112,9	114,6	95,7	<i>Motor gasoline</i>
Топливо дизельное	156,2	117,1	115,7	119,5	98,3	<i>Diesel fuel</i>
Мазут топочный	184,6	102,7	118,5	144,3	62,0	<i>Heavy fuel oil</i>
Масла нефтяные смазочные; дистилляты тяжелые, не включенные в другие группировки	154,3	114,1	105,1	110,8	98,2	<i>Lubricating petroleum oils; heavy preparations n.e.c.</i>
Битумы нефтяные дорожные	176,8	96,8	125,3	116,1	95,9	<i>Oil road bitumen</i>
Электрэнергия	142,9	113,3	109,7	103,8	105,9	<i>Electricity</i>
Пар и горячая вода	136,4	110,3	106,0	102,4	105,3	<i>Steam and hot water</i>

¹⁾ 2000 г. – уголь энергетический каменный; 2010 г. – уголь каменный обогащенный.¹⁾ 2000 – steam coal; 2010 – cleaned coal.
**25.23. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ЗЕРНА ДЛЯ ОСНОВНОГО ПРОИЗВОДСТВА**
**PRICE INDICES FOR CERTAIN TYPES OF CEREALS ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS
FOR MAIN PRODUCTION**

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2010	2017	2018	2019	
Зерновые и зернобобовые культуры ¹⁾	180,5	77,7	151,4	101,9	<i>Cereals and leguminous crops¹⁾</i>
Пшеница	184,1	76,9	155,0	101,8	<i>Wheat</i>
Ячмень	179,5	87,1	145,8	89,1	<i>Barley</i>
Рожь	208,0	82,5	140,5	132,3	<i>Rye</i>
Овес	193,0	82,8	110,1	117,3	<i>Oat</i>
Просо	176,3	112,6	164,7	85,0	<i>Millet</i>
Гречиха	447,5	34,2	146,2	189,8	<i>Buckwheat</i>
Кукуруза	147,1	82,3	150,8	90,4	<i>Maize</i>
Горох сушеный	198,1	61,9	122,0	103,3	<i>Peas</i>
Бобы соевые	96,7	84,3	116,7	88,9	<i>Soy beans</i>
Семена подсолнечника	180,0	84,3	113,3	91,8	<i>Sunflower seeds</i>

¹⁾ 2010 г. – всего по культурам, включая бобы соевые и семена подсолнечника.¹⁾ 2010 – total for crops, including soy beans and sunflower seeds.
**25.24. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ
ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ЗЕРНА ДЛЯ ОСНОВНОГО ПРОИЗВОДСТВА**

на конец года

**AVERAGE PRICES FOR CERTAIN TYPES OF CEREALS ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS
FOR MAIN PRODUCTION**

end of year

(рублей за тонну / roubles per tonne)

	2010	2017	2018	2019	
Пшеница	7488	7608	11807	11952	<i>Wheat</i>
Ячмень	8944	8742	12682	10315	<i>Barley</i>
Рожь	6550	6693	9624	13384	<i>Rye</i>
Овес	6332	8031	7113	8603	<i>Oat</i>
Просо	14590	6828	20629	14019	<i>Millet</i>
Гречиха	35025	7489	11935	22060	<i>Buckwheat</i>
Кукуруза	8800	7268	11397	10269	<i>Maize</i>
Горох сушеный	10128	8682	12117	12679	<i>Peas</i>
Бобы соевые	11588	22271	26100	23695	<i>Soy beans</i>
Семена подсолнечника	21661	17491	19457	18594	<i>Sunflower seeds</i>

**25.25. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ЦЕНЫ НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ
ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ЗЕРНА ДЛЯ ОСНОВНОГО ПРОИЗВОДСТВА¹⁾**
**AVERAGE ANNUAL PRICES FOR CERTAIN TYPES OF CEREALS ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS
FOR MAIN PRODUCTION¹⁾**

(рублей за тонну / roubles per tonne)

	2010	2017	2018	2019	
Пшеница	5265	8630	9628	11980	Wheat
Ячмень	5322	9303	10419	11690	Barley
Рожь	4122	7491	7567	10969	Rye
Овес	3880	7601	6939	7854	Oat
Просо	5530	6043	12013	16559	Millet
Гречиха	17587	13326	8374	16203	Buckwheat
Кукуруза	6963	8136	9839	11416	Maize
Горох сушеный	7054	9082	9679	12384	Peas
Бобы соевые	11289	24521	25541	24271	Soy beans
Семена подсолнечника	16059	18190	19404	19321	Sunflower seeds

¹⁾ Среднегодовые цены рассчитаны, как среднеарифметические величины, на основе ежемесячных данных о средних ценах.¹⁾ Average annual prices are calculated as arithmetic mean values based on monthly average price data.

25.26. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
AGRICULTURAL PRODUCER PRICE INDICES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Сельское хозяйство	136,5	106,5	97,7	99,2	108,4	Agriculture
Растениеводство	162,5	104,7	91,2	97,3	115,5	Crop-growing
Зерновые и зернобобовые культуры	180,1	95,7	92,0	99,1	122,9	Cereals and leguminous crops
пшеница	180,1	94,2	91,3	100,2	124,4	wheat
кукуруза	141	115,5	89,0	97,7	126,0	maize
ячмень	187,8	95,9	94,0	101,2	121,3	barley
рожь	188,6	91,3	104,5	92,7	112,0	rye
овес	171	93,1	104,9	93,3	107,0	oat
просо	177	102,3	93,0	108,6	123,2	millet
гречиха	209	149	81,9	60,0	118,4	buckwheat
овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые)	151,3	100,8	99,2	88,3	109,6	dry leguminous vegetables (leguminous crops)
Семена подсолнечника	133,5	129,4	84,1	95,1	105,7	Sunflower seeds
Овощи	132,1	119,8	100,5	94,7	107,7	Vegetables
капуста всех сортов	93,9	151	82,8	110,9	142,6	cabbage of all brands
огурцы	154,1	114,3	103,2	93,2	107,1	cucumber
томаты (помидоры)	135,9	108,9	100,2	92,6	104,8	tomato
морковь столовая	127,5	118,3	88,3	109,3	104,3	garden carrot
лук репчатый	128,4	148,6	97,6	97,5	117,6	onion
свекла столовая	115,7	102,5	89,1	120,5	98,4	table beet
Культуры бахчевые	131,5	107	119,5	123,9	101,6	Melons
Картофель	131,1	114,5	109,3	105,5	93,6	Potatoes
Корнеплоды свеклы сахарной	145	128,3	86,8	88,1	115,5	Sugar beet
Волокно льна-долгунца	191,2	93,8	94,8	92,1	105,6	Flax fiber
Виноград	183,8	99,8	114,7	106,5	104,2	Grapes
Семечковые плоды	138,4	95	88,6	114,5	94,7	Pomiferous fruits
Косточковые плоды	178,2	104	100,5	98,8	104,1	Drupaceous fruits
Ягоды и плоды растений вида Vaccinium	152,5	111,7	108,9	99,6	100,7	Berries and fruits of genus Vaccinium
Животноводство	122,1	107,7	102,0	100,1	104,9	Animal production
Скот и птица (в живом весе)	124,1	99,7	101,4	101,6	103,6	Livestock and poultry (live weight)
крупный рогатый скот	126,9	103,8	102,4	102,0	103,6	cattle
овцы и козы	141,1	107,7	104,2	102,4	104,8	sheep and goats
свины	122,2	98,7	104,0	103,2	97,5	swine
птица сельскохозяйственная живая	116,9	98,4	99,4	100,4	109,0	poultry, live
Шерсть стриженная невымытая овец и коз, включая стриженую шерсть, промытую руном	181,8	98,3	107,2	104,4	103,5	Shorn wool from sheep and goats, greasy, including fleece-washed shorn wool
Молоко сырое крупного рогатого скота	123,9	126,8	110,6	93,2	108,2	Cattle raw milk
Яйца куриные в скорлупе свежие	114,1	100,1	87,7	106,1	107,6	Chicken eggs in the shell, fresh

25.27. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

в среднем за год

AVERAGE PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCERS

average annual

(рублей за тонну / roubles per tonne)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Зерновые и зернобобовые культуры	2113	4017	7451	8516	10319	<i>Cereals and leguminous crops</i>
пшеница	2179	3867	7304	8537	10279	<i>wheat</i>
кукуруза	2616	4681	7030	7910	10059	<i>maize</i>
ячмень	1822	3395	6782	8115	9552	<i>barley</i>
рожь	1992	3411	5622	5561	8073	<i>rye</i>
овес	1637	3596	6520	5970	6877	<i>oat</i>
просо	1523	3832	5102	11783	13387	<i>millet</i>
гречиха	4509	8153	15665	7520	13771	<i>buckwheat</i>
овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые)	3365	5581	12275	9547	11791	<i>dry leguminous vegetables (leguminous crops)</i>
Семена подсолнечника	2882	10605	17033	17779	18087	<i>Sunflower seeds</i>
Овощи	6764	26546	47020	45067	56610	<i>Vegetables</i>
капуста всех сортов	2598	11029	9629	11826	15932	<i>cabbage of all brands</i>
огурцы	12436	58163	75986	71482	77332	<i>cucumber</i>
томаты (помидоры)	12595	52599	70969	71228	84947	<i>tomato</i>
морковь столовая	3857	11309	11033	12256	11528	<i>garden carrot</i>
лук репчатый	3878	9719	9741	10451	14842	<i>onion</i>
свекла столовая	3513	8298	9250	10580	10576	<i>table beet</i>
Культуры бахчевые	901	2331	6384	8379	13528	<i>Melons</i>
Картофель	3710	9501	11607	12549	10555	<i>Potatoes</i>
Корнеплоды свеклы сахарной	509	1636	2237	2645	1947	<i>Sugar beet</i>
Волокно льна-долгунца	7018	13807	18215	27611	30946	<i>Flax fiber</i>
Виноград	4232	15365	29946	29863	29737	<i>Grapes</i>
Семечковые плоды	5181	18004	32069	37970	35658	<i>Pomiferous fruits</i>
Косточковые плоды	4487	25596	59227	40971	61481	<i>Drupaceous fruits</i>
Ягоды и плоды растений вида <i>Vaccinium</i>	12622	57469	125124	120262	118908	<i>Berries and fruits of genus Vaccinium</i>
Скот и птица (в живом весе)	18437	56720	82580	86136	87716	<i>Livestock and poultry (live weight)</i>
крупный рогатый скот	14142	55951	97558	99523	104680	<i>cattle</i>
овцы и козы	12009	45174	89396	89768	101308	<i>sheep and goats</i>
свиньи	20152	69748	96502	99583	94766	<i>swine</i>
птица сельскохозяйственная живая	20481	52966	68057	70845	75565	<i>poultry, live</i>
Шерсть стриженная невытая овец и коз, включая стриженую шерсть, промытую руном	24307	29485	97141	109952	123617	<i>Shorn wool from sheep and goats, greasy, including fleece-washed shorn wool</i>
Молоко сырое крупного рогатого скота	3633	12370	24487	22855	24875	<i>Cattle raw milk</i>
Яйца куриные в скорлупе свежие, 1000 шт.	978	2341	3565	3898	4180	<i>Chicken eggs in the shell, fresh, thou pcs.</i>

25.28. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ) ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**PRICE INDICES FOR INVESTMENT PRODUCTS (EXPENDITURES, SERVICES)**

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	135,9	109,1	103,1	107,3	105,1	Aggregated price index for investment products (expenditures, services)
из него:						<i>of which:</i>
индекс цен производителей на строительную продукцию	140,5	109,6	104,9	106,5	105,0	<i>producer price index for construction products</i>
индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения	121,2	106,1	101,1	108,9	107,1	<i>purchase price index for investment machinery and equipment</i>

**25.29. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ) ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2019 г.**
**PRICE INDICES FOR INVESTMENT PRODUCTS (EXPENDITURES, SERVICES)
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2019**

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения <i>Aggregated price index for investment products (expenditures, services)</i>	из него индекс цен / of which price index		
		производителей на строительную продукцию <i>producer price index for construction products</i>	приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения <i>purchase price index for investment machinery and equipment</i>	
Всего	105,1	105,0	107,1	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	104,4	105,6	108,2	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	103,0	105,5	106,5	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	105,3	104,4	106,8	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	106,3	105,5	107,4	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	106,0	105,2	108,2	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	104,3	103,4	106,8	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	105,4	105,1	106,6	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	107,0	105,6	107,9	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	105,8	106,1	106,6	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	104,8	105,2	105,9	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	105,5	105,4	107,3	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	106,5	106,1	106,6	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	106,0	105,4	107,1	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	105,9	105,4	107,2	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	106,4	105,8	107,1	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	106,2	105,8	107,1	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	108,8	105,9	110,8	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	106,0	105,5	106,5	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	104,9	105,8	107,1	<i>Other service activities</i>

25.30. ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ ОСНОВНЫМИ ВИДАМИ ТРАНСПОРТА
FREIGHT PRODUCER PRICE INDICES BY MAIN TRANSPORT MODES

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Грузовой транспорт – всего	151,5	133,1	109,0	101,4	101,5	Freight transport – total
из него:						of which:
железнодорожный	169,3	109,4	104,0	105,0	104,2	<i>railway</i>
автомобильный	136,6	103,7	102,8	100,7	102,1	<i>road</i>
трубопроводный	137,4	156,1	113,9	96,8	98,5	<i>pipeline</i>
морской	109,3	98,9	103,4	110,9	98,5	<i>maritime</i>
внутренний водный	119,2	106,7	108,3	111,8	102,8	<i>inland water</i>
воздушный	112,9	104,2	115,3	122,3	105,2	<i>air</i>

25.31. ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ
PRICE INDICES FOR COMMUNICATION SERVICES FOR LEGAL ENTITIES

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Услуги связи – всего	106,8	107,0	107,9	101,1	103,1	Communication services – total
из них услуги:						of which services of:
национальной почты	135,9	118,3	119,1	100,9	103,4	national post
местной телефонной связи	105,1	104,8	100,6	100,5	101,9	local telephone communication
междугородной телефонной связи	104,6	100,0	100,0	100,5	108,1	intercity telephone communication
документальной электросвязи	111,3	141,3	103,4	102,7	102,8	document electric communication
проводного радиовещания	124,3	111,5	110,5	104,6	105,4	wire radio broadcasting
подвижной связи	...	99,7	106,7	101,6	105,0	mobile communication

25.32. СРЕДНИЕ ТАРИФЫ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

на конец года

AVERAGE TARIFFS FOR COMMUNICATION SERVICES FOR LEGAL ENTITIES

end of year

(рублей / roubles)

	2010	2017	2018	2019	
Плата за предоставление доступа к сети местной телефонной связи независимо от типа абонентской линии сети фиксированной телефонной связи, за услугу	5719,27	3624,33	3596,73	3007,36	Payment for access to the local telephone communication network irrespective of the type of subscriber's line of fixed telephone communication network, per service
Плата за предоставление междугородных телефонных соединений (разговоров) автоматическим способом, по магистральным каналам связи, на расстояние от 1201 до 3000 км, в период наибольшей нагрузки, за каждую полную или неполную минуту	5,13	5,19	5,19	5,58	Payment for provision of automatic intercity telephone connections (conversations), via the main communication channels, for a distance from 1201 to 3000 km, during the period of maximum load, for each complete or incomplete minute
Плата за предоставление магистральных телеграфных каналов при пропускной способности канала 50 Бод, протяженностью от 1201 до 3000 км, за полные или неполные сутки	171,77	241,58	252,26	257,62	Payment for provision of the main telegraph channels at the channel capacity of 50 Baud, for a distance from 1201 to 3000 km, per each complete or incomplete day
Плата за предоставление магистральных каналов междугородной телефонной сети для передачи данных при номинальной загрузке каналов 32 мкВт, протяженностью от 1201 до 3000 км в период наибольшей нагрузки, за каждый полный или неполный час	63,97	64,43	64,27	64,17	Payment for provision of main channels of intercity telephone network for transmission of data at a nominal channel load of 32 μW, for a distance from 1201 to 3000 km during the period of maximum load, for each complete or incomplete hour
Плата за предоставление местного соединения (разговора) по сотовой связи в дневное время, за минуту	1,89	1,21	1,30	1,43	Payment for provision of local connection (conversation) in cellular service during daytime, per minute

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

В Росстате разработана система индексов цен, в которую входят:

на потребительском рынке:

- индекс потребительских цен (тарифов) на товары и услуги;
- индекс цен на первичном и вторичном рынках жилья;

в сфере производства:

- индекс цен производителей промышленных товаров;
- индекс цен на приобретенные промышленными организациями отдельные виды товаров;
- индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции;
- индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения;
- индекс тарифов на грузовые перевозки;
- индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц.

Табл. 25.1, 25.2, 25.17, 25.18. Индекс цен производителей промышленных товаров рассчитывается на основании регистрации цен на товары (услуги)-представители в базовых организациях. Наблюдение за ценами производителей осуществляется более чем в 10 тыс. организаций. Расчет средних цен и индексов цен производится более чем по 1200 товарам (услугам)-представителям. Цены производителей представляют собой фактически сложившиеся на момент регистрации цены указанных организаций на произведенные и отгруженные товары (оказанные услуги), предназначенные для реализации на внутреннем рынке (без косвенных товарных налогов – налога на добавленную стоимость, акциза и т. п.).

Рассчитанные по товарам (услугам)-представителям индексы цен производителей последовательно агрегируются в индексы цен соответствующих видов, групп, классов, разделов экономической деятельности. В качестве весов используются данные об объеме отгрузки в стоимостном выражении базисного периода.

Табл. 25.1, 25.2, 25.26, 25.27. Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции исчисляются на основании регистрации в отобранных для наблюдения сельскохозяйственных организациях цен на основные виды товаров-представителей, реализуемых заготовительным, перерабатывающим организациям, на рынке, через собственную торговую сеть, населению непосредственно с транспортных средств, на ярмарках, биржах, аукционах, организациям, коммерческим структурам и т. п.

Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции приводятся с учетом надбавок и скидок за качество реализованной продукции без расходов на транспортировку, экспедирование, погрузку и разгрузку продукции, а также без налога на добавленную стоимость.

Табл. 25.1, 25.2, 25.28, 25.29. Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения отражает общее изменение цен в строительстве объектов различных видов экономической деятельности и рассчитывается как агрегированный показатель из индексов цен производителей на строительную продукцию, приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения и на прочую продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения, взвешенных по доле этих элементов в общем объеме инвестиций в основную капитал.

Индекс цен производителей на строительную продукцию формируется из индексов цен на строительно-монтажные работы и на прочие затраты, включенные в сводный сметный расчет строительства, взвешенных по доле этих элементов в общем объеме инвестиций в жилища, здания и сооружения. Расчет индекса цен на строительно-монтажные работы проводится на основе данных формы отчетности о ценах на материалы, детали и конструкции, приобретенные базовыми подрядными организациями, а также на базе технологических моделей, разработанных по видам экономической деятельности с учетом территориальных особенностей строительства.

Индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения исчисляется по данным об изменении цен производителей этого оборудования, а также транспортных расходов, ставки налога на добавленную стоимость и других расходов.

Табл. 25.1, 25.2, 25.30. Индексы тарифов на грузовые перевозки характеризуют изменение за текущий период тарифов на грузовые перевозки без учета изменения за этот период структуры перевезенных грузов по разнообразным признакам: по виду и размеру отправки груза, скорости доставки, расстоянию перевозки, территории перевозки, типу подвижного состава, степени использования его грузоподъемности и др.

Сводный индекс тарифов на грузовые перевозки рассчитывается из индексов тарифов на перевозку грузов отдельными видами транспорта (железнодорожным, автомобильным, трубопроводным, морским, внутренним водным, воздушным). По каждому виду транспорта регистрируются тарифы на услуги-представители. За услугу-представитель принимается перевозка одной тонны массового груза определенным видом транспорта на фиксированное расстояние. Обследование тарифов осуществляется в выборочной совокупности транспортных организаций. В качестве весов используются доходы соответствующего вида транспорта от перевозок грузов за базисный период.

Табл. 25.1 – 25.7. Индекс потребительских цен и тарифов на товары и услуги (ИПЦ) измеряет отношение стоимости фиксированного перечня товаров и услуг в ценах текущего периода к его стоимости в ценах предыдущего (базисного) периода и характеризует изменение во времени общего уровня цен на товары и услуги, приобретаемые населением для непроизводственного потребления. ИПЦ является важнейшим показателем, характеризующим уровень инфляции, и используется при пересчете макроэкономических показателей из текущих цен в сопоставимые цены.

Расчет ИПЦ производится путем объединения двух информационных потоков:

- данных об изменении цен, полученных методом регистрации цен и тарифов на потребительском рынке;
- данных о структуре фактических потребительских расходов домашних хозяйств за два смежных года.

Наблюдение за изменением цен (тарифов) проводится на территории всех субъектов Российской Федерации. Ценовая информация собирается в столицах республик, центрах краев, областей, автономной области, автономных округов, городах федерального значения и выборочно – в районных центрах, отобранных с учетом их представительности в отражении социально-экономического и географического положения регионов и степени насыщенности потребительского рынка товарами и услугами.

Регистрация цен и тарифов на товары и услуги осуществляется в организациях торговли, сфере услуг и общественного питания, на розничных рынках и ярмарках, реализующих их на регулярной основе в стационарных торговых объектах и в нестационарных (палатки, киоски и т.д.).

Потребительский набор, на основании которого рассчитывается ИПЦ, представляет собой единую для всех субъектов Российской Федерации выборку групп товаров и услуг, наиболее часто потребляемых населением.

В 2019 году наблюдение за потребительскими ценами осуществлялось на 510 видов товаров и услуг в 283 городах Российской Федерации.

В набор товаров и услуг, разработанный для наблюдения за ценами, включены товары и услуги массового потребительского спроса. Отбор позиций произведен с учетом их относительной важности для потребления населением, представительности с точки зрения отражения динамики цен на однородные товары, устойчивого наличия их в продаже.

Исходной информацией для расчета ИПЦ являются данные регистрации цен на товары и услуги с конкретными потребительскими свойствами. На их основе определяются средние сопоставимые цены отчетного и предыдущего (базисного) периодов. Сопоставимой считается цена, зарегистрированная в одной и той же организации торговли (сферы услуг) на один и тот же или аналогичный по качеству товар (услугу).

На базе индивидуальных индексов цен по городам, участвующим в наблюдении, определяются агрегатные индексы цен на отдельные товары и услуги в целом по субъекту Российской Федерации, федеральному округу, Российской Федерации.

Исходя из агрегатных индексов цен на товары и услуги по субъекту Российской Федерации, федеральному округу, Российской Федерации и доли расходов на их приобретение в потребительских расходах населения определяются индексы цен на основные группы (продовольственные и непродовольственные товары, услуги), а также ИПЦ по субъекту Российской Федерации, федеральному округу, Российской Федерации.

Наблюдение за потребительскими ценами и расчет ИПЦ в соответствии с действующей методологией осуществляется в Российской Федерации с 1992 г.

Индекс потребительских цен по Российской Федерации в 1991 г. исчислялся на товары и услуги в целом и на основные группы: продовольственные товары, непродовольственные товары, услуги.

Расчет индексов тарифов на отдельные группы услуг осуществляется с 1993 г.

Расчет ИПЦ по автономным округам осуществляется с 1997 г.

Табл. 25.8 – 25.12. Средние потребительские цены (тарифы) на товары (услуги)-представители складываются под влиянием многообразных ассортиментных, а также территориальных сдвигов, сезонных колебаний и др. Уровень средних потребительских цен по Российской Федерации рассчитывается как средневзвешенная величина из уровней цен по субъектам Российской Федерации.

Табл. 25.13. Индекс стоимости жизни (ИСЖ) – показатель, измеряющий относительную стоимость набора товаров и услуг в отдельных городах по сравнению с ее среднероссийским значением. Результат сопоставления этих показателей дает возможность определить насколько дороже (или дешевле) по сравнению с данными в среднем по России обходится один и тот же установленный набор потребительских товаров и услуг с единичными объемами их потребления в различных городах России и рассчитывается как соотношение стоимости набора в этих городах с ее среднероссийским значением.

ИСЖ является обобщенным показателем, позволяющим охарактеризовать различия в расходах на приобретение определенного набора товаров и услуг в пространстве в фиксированный момент времени, в отличие от ИПЦ, который измеряет изменение общего уровня цен в стране или в определенных географических областях во времени.

В набор для расчета индекса стоимости жизни включено 275 наименований товаров и услуг.

Табл. 25.14 – 25.16. Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья рассчитываются на основе зарегистрированных цен на вновь построенные квартиры и на квартиры функционирующего жилого фонда, находящиеся в собственности, если они являются объектами совершения рыночных сделок.

Наблюдение ведется по выборочному кругу организаций, осуществляющих операции с недвижимостью в территориальных центрах и отдельных городах субъектов Российской Федерации. При регистрации цен на квартиры учитываются их количественные и качественные характеристики.

Средние цены по Российской Федерации рассчитываются из средних цен, сложившихся в ее субъектах. В качестве весов используются данные о количестве проданной общей площади квартир отдельно на первичном и вторичном рынках жилья, накопленном за предыдущий год.

Табл. 25.18 – 25.27. Наименования товаров приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

Табл. 25.22. Индексы цен на приобретенные промышленными организациями основные виды топливно-энергетических ресурсов рассчитываются на основании регистрации цен на товары-представители по установленной номенклатуре. Средняя цена приобретения включает, помимо цены производства, налог на добавленную стоимость, акциз, транспортные, сбытовые, посреднические и другие расходы. Построение индексов цен приобретения осуществляется по сопоставимому кругу видов товаров в отчетном и базисном периодах и предусматривает систему взвешивания на основе данных о количестве приобретенной продукции за предыдущий год.

Табл. 25.23 – 25.25. Индексы цен на приобретенное промышленными организациями зерно для основного производства рассчитываются на основе зарегистрированных цен на зерновые, зернобобовые и масличные культуры, предназначенные для промышленной переработки.

Наблюдение ведется по выборочному кругу промышленных организаций, приобретающих зерно для основного производства у отечественных производителей.

Средние цены приобретения зерна включают, помимо цены производства, налоги, наценку торгово-посреднических структур, а также затраты, связанные с организацией закупки, продажи, хранения и доставки зерна.

Расчет средних цен и индексов цен как по Российской Федерации, так и по субъектам Российской Федерации осуществляется по видам культур и направлениям их использования: в производстве продуктов мукомольной и крупяной промышленности, готовых кормов для животных, растительных и животных масел, пива и солода, спирта, крахмала и крахмалосодержащих продуктов.

Построение индексов цен приобретения зерна предусматривает использование в качестве весов данных о количестве приобретения наблюдаемых видов культур в натуральном выражении за базисный период.

Табл. 25.31. Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц характеризует изменение тарифов на услуги связи для бюджетных и коммерческих организаций, оказанные как по свободным тарифам, так и по регулируемым на федеральном уровне.

При расчете сводных индексов тарифов в качестве весов используются данные о доходах от услуг связи за предыдущий год.

METHODOLOGICAL NOTES

Rosstat developed a system of price indices which contains:

at the consumer market:

- consumer price (tariff) index for goods and services;
- price index at the primary and secondary dwelling markets;

in the production sector:

- Industrial producer price index;
- price index for certain goods acquired by industrial organizations;
- agricultural producer price index;
- price index for investment products (expenditures, services);
- freight producer price index;
- price index for communication services for legal entities

Tables 25.1, 25.2, 25.17, 25.18. Producer price indices for industrial goods are compiled using prices for representative goods (services) registered at basic organizations. Observation of producer prices is carried out at more than 10 thousand organizations. Average prices and price indices are calculated for more than 1200 representative goods (services). Producer prices are the actually established prices of the organizations at the moment of registration prices of the organizations for goods produced (services rendered), intended to be sold at the domestic market (excluding indirect commodity taxes, such as value added tax, excise tax, etc).

Producer price indices calculated for representative goods (services) are gradually aggregated into indices of the corresponding types, groups, classes, kinds of economic activity. The data on the volume of shipment in value terms of the base period are used as weights.

Tables 25.1, 25.2, 25.26, 25.27. Agricultural producer price indices are computed using the prices registered at the agricultural enterprises selected for the observation for the main types of representative goods sold to procurement organizations, processing companies, at markets, through own trade outlets, to population directly from transport means, at fairs, commodity exchanges and auctions, to organizations, commercial structures, etc.

Average agricultural producer prices are presented taking into account mark-ups and discounts for quality of sold products, excluding expenses connected with transportation, dispatch, loading and unloading of products as well as value added tax.

Tables 25.1, 25.2, 25.28, 25.29. Aggregated price index for investment products (expenditures, services) reflects price changes in the construction of facilities for different kinds of economic activity and is calculated as an aggregated indicator of producer price indices for construction products, acquisition of investment machinery and equipment and other investment products (expenditures, services) weighted by the share of these elements in the total volume of investments in fixed capital.

Producer price index for construction products is calculated from price indices for construction and installation works and other costs included in the construction cost estimate summary, weighted by the proportion of these elements in the total investment in dwellings, buildings and structures. Calculation of price index for construction and installation work is executed based on the data from the reports on the prices for materials, components and structures acquired by basic contractors as well as based on technological models developed by economic activity taking into consideration regional characteristics of construction.

Purchase price index for investment machinery and equipment is compiled based on data on changes in producer prices for this equipment as well as transportation expenses, value added tax rate and other expenditures.

Tables 25.1, 25.2, 25.30. Freight producer price index refers to current period changes in freight tariffs, irrespective of changes in the structure of the cargo shipped within this period, by diverse properties: type and size of the shipment, speed of delivery, freight distance, territory of transportation, rolling stock type, its carrying capacity use, etc.

Aggregated freight producer price index is compiled from indices of freight tariffs for different modes of transport (railway, road, pipeline, maritime, inland water and air). Tariffs of representative services are registered for each mode of transport. A representative service is the freight of one tonne of bulk cargo by a definite mode of transport over a fixed distance. The observation of tariffs is carried out within a sample universe of transport organizations. Revenues from a particular transport mode for shipping cargo during base period are used as weights.

Tables 25.1 – 25.7. Consumer price and tariff index for goods and services (CPI) measures the ratio of the value of a fixed list of goods and services at prices of the current period to its value at prices of the base period, and characterizes the change over time in the general level of prices for goods and services purchased by the population for non-production consumption. CPI is a key indicator characterizing the level of inflation, and is used for the conversion of macroeconomic indicators from current prices to constant prices.

CPI is calculated by combining two information flows:

- data on price changes obtained by registering prices and tariffs at the consumer market;
- data on the structure of actual household consumption expenditures for two preceding years.

Observation over changes in prices (tariffs) is carried out in the territory of all constituent entities of the Russian Federation. Price information is collected in the capitals of republics, in centers of territories, regions, autonomous region, autonomous areas, cities of federal importance, and sample-based – in district centers, selected with due regard to their representativeness in reflecting the socio-economic and geographical situation of regions and the extent of consumer market saturation with goods and services.

Registration of prices and tariffs for goods and services is carried out in the organizations of trade, services and catering, at retail markets and fairs, which sell goods and services on a regular basis in stationary trading and non-stationary facilities (tents, kiosks, etc.).

Consumer basket, based on which the CPI is calculated, is a sample, unified for all constituent entities of the Russian Federation, of groups of goods and services, most frequently consumed by population.

In 2019, consumer prices were registered for 510 items of goods and services in 283 cities of the Russian Federation.

Basket of goods and services, designed to monitor prices, includes goods and services of mass consumer demand. The selection of products is made in view of their importance for consumption by population, representativeness in terms of reflecting the movement of prices for similar goods, their steady availability at market.

Source of information for CPI calculation is the data on registered prices of goods and services with certain consumer properties. On their basis, average constant prices are determined for the reference and previous periods. A constant price is considered to be the price recorded in the same trade organization (service sector) for the same product (service) or product (service) of similar quality.

On the basis of individual price indices for cities that participate in monitoring, aggregate price indices for certain goods and services are calculated for a constituent entity of the Russian Federation, Federal district, the Russian Federation as a whole.

Based on the aggregate price index for goods and services for a constituent entity of the Russian Federation, Federal district, the Russian Federation and the share of spending for their acquisition in consumer expenditures of population price indices for the main groups of food and non-food goods and services are determined, as well as the CPI for a constituent entity of the Russian Federation, Federal district and the Russian Federation.

Observation of consumer prices and the calculation of the CPI in accordance with the current methodology is being carried out in the Russian Federation since 1992.

In 1991 consumer price index for the Russian Federation was computed for products and services as a whole and for the main groups of food and non-food products and services.

Tariff indices for certain service groups are being compiled since 1993.

CPI for autonomous areas is being compiled since 1997.

Tables 25.8 – 25.12. Average consumer prices (tariffs) for representative goods (services) are developed under the influence of diverse product assortment and territorial changes, seasonal fluctuations, etc. The level of average consumer prices for the Russian Federation is calculated as the average weighted value of the price levels for the constituent entities of the Russian.

Table 25.13. Cost of living index (COLI) measures relative cost of basket of goods and services in certain cities as compared to its average value for Russia. The result of comparison of these indicators makes it possible to determine the extent of the difference (more or less expensive) in the price of the same fixed basket of consumer goods and services with the same consumption volume in different cities of Russia compared with the average price for Russia, and is calculated as a ratio of the cost of the basket in these cities and its average value for Russia.

COLI is a aggregated indicator that allows to characterize the spatial differences in the costs of acquiring a certain basket of goods and services at a fixed point of time, in contrast to the CPI, which measures over time change in the general price level in a country or in certain geographical areas.

The basket for the calculation of the cost of living index includes 275 items of goods and services.

Tables 25.14 – 25.16. Price indices at the primary and secondary dwelling market are calculated using registered prices for newly built dwellings and for already existing dwellings of the housing stock that are owned, if they are objects of market transactions.

Observation is carried out for selected organizations operating at the real estate market in territorial centers and certain cities of constituent entities of the Russian Federation. When registering prices for dwellings their quantitative and qualitative characteristics are taken into account.

Average prices for the Russian Federation are computed on the basis of the average prices existing in constituent entities. Data on the amount of gross floor area of apartments sold, (separately – at the primary and at the secondary dwelling market), accumulated during the previous year, are used as weights.

Tables 25.18 – 25.27. Goods are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

Table 25.22. Price indices for main types of fuel-energy resources acquired by industrial organizations are calculated on the basis of registered prices of goods-representatives, according to the approved nomenclature. Besides the price of production, an average acquisition price includes value added tax, excise tax, transportation, sale, intermediary and other expenses. Compilation of acquisition price indices is carried out by a comparable range of products for the reporting and base periods and envisages a weighting system based on the data on the amount of products purchased during the previous year.

Tables 25.23 – 25.25. Price indices for cereals acquiring by industrial organizations for main production are compiled on the basis of registered prices for cereals, leguminous crops, oil crops intended for industrial processing.

Observation is carried out within a sampling frame of industrial organizations acquiring cereals from domestic agricultural producers for their main production.

Besides the price of production, average prices for cereals acquiring include taxes, trade intermediates' margin as well as expenses related to the management of purchases, selling, storage and delivery of cereals.

The calculation of average prices and price indices for the Russian Federation and for constituent entities of the Russian Federation is conducted by types of crops and intention of their use: in the production of flour and cereal products, ready-made feed for animals, vegetable and animal oils, beer and malt, alcohol, starch and starch-containing products.

Compilation of grain purchase price indices provides the use of data on the quantity of acquisition of the observed types of crops in physical terms for the base period as weights.

Table 25.31. Tariff index for communication services for legal entities characterizes changes in tariffs for communication services for budgetary and commercial organizations, rendered based both on free (non-limited) tariffs and on tariffs regulated at the federal level.

In the calculation of aggregate indices of these tariffs data on the revenues from communication services for the previous year are used as weights.

26. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ FOREIGN TRADE

Раздел содержит статистическую информацию о внешней торговле товарами и услугами, сформированную по методологии платежного баланса Российской Федерации: об общих объемах внешней торговли товарами Российской Федерации, сальдо торгового баланса, экспорте и импорте услуг. Информация по внешней торговле товарами и сведения о ценах внешней торговли представлена по данным ФТС России.

Информация о состоянии внешнеэкономической деятельности представлена в статистическом сборнике Росстата «Торговля в России. 2019» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13233>), а также в докладе «Социально-экономическое положение России» (<https://rosstat.gov.ru/compendium/document/50801>).

This section contains statistical information on foreign trade in goods and services, developed according to the methodology of the balance of payments of the Russian Federation: foreign trade of the Russian Federation, trade balance, export and import in services. Information on foreign trade in goods and information on foreign trade prices is presented according to the data of the Federal Customs Service of Russia.

Information on the state of foreign economic activity is presented in the statistical publication of Rosstat "Trade in Russia. 2019" (<http://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13233/>), and also in the report "Socio-economic situation of Russia" (<http://rosstat.gov.ru/compendium/document/50801>).

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ ТОВАРАМИ FOREIGN TRADE IN GOODS

26.1. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

по методологии платежного баланса; в фактически действовавших ценах

FOREIGN TRADE OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

according to the Balance of Payments methodology; at current prices

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт / Exports					Импорт / Imports					Total including: with the CIS countries with the non-CIS countries
	2000	2010	2017	2018	2019	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	99220	392674	352941	443915	419851	42131	245680	238384	248857	254599	
в том числе:											
со странами СНГ	13866	59039	50145	56698	56280	11911	32442	25375	26548	27891	
со странами дальнего зарубежья	85354	333635	302796	387217	363571	30220	213237	213009	222309	226708	

¹⁾ По данным Банка России.

¹⁾ According to data of the Bank of Russia.

26.2. САЛЬДО ТОРГОВОГО БАЛАНСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

по методологии платежного баланса

TRADE BALANCE OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

according to the Balance of Payments methodology

	2000	2010	2017	2018	2019	Total, mln. US dollars including: with the CIS countries with the non-CIS countries Export/import coverage ratio, percent
Всего, млн долл. США	+57089	+146995	+114558	+195058	+165252	
в том числе:						
по странам СНГ	+1955	+26597	+24770	+30150	+28388	
по странам дальнего зарубежья	+55134	+120398	+89788	+164908	+136863	
Коэффициент покрытия импорта экспортом, процентов	в 2,4 р. in 2,4 t.	159,8	148,1	178,4	164,9	

¹⁾ По данным Банка России.

¹⁾ According to data of the Bank of Russia.

26.3. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

EXPORTS AND IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт / Exports					Импорт / Imports					Total including: with the CIS countries with the non-CIS countries
	2000	2010	2017	2018	2019	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	103093	397068	357266	450278	424393	33879	228912	227870	238710	244283	
в том числе:											
со странами СНГ	13824	59601	48171	55117	53880	11604	31728	24993	26656	27394	
со странами дальнего зарубежья	89269	337467	309090	395161	370512	22276	197184	202877	212054	216890	

¹⁾ Здесь и далее по данным таможенной статистики, с учетом взаимной торговли товарами с государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС).

¹⁾ Hereinafter, according to data of customs statistics including mutual trade in goods with the Eurasian Economic Union (EEU) member states.

26.4. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2019 г.
FOREIGN TRADE OF CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2019

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Всего <i>Total</i>		в том числе / including				
	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	со странами СНГ <i>with the CIS countries</i>		со странами дальнего зарубежья <i>with the non-CIS countries</i>		
			Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	
Российская Федерация	424467,7	244348,5	53955,5	27458,8	370512,2	216889,6	Russian Federation
Центральный федеральный округ	211619,1	154549,5	26699,1	16376,1	184920,1	138173,4	Central Federal District
Белгородская область	3264,9	1487,3	929,8	780,5	2335,1	706,9	Belgorod Region
Брянская область	388,2	883,7	259,3	468,6	128,9	415,1	Bryansk Region
Владимирская область	642,3	1496,7	370,6	118,5	271,7	1378,2	Vladimir Region
Воронежская область	1226,4	906,5	502,3	253,2	724,2	653,3	Voronezh Region
Ивановская область	183,2	539,5	101,1	265,6	82,2	273,9	Ivanovo Region
Калужская область	1161,6	6682,0	445,1	120,1	716,5	6561,9	Kaluga Region
Костромская область	721,6	147,5	118,9	33,2	602,7	114,3	Kostroma Region
Курская область	793,0	601,0	223,7	187,4	569,3	413,6	Kursk Region
Липецкая область	3766,5	1227,4	397,0	197,0	3369,5	1030,4	Lipetsk Region
Московская область	7859,1	27538,0	4034,0	2931,8	3825,1	24606,2	Moscow Region
Орловская область	246,9	343,8	92,4	89,9	154,5	254,0	Orel Region
Рязанская область	1311,2	672,4	201,1	64,2	1110,1	608,2	Ryazan Region
Смоленская область	1133,0	1954,3	570,4	1451,5	562,6	502,8	Smolensk Region
Тамбовская область	227,2	239,0	117,8	69,5	109,4	169,5	Tambov Region
Тверская область	350,5	573,0	203,5	69,7	146,9	503,3	Tver Region
Тульская область	3035,8	1185,5	421,6	254,1	2614,2	931,4	Tula Region
Ярославская область	1038,9	733,9	255,6	68,5	783,3	665,4	Yaroslavl Region
г. Москва	184269,0	107338,0	17455,1	8952,9	166813,9	98385,1	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	50816,9	37761,0	5593,5	2390,3	45223,4	35370,6	Northwestern Federal District
Республика Карелия	992,0	191,4	40,6	20,5	951,3	170,9	Republic of Karelia
Республика Коми	1002,9	152,8	143,4	10,9	859,5	141,9	Komi Republic
Архангельская область	2541,2	281,5	144,8	16,8	2396,4	264,7	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	624,0	0,2	–	0,2	624,0	0,0	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	1917,2	281,3	144,8	16,6	1772,4	264,7	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	4306,9	828,7	673,1	159,9	3633,8	668,9	Vologda Region
Калининградская область	1509,0	7998,7	205,3	343,9	1303,7	7654,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	6849,5	3928,3	695,5	174,0	6154,1	3754,3	Leningrad Region
Мурманская область	4076,1	335,2	6,7	7,8	4069,4	327,4	Murmansk Region
Новгородская область	1600,4	588,7	147,0	35,3	1453,3	553,4	Novgorod Region
Псковская область	270,6	322,0	174,8	68,7	95,9	253,4	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	27668,2	23133,6	3362,1	1552,5	24306,1	21581,2	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	17830,7	8219,0	2934,5	1825,8	14896,2	6393,2	Southern Federal District
Республика Адыгея	28,5	68,4	11,6	6,5	17,0	61,8	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	5,2	0,7	5,0	0,7	0,1	0,0	Republic of Kalmykia
Республика Крым	33,7	60,4	32,3	35,8	1,4	24,6	Republic of Crimea
Краснодарский край	7414,2	4303,1	635,5	653,0	6778,8	3650,1	Krasnodar Territory
Астраханская область	507,3	131,7	75,9	16,3	431,4	115,3	Astrakhan Region
Волгоградская область	1560,6	779,2	567,9	228,3	992,6	550,9	Volgograd Region
Ростовская область	8275,0	2869,3	1603,3	883,3	6671,7	1986,0	Rostov Region
г. Севастополь	6,4	6,3	3,1	1,9	3,3	4,3	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	1401,3	948,8	527,9	247,2	873,4	701,6	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	62,7	108,4	47,2	27,2	15,6	81,2	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	4,2	6,3	1,1	0,7	3,1	5,5	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	21,4	67,2	17,5	7,5	3,9	59,6	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	18,3	50,6	9,5	9,5	8,8	41,1	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	92,3	40,2	52,9	8,5	39,4	31,7	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	5,3	61,0	1,1	5,6	4,2	55,4	Chechen Republic
Ставропольский край	1197,0	615,1	398,6	188,1	798,3	427,0	Stavropol Territory

	Всего <i>Total</i>		в том числе / <i>including</i>				
			со странами СНГ <i>with the CIS countries</i>		со странами дальнего зарубежья <i>with the non-CIS countries</i>		
	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	
Приволжский федеральный округ	39531,6	14265,1	8659,4	1752,8	30872,2	12512,2	Volga Federal District
Республика Башкортостан	4256,9	764,6	915,8	137,9	3341,1	626,7	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	347,1	97,3	66,4	7,1	280,7	90,2	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	269,8	174,0	147,0	31,4	122,9	142,6	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	12866,4	3168,8	1870,4	342,8	10996,0	2826,0	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	619,4	384,3	148,5	34,8	470,9	349,5	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	200,7	325,7	131,6	57,0	69,1	268,6	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	5781,5	1150,4	584,7	183,3	5196,8	967,1	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	773,8	376,4	123,9	30,3	649,9	346,1	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	4896,4	3434,0	1834,3	307,0	3062,0	3127,0	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	2052,9	297,7	767,1	126,0	1285,8	171,7	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	308,4	252,5	161,6	47,9	146,8	204,5	<i>Penza Region</i>
Самарская область	4667,3	2432,2	1332,7	310,7	3334,6	2121,6	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	1368,6	677,0	434,9	95,2	933,7	581,7	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	1122,4	730,2	140,6	41,5	981,8	688,8	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	38042,2	10477,5	4974,6	2452,8	33067,6	8024,8	Ural Federal District
Курганская область	253,1	129,2	87,8	39,6	165,3	89,6	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	7351,8	4743,2	1389,3	1178,3	5962,4	3564,9	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	26105,0	2589,9	1094,0	80,8	25011,0	2509,1	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	19348,5	467,8	993,7	41,6	18354,8	426,1	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	4950,2	152,8	3,8	8,1	4946,5	144,8	<i>Autonomous Area Yamal-Nenets</i>
Тюменская область без автономных округов	1806,3	1969,3	96,5	31,1	1709,7	1938,2	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	4332,3	3015,2	2403,5	1154,1	1928,8	1861,1	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	36317,9	9656,4	3859,3	1957,3	32458,7	7699,0	Siberian Federal District
Республика Алтай	37,5	14,6	6,0	6,1	31,5	8,5	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	103,6	16,7	53,2	2,9	50,4	13,8	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	1761,0	328,6	15,1	4,5	1745,9	324,1	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	1207,1	526,0	642,6	271,2	564,5	254,8	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	6787,0	2481,7	188,9	346,1	6598,2	2135,5	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	7007,0	1645,9	214,9	515,8	6792,0	1130,1	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	14885,7	864,9	1410,6	77,1	13475,1	787,8	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	3199,6	2916,6	837,4	392,8	2362,2	2523,8	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1013,8	473,7	315,1	191,9	698,6	281,8	<i>Omsk Region</i>
Томская область	315,6	387,5	175,3	148,8	140,3	238,7	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	28832,9	8421,6	632,2	407,0	28200,7	8014,7	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	910,5	95,8	34,7	10,9	875,7	84,9	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	4051,7	281,2	13,1	5,4	4038,6	275,8	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	633,4	377,9	50,7	1,4	582,6	376,5	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	869,3	178,2	0,7	1,2	868,7	177,0	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	4064,2	5211,1	13,0	28,2	4051,2	5182,9	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	1870,0	897,1	278,4	315,6	1591,6	581,5	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	480,4	276,0	7,0	33,3	473,4	242,7	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	463,6	68,8	213,5	0,3	250,1	68,6	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	15188,3	951,1	1,5	1,5	15186,7	949,6	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	118,4	23,5	0,5	0,1	117,9	23,4	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	183,1	60,8	19,0	9,0	164,1	51,8	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

26.5. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СО СТРАНАМИ СНГ

в фактически действовавших ценах

FOREIGN TRADE OF THE RUSSIAN FEDERATION WITH THE CIS COUNTRIES

at current prices

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт / Exports					Импорт / Imports					
	2000	2010	2017	2018	2019	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	13824	59601	48171	55117	53880	11604	31728	24993	26656	27394	Total
в том числе торговля с государствами-членами ЕАЭС ¹⁾	7974	30435	33770	38206	38287	6236	15010	17896	18818	19950	including trade with EEU member states ¹⁾
Из общего объема по странам:											Of total volume by countries:
Азербайджан	136	1562	1933	1713	2313	135	386	694	790	857	Azerbaijan
Армения	27,5	700	1273	1354	1691	44,0	159	531	640	855	Armenia
Беларусь	5568	18081	18648	22052	20750	3710	9954	12092	12471	13063	Belarus
Грузия ²⁾	42,3	—	—	—	—	76,6	—	—	—	—	Georgia ²⁾
Казахстан	2247	10690	12448	13154	14287	2200	4449	5051	5451	5710	Kazakhstan
Киргизия	103	991	1401	1646	1560	88,6	393	222	256	322	Kyrgyzstan
Республика Молдова	210	1108	865	1205	1257	325	421	353	356	383	Republic of Moldova
Таджикистан	55,9	673	692	850	953	237	214	25,2	44,3	36,9	Tajikistan
Туркменистан	130	757	344	289	543	473	148	84,5	123	152	Turkmenistan
Узбекистан	274	1889	2625	3334	3908	663	1557	1027	1065	1179	Uzbekistan
Украина	5024	23148	7943	9520	6619	3651	14047	4914	5461	4835	Ukraine

¹⁾ С 2017 г. – Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2016 г. – Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС).²⁾ Грузия вышла из состава СНГ в августе 2009 г.¹⁾ Since 2017 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2016 – Eurasian Economic Community (EurAsEC).²⁾ In August 2009 Georgia withdrew from the CIS.

26.6. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС СТРАН-ПАРТНЕРОВ В ЭКСПОРТЕ И ИМПОРТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

SHARE OF PARTNER COUNTRIES IN THE EXPORTS AND IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах / percent)

	Удельный вес в экспорте Российской Федерации Share in exports of the Russian Federation					Удельный вес в импорте Российской Федерации Share in imports of the Russian Federation					
	2000	2010	2017	2018	2019	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Total
в том числе:											including:
страны СНГ	13,4	15,0	13,5	12,2	12,7	34,3	13,9	11,0	11,2	11,2	CIS countries
государства-члены ЕАЭС ¹⁾	7,7	7,7	9,5	8,5	9,0	18,4	6,6	7,9	7,9	8,2	EEU member states ¹⁾
в том числе:											including:
Беларусь	5,4	4,6	5,2	4,9	4,9	11,0	4,3	5,3	5,2	5,3	Belarus
Казахстан	2,2	2,7	3,5	2,9	3,4	6,5	1,9	2,2	2,3	2,3	Kazakhstan
Армения	0,2	1,2	0,4	0,3	0,4	0,4	0,5	0,2	0,3	0,3	Armenia
Киргизия	0,1	0,2	0,4	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	Kyrgyzstan
Таджикистан	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	Tajikistan
Узбекистан	0,3	0,5	0,7	0,7	0,9	2,0	0,7	0,5	0,4	0,5	Uzbekistan
Украина	4,9	5,8	2,2	2,1	1,6	10,8	6,1	2,2	2,3	2,0	Ukraine
страны дальнего зарубежья	86,6	85,0	86,5	87,8	87,3	65,7	86,1	89,0	88,8	88,8	non-CIS countries
из них:											of which:
страны Евросоюза	35,8	53,3	44,7	45,7	44,7	32,9	41,7	38,2	37,4	36,3	EU countries
из них:											of which:
Германия	9,0	6,3	7,2	7,7	6,6	11,5	11,7	10,6	10,7	10,3	Germany
Италия	7,0	6,9	3,9	3,6	3,4	3,6	4,4	4,4	4,4	4,5	Italy
Нидерланды	4,2	13,6	10,0	9,6	10,6	2,2	1,9	1,7	1,5	1,6	Netherlands
Польша	4,3	3,8	3,3	3,7	3,7	2,1	2,5	2,2	2,2	2,1	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,5	2,9	2,4	2,2	2,2	2,5	2,0	1,8	1,7	1,7	United Kingdom
Финляндия	3,0	3,1	2,4	2,5	2,5	2,8	2,0	1,7	1,4	1,4	Finland
Франция	1,8	3,1	1,6	1,7	1,7	3,5	4,4	4,3	4,0	3,5	France
страны АТЭС	15,1	16,9	24,0	25,8	25,9	16,1	34,1	40,3	40,6	41,3	APEC countries
из них:											of which:
Китай	5,1	5,1	10,9	12,4	12,5	2,8	17,0	21,1	21,9	22,2	China
США	4,5	3,1	2,8	2,8	2,8	7,9	4,9	5,5	5,2	5,4	USA
Япония	2,7	3,2	2,9	2,8	2,8	1,7	4,5	3,4	3,7	3,7	Japan
другие страны											other countries
Турция	3,0	5,1	5,2	4,7	4,7	1,0	2,1	1,5	1,8	2,0	Turkey
Швейцария	3,2	2,2	1,2	1,0	1,0	0,8	1,1	1,0	1,1	1,2	Switzerland

¹⁾ С 2017 г. – Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2016 г. – Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС).¹⁾ Since 2017 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2016 – Eurasian Economic Community (EurAsEC).

26.7. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СО СТРАНАМИ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

в фактически действовавших ценах

FOREIGN TRADE OF THE RUSSIAN FEDERATION WITH THE non-CIS COUNTRIES

at current prices

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт / Exports					Импорт / Imports					Total
	2000	2010	2017	2018	2019	2000	2010	2017	2018	2019	
Всего	89269	337467	309090	395161	370512	22276	197184	202877	212054	216890	Total
в том числе по странам:											including by countries
Страны ЕС	36893	211469	159642	205694	189532	11144	95518	87158	89315	88663	EU countries
из них:											of which:
Австрия	758	1022	1883	3376	3517	419	2463	2183	2414	2634	Austria
Бельгия	757	4927	6802	9212	6781	481	3265	2922	2471	2400	Belgium
Болгария	585	3416	2897	2942	2691	116	540	550	525	577	Bulgaria
Венгрия	2406	5355	3387	4801	4083	404	3141	2091	2165	2274	Hungary
Германия	9232	25662	25705	34766	28049	3898	26699	24232	25519	25112	Germany
Греция	1273	2852	3407	4057	3885	125	423	240	276	258	Greece
Дания	424	1564	2916	3891	3199	346	1703	926	1000	1169	Denmark
Ирландия	288	160	413	678	437	106	998	1120	1325	1616	Ireland
Испания	1068	4048	2214	2363	2559	313	3042	3128	3396	3321	Spain
Италия	7254	27476	13838	16391	14342	1212	10043	10102	10588	10899	Italy
Кипр	1722	1641	306	787	765	35,5	27,0	8,1	12,0	21,9	Cyprus
Люксембург	41,3	3,3	57,4	63,8	49,6	14,0	120	159	203	189	Luxemburg
Нидерланды	4349	53974	35577	43408	44788	740	4442	3894	3695	3978	Netherlands
Польша	4452	14936	11612	16598	12758	716	5826	4908	5150	5080	Poland
Португалия	37,5	198	964	907	709	18,3	348	477	536	543	Portugal
Румыния	921	20 25	2268	3099	3196	79,4	1345	1619	1824	1463	Romania
Словакия	2122	4576	3253	3801	4063	105	2492	2007	2193	2163	Slovakia
Соединенное Королевство (Великобритания)	4670	11309	8692	9726	13260	861	4576	4051	4063	4037	United Kingdom
Финляндия	3104	12170	8665	11370	10070	958	4584	3785	3380	3485	Finland
Франция	1903	12420	5833	7649	6369	1187	10043	9778	9551	8587	France
Чехия	1745	5500	3964	4897	4861	367	2918	3422	3777	3699	Czechia
Швеция	1733	3589	1934	3141	2298	465	2854	2110	2222	2236	Sweden
Другие страны											Other countries
из них:											of which:
Австралия	5,6	53,3	121	141	135	172	769	513	671	714	Australia
Алжир	120	1310	4621	4802	3385	7,0	27,4	9,1	10,5	8,9	Algeria
Аргентина	36,5	210	211	395	322	86,1	914	680	852	828	Argentina
Афганистан	11,2	549	205	119	121	5,4	22,0	2,9	4,0	5,2	Afghanistan
Бразилия	259	1798	2032	2582	2455	388	4067	3199	2451	2150	Brazil
Вьетнам	168	1334	1902	2457	1135	36,8	1111	3323	3624	3783	Vietnam
Гвинея	4,2	5,6	18,0	60,0	54,5	86,6	155	0,1	77,7	99,0	Guinea
Гонконг	136	831	702	997	805	3,3	61,8	223	383	477	Hong Kong
Грузия ¹⁾	...	211	700	957	883	...	38,0	385	398	449	Georgia ¹⁾
Египет	449	1920	6217	7151	5769	4,9	271	506	527	481	Egypt
Израиль	1045	1763	1667	1953	1417	109	825	825	765	834	Israel
Индия	1082	6392	6457	7750	7308	557	2143	2903	3227	3922	India
Исламская Республика Иран	633	3380	1315	1206	1198	53,6	272	393	540	391	Islamic Republic of Iran
Исландия	3,5	12,1	14,4	15,9	40,5	6,5	123	23,4	29,4	54,7	Iceland
Канада	88,9	1081	644	581	817	193	1485	988	746	938	Canada
Китай	5248	20326	38917	56017	57322	949	38964	48055	52231	54140	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	38,4	82,1	74,2	31,9	44,9	7,7	16,4	3,7	2,0	3,0	Korean People's Democratic Republic
Куба	80,7	222	277	373	187	304	54,3	13,6	15,3	15,5	Cuba
Марокко	61,1	558	895	929	765	59,2	374	568	549	513	Morocco
Мексика	114	289	1510	2002	1477	42,2	480	957	939	1109	Mexico
Монголия	182	937	1326	1610	1735	40,4	79,1	41,2	43,4	33,6	Mongolia
Нигерия	82,2	110	386	734	377	2,3	4,1	45,0	33,2	44,4	Nigeria
Новая Зеландия	0,9	78,5	82,6	27,1	185	26,6	151	217	136	221	New Zealand
Норвегия	127	755	777	1142	2833	154	1416	646	480	505	Norway
Объединенные Арабские Эмираты	178	983	1459	1483	1599	23,0	35,9	171	209	235	United Arab Emirates
Пакистан	62,7	122	261	419	169	6,2	240	280	314	373	Pakistan
Панама	140	67,8	18,2	21,6	29,0	46,3	2,6	6,4	2,0	2,2	Panama
Республика Корея	972	10439	12256	17832	16357	359	7287	6934	6980	8002	Republic of Korea
Сингапур	477	2008	3290	2790	2299	43,5	332	1158	869	588	Singapore
Сирийская Арабская Республика	95,5	1116	280	400	170	11,2	42,5	2,9	4,3	4,0	Syrian Arab Republic
США	4644	12320	10152	12484	13049	2694	11097	12593	12528	13180	USA
Таиланд	80,2	1536	511	758	614	89,8	1370	1718	1857	1754	Thailand
Тайвань (Китай)	404	1797	3360	4498	3224	88,8	1532	1926	2144	2024	Taiwan
Турция	3098	20317	18410	21294	21150	349	4867	3387	4234	4978	Turkey
Швейцария	3857	8716	4138	4515	3669	271	2415	2197	2612	2849	Switzerland
Япония	2764	12829	10399	12421	11355	572	10260	7771	8824	8961	Japan

¹⁾ Грузия вышла из состава СНГ в августе 2009 г.¹⁾ In August 2009 Georgia withdrew from the CIS.

26.8. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

at current prices

	2000		2010		2017		2018		2019		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Экспорт – всего	103093	100	397068	100	357266	100	450278	100	424393	100	Exports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	1623	1,6	8755	2,2	20728	5,8	24958	5,5	24830	5,9	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	55488	53,8	271888	68,5	216089	60,5	292443	64,9	268757	63,3	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	7392	7,2	24528	6,2	23948	6,7	27485	6,1	27141	6,4	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	270	0,3	305	0,1	287	0,1	255	0,1	204	0,0	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	4460	4,3	9574	2,4	11780	3,3	13917	3,1	12797	3,0	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	817	0,8	764	0,2	1110	0,3	1224	0,3	1391	0,3	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	22370	21,7	50343	12,7	47537	13,3	53613	12,0	52874	12,5	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	9071	8,8	21257	5,4	28442	8,0	29227	6,5	27845	6,6	machinery, equipment and transport means
другие товары	1603	1,5	7340	2,1	7157	1,5	8554	2,0	other goods

26.9. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СТРАНЫ СНГ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE CIS COUNTRIES

at current prices

	2000		2010		2017		2018		2019		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Экспорт – всего	13824	100	59601	100	48171	100	55117	100	53880	100	Exports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	739	5,3	2771	4,6	4884	10,1	5072	9,2	5934	11,0	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	6793	49,1	30197	50,7	16771	34,8	20749	37,6	16787	31,2	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1414	10,2	4816	8,1	7148	14,8	7027	12,7	7146	13,3	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	39,7	0,3	58,4	0,1	64,1	0,1	66,3	0,1	70,0	0,1	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	417	3,0	1778	3,0	2069	4,3	2431	4,4	2436	4,5	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	282	2,0	516	0,9	813	1,7	914	1,7	1074	2,0	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1425	10,4	5708	9,6	6086	12,7	7228	13,1	7740	14,3	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	2346	17,0	6921	11,6	8453	17,5	9880	17,9	10784	20,0	machinery, equipment and transport means
другие товары	367	2,7	1883	3,9	1750	3,3	1910	3,6	other goods

26.10. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE non-CIS COUNTRIES

at current prices

	2000		2010		2017		2018		2019		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Экспорт – всего	89269	100	337467	100	309090	100	395161	100	370512	100	Exports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	884	1,0	5984	1,8	15844	5,1	19886	5,0	18896	5,1	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	48695	54,5	241691	71,6	199318	64,5	271694	68,8	251970	68,0	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	5978	6,7	19712	5,8	16800	5,4	20458	5,2	19995	5,4	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	230	0,3	247	0,1	223	0,1	189	0,0	134	0,0	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	4043	4,5	7796	2,3	9711	3,1	11486	2,9	10362	2,8	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	534	0,6	248	0,1	297	0,1	310	0,1	317	0,1	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	20944	23,5	44635	13,2	41451	13,4	46385	11,7	45134	12,2	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	6725	7,5	14336	4,3	19990	6,5	19347	4,9	17061	4,6	machinery, equipment and transport means
другие товары	1236	1,4	2820	0,8	5456	1,8	5407	1,4	6644	1,8	other goods

26.11. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

at current prices

	2000		2010		2017		2018		2019		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Импорт – всего	33879	100	228912	100	227870	100	238710	100	244283	100	Imports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	7384	21,8	36398	15,9	28952	12,7	29796	12,5	29964	12,3	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	2137	6,3	5193	2,3	4483	2,0	5025	2,1	5164	2,1	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	6080	18,0	36969	16,1	40317	17,7	43579	18,3	47831	19,6	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	126	0,4	1244	0,5	1132	0,5	1270	0,5	1276	0,5	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1293	3,8	5893	2,6	3603	1,6	3920	1,6	3701	1,5	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	1991	5,9	14148	6,2	13585	6,0	14888	6,2	15134	6,2	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	2824	8,3	16795	7,3	16316	7,2	17936	7,5	18965	7,7	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	10649	31,4	101739	44,4	110780	48,6	112740	47,2	112659	46,1	machinery, equipment and transport means
другие товары	1394	4,1	8704	3,8	9556	4,1	9590	4,0	other goods

26.12. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН СНГ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE CIS COUNTRIES

at current prices

	2000		2010		2017		2018		2019		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Импорт – всего	11604	100	31728	100	24993	100	26656	100	27394	100	Imports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	2072	17,9	6152	19,4	5612	22,5	5958	22,3	6280	22,9	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	1758	15,1	3295	10,4	2757	11,0	2887	10,8	3058	11,2	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1465	12,6	2809	8,9	3357	13,4	3919	14,7	3990	14,6	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	48,9	0,4	41,3	0,1	53,6	0,2	65,3	0,2	50,3	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	291	2,5	1004	3,2	602	2,4	647	2,4	497	1,8	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	1132	9,8	1819	5,7	1768	7,1	1963	7,4	1983	7,2	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1718	14,8	4470	14,1	4416	17,6	4831	18,1	4865	17,8	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	2565	22,1	9121	28,7	5502	22,0	5464	20,5	5723	20,9	machinery, equipment and transport means
другие товары	556	4,8	925	3,7	923	3,6	949	3,4	other goods

26.13. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE non-CIS COUNTRIES

at current prices

	2000		2010		2017		2018		2019		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Импорт – всего	22276	100	197184	100	202877	100	212054	100	216890	100	Imports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	5312	23,8	30246	15,3	23340	11,5	23839	11,2	23684	10,9	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	379	1,7	1898	1,0	1726	0,9	2138	1,0	2106	1,0	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	4616	20,7	34160	17,3	36960	18,2	39661	18,7	43841	20,2	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	77,4	0,3	1203	0,6	1078	0,5	1204	0,6	1225	0,6	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1002	4,5	4889	2,5	3001	1,5	3274	1,5	3204	1,5	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	859	3,9	12329	6,3	11817	5,8	12925	6,1	13151	6,1	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1107	5,0	12325	6,2	11899	5,9	13104	6,2	14100	6,5	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	8085	36,3	92618	47,0	105278	51,9	107276	50,6	106937	49,3	machinery, equipment and transport means
другие товары	839	3,8	7516	3,8	7779	3,8	8633	4,1	8642	3,9	other goods

**26.14. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ, ПРОМЕЖУТОЧНЫХ И ИНВЕСТИЦИОННЫХ ТОВАРОВ
В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾**
**SHARE OF CONSUMER, INTERMEDIATE AND INVESTMENT GOODS IN THE TOTAL VOLUME OF IMPORTS
OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾**

(в процентах / percent)

Годы Year	Товары / Goods		
	потребительские / consumer	промежуточные / intermediate	инвестиционные / investment
2010	40,7	39,8	19,5
2017	33,4	39,1	27,5
2018	33,1	41,5	25,4
2019	33,8	41,8	24,4
I квартал / Q I	34,7	42,4	22,9
II квартал / Q II	32,0	43,7	24,3
III квартал / Q III	33,4	42,7	23,9
IV квартал / Q IV	35,0	38,8	26,2

¹⁾ Группировки (потребительские, промежуточные, инвестиционные) сформированы Росстатом на основе Гармонизированной системы (ГС), Международной стандартной торговой классификации (МСТК) и Международной классификации товаров по широким экономическим категориям (МКТШЭК).

¹⁾ Groupings (consumer, intermediate and investment) are developed by Rosstat on the basis of the Harmonized System (HS), the Standard International Trade Classification (SITC) and the International Classification by Broad Economic Categories (ICBEC).

26.15. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ¹⁾
THE RUSSIAN FEDERATION EXPORTS AND IMPORTS OF HIGH-TECHNOLOGY PRODUCTS¹⁾

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
Высокотехнологичная продукция – всего, млн долл. США	64765	69533	74718	173756	180173	183383	High-technology products – total, mln. US dollars
в процентах к соответствующему периоду предыдущего года	125,3	107,4	107,5	126,6	103,7	101,8	percent of corresponding period of previous year
Доля высокотехнологической продукции в общем объеме, процентов	18,1	15,4	17,6	76,3	75,5	75,1	Share of high-technology products in total volume of products, percent

¹⁾ Перечень высокотехнологических товаров определен в соответствии с приказом Минпромторга России от 16 сентября 2020 г. № 3092.

¹⁾ The list of high-technology products is defined in compliance with the Order of the Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation of 16.09.2020 № 3092.

26.16. ЭКСПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ГОСУДАРСТВА-ЧЛЕНЫ ЕАЭС¹⁾

в фактически действовавших ценах

EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE EURASIAN ECONOMIC UNION MEMBER STATES¹⁾

at current prices

	2010		2017		2018		2019		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Экспорт – всего	30435	100	33770	100	38206	100	38287	100	Exports – total
в том числе:									including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	1970	6,5	2961	8,8	3319	8,7	3756	9,8	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	14811	48,7	12686	37,6	14600	38,2	12893	33,7	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	3041	10,0	4264	12,6	4502	11,8	4685	12,2	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	48,2	0,2	56,4	0,2	59,2	0,2	63,7	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1012	3,3	1042	3,1	1180	3,1	1223	3,2	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	458	1,5	654	1,9	759	2,0	901	2,4	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	4279	14,1	4602	13,6	5219	13,6	5510	14,4	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	3844	12,6	5927	17,6	7037	18,4	7345	19,2	machinery, equipment and transport means
другие товары	972	3,1	1578	4,6	1531	4,0	1911	4,9	other goods

¹⁾ С 2015 г. – Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2015 г. – Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС).¹⁾ Since 2015 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2015 – Eurasian Economic Community (EurAsEC).**26.17. ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ ГОСУДАРСТВ-ЧЛЕНОВ ЕАЭС¹⁾**

в фактически действовавших ценах

IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE EURASIAN ECONOMIC UNION MEMBER STATES¹⁾

at current prices

	2010		2017		2018		2019		
	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Импорт – всего	15010	100	17896	100	18818	100	19950	100	Imports – total
в том числе:									including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	3135	20,9	4593	25,7	4821	25,6	5126	25,7	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	2365	15,8	2254	12,6	2317	12,3	2558	12,8	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1731	11,5	2167	12,1	2434	12,9	2538	12,7	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	32,5	0,2	49,6	0,3	61,4	0,3	46,3	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	259	1,7	337	1,9	377	2,0	372	1,9	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	1246	8,3	966	5,4	1119	6,0	1134	5,7	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	2021	13,5	2881	16,1	2887	15,3	2981	14,9	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	3436	22,9	3936	22,0	4076	21,7	4450	22,3	machinery, equipment and transport means
другие товары	786	5,2	713	3,9	725	3,9	744	3,8	other goods

¹⁾ С 2015 г. – Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2015 г. – Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС).¹⁾ Since 2015 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2015 – Eurasian Economic Community (EurAsEC).

26.18. ЭКСПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ
EXPORTS OF MAIN COMMODITIES FROM THE RUSSIAN FEDERATION

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2018	2019	2010	2018	2019	
	Всего / Total						
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)							Food products and agricultural raw materials (excluding textile)
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	0,3	50,3	78,1	0,9	145	215	Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	18,5	186	210	17,2	193	327	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая ¹⁾ , тыс. т	1566	2086	1944	2369	3764	3538	Fresh and frozen fish ¹⁾ , thou. tonnes
Ракообразные и моллюски ¹⁾ , тыс. т	49,5	115	137	313	1290	1715	Crustaceans and mollusks ¹⁾ , thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	9,9	33,8	27,5	9,2	24,7	25,7	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	18,9	19,5	18,5	26,9	24,6	24,7	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
Масло сливочное, тыс. т	1,6	2,4	1,6	5,9	8,4	6,4	Butter, thou. tonnes
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	73,5	186	333	12,5	22,7	36,8	Potatoes, fresh and chilled, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	155	1144	595	35,4	228	137	Peas, dry, thou. tonnes
Злаки, тыс. т	13864	54852	39403	2416	10464	7928	Cereals, thou. tonnes
из них:							of which:
пшеница и меслин	11848	43988	31873	2069	8436	6403	wheat and meslin
ячмень	1542	5454	3941	197	1027	764	barley
кукуруза	232	4792	3120	46,4	855	618	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	174	256	313	44,0	69,1	102	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	37,4	36,4	39,9	18,9	14,9	18,5	Groats, thou. tonnes
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	595	2109	3097	403	1607	2206	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions, thou. tonnes
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	7,7	17,3	21,1	19,5	41,7	52,1	Precooked or canned meat products, thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба ¹⁾ , тыс. т	25,7	18,7	20,6	71,7	65,2	61,8	Precooked or canned fish ¹⁾ , thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	26,3	377	636	18,5	178	251	White sugar, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	104	106	108	94,1	92,0	102	Macaroni products, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки	—	—	—	460	556	619	Alcoholic and non-alcoholic beverages
из них водка, тыс. дкл 100% спирта	2202	2270	2368	149	150	162	of which vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Сигары и сигареты	—	—	—	289	302	263	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты							Mineral products
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	9,6	52,4	54,0	1,6	5,7	6,8	Food-grade salt, thou. tonnes
Фосфаты кальция, тыс. т	2180	2694	2558	306	320	330	Calcium phosphates, thou. tonnes
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	3285	1809	1193	215	88,9	68,2	Portland cement, cement, etc., thou. tonnes
Асбест, тыс. т	764	623	651	236	171	188	Asbestos, thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	22243	19411	22379	1855	1598	2090	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн т	116	200	205	9184	17040	15987	Coal, mln. tonnes
Лигнит, тыс. т	526	10796	12116	21,7	563	505	Lignite, thou. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	2290	2739	2798	511	679	652	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	247	261	269	134757	129202	122228	Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes
Нефтепродукты, млн т	133	150	143	70085	78231	66946	Refined petroleum products, mln. tonnes
Газ природный, млрд м ³	174	223	221	47579	49148	41633	Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн кВт·ч	19091	17779	20049	1030	813	911	Electricity, mln. kWh
Продукция химической промышленности, каучук							Chemical products, rubber
Продукты неорганической химии	—	—	—	6679	5253	5198	Products of inorganic chemistry
из них аммиак безводный, тыс. т	2636	4218	4648	748	1135	1114	of which waterless ammonia, thou. tonnes
Органические химические соединения	—	—	—	3421	4201	3677	Organic chemicals
из них углеводороды и их производные, тыс. т	1837	2945	2952	1282	1818	1501	of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes
Лекарственные средства	—	—	—	289	519	554	Pharmaceutical preparations
Удобрения минеральные азотные, тыс. т:							Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes
в физическом весе	10931	13916	14408	2178	2787	2896	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	4204	5508	5704	2178	2787	2896	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:							Mineral potash fertilizers, thou. tonnes:
в физическом весе	9223	8833	9421	2613	2033	2337	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	5560	5477	5716	2613	2033	2337	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	8040	11314	10795	2756	3403	3165	Mineral mixed fertilizers, thou. tonnes
Лаки и краски, тыс. т	49,5	81,2	90,5	81,2	120	135	Lakes and paints, thou. tonnes
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	—	—	—	389	686	865	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles
из них:							of which:
духи и туалетная вода, тыс. т	2,7	5,3	5,3	30,4	72,0	106	perfumes and toilet waters, thou. tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	9,5	17,4	19,5	101	176	253	cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	10,5	23,4	24,9	93,5	170	151	Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes
Пластмассы и изделия из них	—	—	—	2168	3184	3051	Plastics and articles thereof
Каучук синтетический, тыс. т	809	1015	993	2172	1723	1578	Synthetic rubber, thou. tonnes
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	10406	24743	22513	729	1222	1198	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2018	2019	2010	2018	2019	
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³	21261	18955	15869	1851	1461	1116	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	9918	19241	19832	3024	4505	4509	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м ³	1528	2676	2750	700	1353	1141	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	1734	2117	2051	1052	1491	1013	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	1415	1164	1246	682	654	554	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	–	–	–	20843	23408	18198	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	4039	5774	4252	1489	2155	1441	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	921	812	816	1516	1363	1228	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	5617	5590	4192	1591	1627	1200	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	15738	16049	14770	6982	7985	6100	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	9731	9218	7634	6053	5837	4407	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	–	–	–	2570	4091	3736	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	1035	2466	2109	1065	2614	2087	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	–	–	–	322	490	552	modular construction structures
Медь, тыс. т	458	653	703	3307	4129	4138	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	241	135	134	5243	1733	1840	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	3319	2838	2738	6033	4862	4643	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недрагоценных металлов, тыс. т	4,4	19,5	23,0	25,9	67,9	76,3	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Пароводяные и паровые котлы	–	–	–	40,7	23,1	36,0	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	–	–	–	224	225	214	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	–	–	–	320	533	496	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	515	652	679	140	168	165	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	–	–	–	62,1	136	141	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	12,1	15,3	20,5	51,6	36,2	43,5	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	2,6	16,8	16,6	36,1	30,3	37,4	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	1042	4623	4700	23,4	41,8	37,8	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	–	–	–	99,0	311	414	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	427	499	618	271	370	276	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	462	2181	2054	36,0	70,3	84,8	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	644	1379	1153	260	404	320	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	–	–	–	769	899	933	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	102	806	357	11,3	36,8	76,8	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	2642	11923	11163	100	355	368	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	193	179	121	350	245	271	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	5430	3620	4076	135	77,2	92,6	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	2739	3025	3506	54,3	94,8	82,1	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	45,4	93,7	110	294	1297	1618	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	13,4	15,0	14,8	300	371	399	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	–	–	–	372	563	625	Parts of vehicles
Авиационная техника	–	–	–	4859	5814	4739	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	–	–	–	2347	2128	523	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	613	2039	2192	113	375	366	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	73637	159805	159391	107	341	340	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	–	–	–	224	375	436	Furniture

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2018	2019	2010	2018	2019	
Страны СНГ / CIS countries							
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)							Food products and agricultural raw materials (excluding textile)
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	0,2	29,9	49,2	0,6	74,4	115	Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	2,0	114	99,3	3,5	128	120	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая ¹⁾ , тыс. т	28,6	83,2	76,1	38,3	110	117	Fresh and frozen fish ¹⁾ , thou. tonnes
Ракообразные и моллюски ¹⁾ , тыс. т	2,1	2,7	3,8	6,1	13,2	16,9	Crustaceans and mollusks ¹⁾ , thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	7,6	30,9	25,0	7,1	22,3	23,4	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	17,7	18,5	17,6	24,7	23,0	23,3	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
Масло сливочное, тыс. т	1,5	2,3	1,5	5,4	7,9	5,5	Butter, thou. tonnes
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	72,5	183	320	12,1	22,1	32,6	Potatoes, fresh and chilled, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	18,3	30,2	21,9	5,6	6,2	5,4	Peas, dry, thou. tonnes
Злаки, тыс. т	545	1893	2867	129	332	568	Cereals, thou. tonnes
из них:	of which:						
пшеница и меслин	374	1349	2298	71,7	225	438	wheat and meslin
ячмень	42,5	165	277	5,7	32,7	52,2	barley
кукуруза	62,8	253	186	15,1	37,9	36,4	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	61,4	69,4	87,2	17,7	20,4	28,5	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	32,0	28,3	30,1	15,5	11,0	13,6	Groats, thou. tonnes
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	332	502	594	174	406	454	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions, thou. tonnes
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	6,7	14,6	18,4	17,2	34,6	44,9	Precooked or canned meat products, thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба ¹⁾ , тыс. т	24,2	16,5	18,4	62,5	53,7	50,1	Precooked or canned fish ¹⁾ , thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	24,9	374	611	17,4	176	242	White sugar, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	94,7	84,1	85,2	84,7	78,0	85,8	Macaroni products, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки	—	—	—	289	302	365	Alcoholic and non-alcoholic beverages
из них водка, тыс. дкл 100% спирта	666	822	884	44,0	37,8	43,9	of which vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Сигары и сигареты	—	—	—	257	209	166	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты							Mineral products
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	7,0	48,1	48,7	1,0	4,6	5,2	Food-grade salt, thou. tonnes
Фосфаты кальция, тыс. т	478	495	496	86,6	61,3	65,9	Calcium phosphates, thou. tonnes
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	3251	1737	1125	212	84,5	63,6	Portland cement, cement, etc., thou. tonnes
Асбест, тыс. т	102	51,1	27,4	39,3	18,2	10,9	Asbestos, thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	3064	5325	5631	177	465	567	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн т	13,1	16,5	10,7	1153	1686	878	Coal, mln. tonnes
Лигнит, тыс. т	1,1	0,7	0,02	0,1	0,04	0,0	Lignite, thou. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	524	1791	1378	115	469	336	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	22,9	18,5	18,3	9868	6876	6687	Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes
Нефтепродукты, млн т	5,7	11,0	4,9	3247	5741	2730	Refined petroleum products, mln. tonnes
Газ природный, млрд м ³	66,9	36,6	38,2	Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн кВт·ч	581	1588	1922	26,1	65,4	84,1	Electricity, mln. kWh
Продукция химической промышленности, каучук							Chemical products, rubber
Продукты неорганической химии	—	—	—	736	815	786	Products of inorganic chemistry
из них аммиак безводный, тыс. т	1226	1083	1034	348	285	236	of which waterless ammonia, thou. tonnes
Органические химические соединения	—	—	—	494	536	533	Organic chemicals
из них углеводороды и их производные, тыс. т	—	—	—	192	145	131	of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes
Лекарственные средства	—	—	—	231	393	433	Pharmaceutical preparations
Удобрения минеральные азотные, тыс. т:							Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes
в физическом весе	1033	983	910	216	198	189	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	400	381	424	216	198	189	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:							Mineral potash fertilizers, thou. tonnes:
в физическом весе	33,1	53,3	21,8	13,3	13,7	7,3	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	17,9	28,8	9,8	13,3	13,7	7,3	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	840	1396	1192	305	429	409	Mineral mixed fertilizers, thou. tonnes
Лаки и краски, тыс. т	44,9	75,3	83,4	71,2	109	122	Lakes and paints, thou. tonnes
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	—	—	—	323	512	576	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles
из них:	of which:						
духи и туалетная вода, тыс. т	2,5	4,9	4,8	26,5	46,1	51,0	perfumes and toilet waters, thou. tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	8,2	14,7	15,6	78,1	119	142	cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	9,8	22,0	23,5	87,2	159	137	Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes
Пластмассы и изделия из них	—	—	—	1337	1938	1954	Plastics and articles thereof
Каучук синтетический, тыс. т	103	63,6	57,8	257	104	92,8	Synthetic rubber, thou. tonnes
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	4564	8641	7265	306	457	473	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2018	2019	2010	2018	2019	
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³	414	681	865	30,1	29,9	31,3	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	2349	2868	2877	518	443	441	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м ³	157	265	287	73,9	115	106	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	89,1	79,3	71,6	62,6	51,5	42,5	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	141	88,1	76,9	73,6	50,3	37,7	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	–	–	–	3518	3888	3849	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	212	96,4	106	99,0	41,0	47,0	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	29,5	92,6	77,0	55,2	144	102	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	1589	1331	1070	474	414	317	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	350	510	642	197	250	275	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	1577	2119	2356	1270	1546	1636	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	–	–	–	1620	1905	2193	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	486	998	1214	530	911	1137	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	–	–	–	254	386	373	modular construction structures
Медь, тыс. т	2,9	5,5	7,8	16,6	26,2	28,8	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	0,5	0,3	0,4	14,5	6,0	6,0	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	50,2	103	116	106	227	220	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недорогих металлов, тыс. т	3,7	13,7	16,7	22,0	52,2	60,8	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Пароводяные и паровые котлы	–	–	–	16,8	10,8	35,1	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	–	–	–	198	150	156	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	–	–	–	217	298	308	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	506	619	665	138	158	162	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	–	–	–	50,6	101	110	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	3,6	6,0	11,2	9,5	15,4	21,7	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	1,5	16,0	15,5	10,3	18,8	22,9	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	782	4200	3996	5,9	12,6	12,5	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	–	–	–	22,6	81,4	88,3	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	385	429	516	120	206	176	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	415	2065	1901	25,0	55,8	58,4	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	616	1229	1051	256	371	294	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	–	–	–	583	595	757	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	65	803	354	9,4	34,7	75,8	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	2165	10258	9854	80,2	281	309	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	124	135	93,5	278	179	216	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	3504	2242	2949	30,4	64,2	70,4	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	2190	2131	2082	43,2	78,4	48,6	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	37,0	75,4	88,5	229	1028	1230	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	10,1	11,3	11,3	162	231	234	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	–	–	–	293	387	466	Parts of vehicles
Авиационная техника	–	–	–	568	190	335	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	–	–	–	261	78,4	37,1	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	564	1653	1768	106	298	287	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	62891	117114	129652	92,6	234	261	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	–	–	–	122	189	236	Furniture

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars		
	2010	2018	2019	2010	2018	2019
Страны дальнего зарубежья non-CIS countries						
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)						
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	0,1	20,4	28,9	0,3	70,5	100
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	16,5	71,7	111	13,7	65,4	207
Рыба свежая и мороженая ¹⁾ , тыс. т	1537	2003	1868	2331	3654	3421
Ракообразные и моллюски ¹⁾ , тыс. т	47,4	112	133	307	1277	1698
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	2,3	2,9	2,5	2,1	2,4	2,3
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	1,2	1,0	0,9	2,2	1,6	1,4
Масло сливочное, тыс. т	0,1	0,1	0,1	0,5	0,5	0,9
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	1,0	2,7	12,6	0,4	0,6	4,2
Горох сушеный, тыс. т	136	1114	573	29,8	222	132
Злаки, тыс. т	13319	52959	36536	2287	10132	7360
из них:						
пшеница и меслин	11474	42639	29575	1997	8211	5965
ячмень	1499	5289	3664	191	994	712
кукуруза	169	4539	2934	31,3	817	582
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	113	187	226	26,3	48,7	73,7
Крупа, тыс. т	5,4	8,1	9,8	3,4	3,9	4,9
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	263	1607	2503	229	1201	1752
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	1,0	2,7	2,7	2,3	7,1	7,2
Готовая или консервированная рыба ¹⁾ , тыс. т	1,5	2,2	2,2	9,2	11,5	11,7
Сахар белый, тыс. т	1,4	2,6	25,3	1,4	1,5	8,9
Макаронные изделия, тыс. т	9,5	21,8	22,9	9,4	14,0	16,1
Алкогольные и безалкогольные напитки	—	—	—	171	254	254
из них водка, тыс. дкл 100% спирта	1536	1448	1484	105	112	118
Сигары и сигареты	—	—	—	31,5	93,1	96,6
Минеральные продукты						
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	2,6	4,3	5,3	0,6	1,1	1,6
Фосфаты кальция, тыс. т	1702	2199	2062	219	259	264
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	33,5	71,9	67,7	2,7	4,4	4,6
Асбест, тыс. т	662	572	624	197	153	177
Руды и концентраты железные, тыс. т	19179	14086	16748	1678	1133	1523
Уголь каменный, млн т	103	183	194	8031	15354	15109
Лигнит, тыс. т	525	10795	12116	21,6	563	505
Кокс и полукокс, тыс. т	1766	948	1420	396	210	316
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	224	242	251	124889	122326	115541
Нефтепродукты, млн т	127	139	138	66838	72490	64216
Газ природный, млрд м ³	107	186	183
Электроэнергия, млн кВт·ч	18510	16191	18127	1004	748	827
Продукция химической промышленности, каучук						
Продукты неорганической химии	—	—	—	5943	4438	4412
из них аммиак безводный, тыс. т	1410	3135	3614	400	850	878
Органические химические соединения	—	—	—	2927	3665	3144
из них углеводороды и их производные, тыс. т	1609	2745	2706	1090	1673	1370
Лекарственные средства	—	—	—	58,2	126	121
Удобрения минеральные азотные, тыс. т:						
в физическом весе	9898	12933	13498	1962	2589	2707
в пересчете на 100% питательных веществ	3804	5127	5280	1962	2589	2707
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:						
в физическом весе	9190	8780	9399	2600	2019	2330
в пересчете на 100% питательных веществ	5542	5448	5706	2600	2019	2330
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	7200	9918	9603	2451	2974	2756
Лаки и краски, тыс. т	4,6	5,9	7,1	10,0	11,4	13,4
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	—	—	—	66,1	174	289
из них:						
духи и туалетная вода, тыс. т	0,2	0,4	0,5	3,9	25,9	55,2
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	1,3	2,7	3,9	22,6	56,6	111
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	0,7	1,4	1,4	6,3	11,1	14,2
Пластмассы и изделия из них	—	—	—	831	1246	1097
Каучук синтетический, тыс. т	706	951	935	1915	1619	1485
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	5842	16102	15248	423	765	725
Food products and agricultural raw materials (excluding textile)						
<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes</i>						
<i>Fresh and frozen poultry, thou. tonnes</i>						
<i>Fresh and frozen fish¹⁾, thou. tonnes</i>						
<i>Crustaceans and mollusks¹⁾, thou. tonnes</i>						
<i>Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes</i>						
<i>Milk and cream, concentrated, thou. tonnes</i>						
<i>Butter, thou. tonnes</i>						
<i>Potatoes, fresh and chilled, thou. tonnes</i>						
<i>Peas, dry, thou. tonnes</i>						
<i>Cereals, thou. tonnes</i>						
<i>of which:</i>						
<i>wheat and meslin</i>						
<i>barley</i>						
<i>maize</i>						
<i>Wheat or maslin flour, thou. tonnes</i>						
<i>Groats, thou. tonnes</i>						
<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions, thou. tonnes</i>						
<i>Precooked or canned meat products, thou. tonnes</i>						
<i>Precooked or canned fish¹⁾, thou. tonnes</i>						
<i>White sugar, thou. tonnes</i>						
<i>Macaroni products, thou. tonnes</i>						
<i>Alcoholic and non-alcoholic beverages</i>						
<i>of which vodka, thou. dkl of 100% alcohol</i>						
<i>Cigars and cigarettes</i>						
Mineral products						
<i>Food-grade salt, thou. tonnes</i>						
<i>Calcium phosphates, thou. tonnes</i>						
<i>Portland cement, cement, etc., thou. tonnes</i>						
<i>Asbestos, thou. tonnes</i>						
<i>Iron ores and concentrates, thou. tonnes</i>						
<i>Coal, mln. tonnes</i>						
<i>Lignite, thou. tonnes</i>						
<i>Coke and semi-coke, thou. tonnes</i>						
<i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>						
<i>Refined petroleum products, mln. tonnes</i>						
<i>Natural gas, bln. cu. m</i>						
<i>Electricity, mln. kWh</i>						
Chemical products, rubber						
<i>Products of inorganic chemistry</i>						
<i>of which waterless ammonia, thou. tonnes</i>						
<i>Organic chemicals</i>						
<i>of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes</i>						
<i>Pharmaceutical preparations</i>						
<i>Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes</i>						
<i>in physical weight</i>						
<i>in equivalent of 100% nutrients</i>						
<i>Mineral potash fertilizers, thou. tonnes:</i>						
<i>in physical weight</i>						
<i>in equivalent of 100% nutrients</i>						
<i>Mineral mixed fertilizers, thou. tonnes</i>						
<i>Lakes and paints, thou. tonnes</i>						
<i>Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles</i>						
<i>of which:</i>						
<i>perfumes and toilet waters, thou. tonnes</i>						
<i>cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes</i>						
<i>Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes</i>						
<i>Plastics and articles thereof</i>						
<i>Synthetic rubber, thou. tonnes</i>						
<i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>						

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2018	2019	2010	2018	2019	
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³	20847	18274	15004	1821	1431	1085	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	7569	16373	16955	2506	4062	4068	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м ³	1371	2411	2463	626	1238	1035	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	1645	2038	1979	989	1441	970	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	1274	1076	1169	608	604	516	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	–	–	–	17325	19520	14349	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	3827	5678	4146	1390	2114	1394	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	891	719	739	1461	1219	1126	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	4028	4259	3122	1117	1213	883	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	15388	15539	14128	6785	7735	5825	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	8154	7099	5278	4783	4291	2771	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	–	–	–	950	2186	1543	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	549	1468	895	535	1703	950	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	–	–	–	68,2	104	179	modular construction structures
Медь, тыс. т	455	647	695	3290	4103	4109	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	240	135	134	5229	1727	1834	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	3269	2835	2622	5927	4635	4423	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недрагоценных металлов, тыс. т	0,7	5,8	6,3	3,9	15,7	15,5	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Пароводяные и паровые котлы	–	–	–	23,9	12,3	0,9	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	–	–	–	26,0	45,2	57,9	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	–	–	–	103	235	188	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	8,6	32,7	13,9	2,1	9,7	3,1	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	–	–	–	11,5	34,7	31,4	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	8,5	9,3	9,3	42,1	20,8	21,8	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	1,1	0,8	1,1	25,8	11,5	14,5	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	260	423	704	17,5	29,2	25,3	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	–	–	–	76,4	230	326	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	42,6	69,8	102	151	164	100	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	47,2	116	153	11,0	14,5	26,4	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	28,2	150	102	3,8	32,8	26,0	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	–	–	–	186	304	176	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	37	3	3	1,9	2,1	1,0	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	477	1665	1309	19,9	73,7	59,4	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	69,2	43,8	27,1	71,8	66,2	54,7	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	1926	1378	1127	105	13,0	22,2	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	549	894	1424	11,1	16,4	33,5	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	8,4	18,3	21,9	65,2	269	388	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	3,3	3,7	3,5	138	140	165	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	–	–	–	78,8	176	159	Parts of vehicles
Авиационная техника	–	–	–	4291	5624	4404	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	–	–	–	2086	2050	486	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	48,8	386	424	6,5	77,2	79,1	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	10746	42691	29739	14,0	107	79,1	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	–	–	–	135	186	200	Furniture

¹⁾ Включая рыбу, рыбопродукты и морепродукты, выловленные (добытые) и проданные вне зоны действия таможенного контроля.

¹⁾ Including fish, fish products and seafood caught (extracted) and sold outside the customs control zone.

26.19. ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ
IMPORTS OF MAIN COMMODITIES TO THE RUSSIAN FEDERATION

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars		
	2010	2018	2019	2010	2018	2019
	Всего / Total					
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	Food products and agricultural raw materials (excluding textile)					
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	1614	411	384	4725	1462	1316
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	688	223	228	940	364	384
Рыба свежая и мороженая, тыс. т	791	407	445	1691	1271	1245
Ракообразные и моллюски, тыс. т	83,4	60,4	62,2	275	355	352
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	190	262	258	144	185	222
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	238	165	179	651	317	428
из них молоко и сливки сухие	157	121	135	527	256	354
Масло сливочное и прочие молочные жиры, тыс. т	134	90,5	120	504	432	640
из них масло сливочное	108	81,0	106	389	380	566
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	711	575	301	292	219	133
Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	717	578	558	793	646	639
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные, тыс. т	633	215	253	238	127	158
Горох сушеный, тыс. т	10,3	8,9	12,8	9,7	8,8	8,0
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные, тыс. т	1069	1556	1512	704	1155	1120
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные, тыс. т	1491	1683	1697	1280	1243	1289
из них:						
апельсины	499	466	448	437	316	298
лимоны	212	218	221	166	186	196
Виноград свежий, тыс. т	409	296	290	576	325	326
Яблоки свежие, тыс. т	1206	845	702	669	521	394
Кофе, тыс. т	102	195	218	333	593	631
Чай, тыс. т	182	164	150	563	497	426
Злаки, тыс. т	444	624	516	232	330	281
из них:						
пшеница и меслин	75,9	341	192	12,1	60,1	48,6
ячмень	103	16,6	34,9	32,0	2,8	6,8
кукуруза	36,5	44,2	33,2	62,0	158	108
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	11,4	51,0	72,6	4,3	12,9	21,2
Крупа, тыс. т	28,8	5,8	3,8	10,3	2,3	1,9
Масла растительные, тыс. т	963	1328	1395	1078	1097	1044
из них:						
масло соевое и его фракции	20,0	33,1	50,8	22,3	23,9	32,2
масло пальмовое и его фракции	656	1064	1061	666	752	668
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	114	25,7	2,5	119	16,7	1,9
масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	138	74,4	89,0	164	99,7	84,6
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	41,3	18,4	18,1	175	78,4	73,1
Готовая или консервированная рыба, тыс. т	94,2	82,1	81,7	201	303	285
Сахар-сырец, тыс. т	2086	6,5	7,3	1159	4,9	4,8
Сахар белый, тыс. т	285	315	231	213	134	91,6
Какао-бобы, тыс. т	54,4	55,2	65,7	212	145	177
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты, содержащие какао, тыс. т	160	121	129	635	543	587
Макаронные изделия, тыс. т	58,5	79,2	81,1	77,0	95,1	96,4
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	278	198	182	394	325	285
Алкогольные и безалкогольные напитки	—	—	—	2265	2688	3035
из них:						
пиво солодовое, тыс. дкл	30834	30413	35608	182	292	324
вина виноградные, тыс. дкл	55148	40650	44763	825	1051	1161
вермут, тыс. дкл	2613	1076	1307	113	28,0	34,0
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	4746	6817	7991	843	884	1054
водка, тыс. дкл 100% спирта	1769	915	938	117	59,1	59,6
Табачное сырье, тыс. т	242	152	158	1033	664	650
Сигары и сигареты	—	—	—	128	169	62,8
Минеральные продукты	Mineral products					
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	842	496	576	68,8	43,5	49,6
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	1765	1507	1456	125	88,0	81,5
Руды и концентраты железные, тыс. т	5291	7997	9199	512	465	660
Уголь каменный, млн т	14,8	22,9	21,9	483	407	377
Кокс и полукокс, тыс. т	196	120	66,0	75,8	48,6	26,7
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	1,1	0,5	0,0	295	64,2	0,1
Нефтепродукты, млн т	2,3	0,6	0,6	1987	931	891
Газ природный, млрд м ³	4,3	9,4	9,1	...	170	179
Электроэнергия, млн кВт·ч	1644	5177	1618	42,4	85,0	33,8
Продукция химической промышленности, каучук	Chemical products, rubber					
Продукты неорганической химии	—	—	—	2969	3909	3919
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	76,8	58,5	108	124	122	158
Лекарственные средства	—	—	—	9346	8106	10448
Лаки и краски, тыс. т	196	205	214	768	729	726

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2018	2019	2010	2018	2019	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства из них:	–	–	–	3205	3341	3478	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles
духи и туалетная вода, тыс. т	18,2	16,6	17,7	568	530	563	of which: perfumes and toilet waters, thou. tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	62,4	63,5	64,1	1117	1195	1251	cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes
средства для волос, тыс. т	108	116	113	473	462	472	hair care products, thou. tonnes
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	50,2	118	113	330	856	771	Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes
Пластмассы и изделия из них	–	–	–	8701	9752	9851	Plastics and articles there of
Каучук синтетический, тыс. т	62,4	86,0	92,9	137	208	197	Synthetic rubber, thou. tonnes
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	27919	36144	38776	1468	1908	1991	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.
Текстиль, текстильные изделия и обувь							Textiles, textile articles and footwear
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ²	271867	252345	327132	148	162	167	Woven fabrics of cotton, thou. sq. m
Нити синтетические и искусственные, тыс. т	59,0	72,6	75,0	176	213	205	Synthetic and artificial threads, thou. tonnes
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м ²	780823	825432	760818	278	270	268	Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m
Ковры и ковровые покрытия	–	–	–	203	215	219	Carpets and rugs
Одежда трикотажная	–	–	–	2743	3359	3562	Outerwear, knitted
Одежда текстильная	–	–	–	3163	3751	3794	Outerwear, textile
Белье постельное и столовое	–	–	–	237	191	189	Bed linen and table linen
Обувь кожаная, млн пар	103	59,8	60,3	2327	1743	1643	Leather footwear, mln. pairs
Обувь текстильная, млн пар	39,4	67,5	73,9	337	715	805	Textile footwear, mln. pairs
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	–	–	–	5364	5298	5051	Ferrous metals
из них ферросплавы, тыс. т	355	286	292	486	481	433	of which ferro-alloys, thou. tonnes
Изделия из черных металлов из них:	–	–	–	6446	5821	6517	Ferrous metal articles
трубы из черных металлов, тыс. т	1466	566	1010	2049	1051	1386	of which: ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	–	–	–	846	663	820	modular construction structures
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из драгоценных металлов, тыс. т	197	219	225	882	1000	1040	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Двигатели внутреннего сгорания	–	–	–	1759	2307	2370	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	–	–	–	3162	2968	3057	Pumps and compressors
Нагревательное оборудование	–	–	–	232	184	209	Heating equipment
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	1625	1236	1209	554	328	317	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Автопогрузчики, шт.	22744	42067	39521	365	547	499	Works trucks, pcs.
Бульдозеры, шт.	1671	1759	1430	335	410	345	Bulldozers, pcs.
Экскаваторы, шт.	13017	15362	18137	985	1252	1366	Excavators, pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	–	–	–	609	588	536	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Оборудование полиграфической промышленности	–	–	–	1692	1130	1097	Polygraphic equipment
Металлургическое оборудование, тыс. т	97,2	39,6	46,6	1015	206	265	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	562	680	612	653	865	762	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	40489	98183	59626	362	287	244	Bending and folding machines, pcs.
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	271808	359986	363224	347	370	299	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	–	–	–	4819	5956	5666	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	24166	34731	34232	651	958	876	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	43251	38466	38871	563	672	683	Electric accumulators, thou. pcs.
Машины электромеханические бытовые	–	–	–	340	365	374	Electromechanical household machines
Аппаратура телефонной и телеграфной связи	–	–	–	6606	9431	9007	Telephone and telegraph equipment
из нее телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи, тыс. шт.	47955	49788	48526	3551	6292	5848	of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless networks, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	7346	15700	22913	742	441	436	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав из него:	–	–	–	2155	514	1038	Railway rolling stock
вагоны пассажирские, шт.	34	57	32	0,4	4,0	4,1	of which: passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	32061	2403	6214	1621	66,3	203	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	80,8	151	250	236	327	629	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	44802	111758	103725	1184	1643	1322	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	8720	2293	2817	244	203	223	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	710	293	303	11535	7261	7906	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	59,0	26,3	29,9	1843	2007	1938	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	–	–	–	5685	8988	8761	Parts of vehicles
Авиационная техника	–	–	–	3895	6464	5549	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	–	–	–	1055	1643	1857	Ships and similar vessels
Приборы и устройства, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	–	–	–	1807	1861	2124	Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или гамма-излучения	–	–	–	725	380	597	Apparatus based on the use of X-rays or of alpha, beta or gamma radiations
Прочие товары							Other goods
Посуда столовая и кухонная	–	–	–	513	454	408	Tableware and kitchenware
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	568	695	521	172	154	104	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	79494	66801	65625	298	222	199	Fiberboards, thou. sq. m
Часы и их части	–	–	–	238	341	335	Watches and clocks and their parts
Мебель	–	–	–	2266	1927	1982	Furniture

Продолжение табл. / Continued table 26.19

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars		
	2010	2018	2019	2010	2018	2019
Страны СНГ / CIS countries						
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	Food products and agricultural raw materials (excluding textile)					
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	180	151	112	639	539	398
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	38,3	144	140	77,4	226	226
Рыба свежая и мороженая, тыс. т	7,6	15,3	16,7	9,5	38,5	45,3
Ракообразные и моллюски, тыс. т	0,4	0,1	0,1	1,4	0,4	0,3
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	162	261	240	97,8	183	186
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	164	148	143	432	270	327
из них молоко и сливки сухие	83,7	104	99,8	309	209	254
Масло сливочное и прочие молочные жиры, тыс. т	55,9	73,5	79,8	246	338	442
из них масло сливочное	39,7	69,4	75,6	178	322	420
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	143	121	83,0	51,0	42,4	31,8
Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	177	313	303	168	301	311
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные, тыс. т	234	59,4	59,4	807	14,5	18,5
Горох сушеный, тыс. т	0,3	1,3	5,1	0,3	0,3	1,3
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные, тыс. т	...	0,0	0,0	...	0,0	0,0
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные, тыс. т	10,5	20,7	12,4	6,3	6,3	6,7
из них:	of which:					
апельсины	—	6,5	1,5	—	1,2	0,3
лимоны	0,1	2,2	3,2	0,1	1,5	3,3
Виноград свежий, тыс. т	93,3	112	94,2	102	84,3	73,1
Яблоки свежие, тыс. т	299	392	395	128	162	161
Кофе, тыс. т	0,5	1,3	1,4	2,3	4,9	5,1
Чай, тыс. т	4,1	3,1	3,1	8,8	13,0	13,0
Злаки, тыс. т	111	390	245	21,9	69,6	58,5
из них:	of which:					
пшеница и меслин	75,4	340	190	11,6	59,4	47,2
ячмень	4,9	16,1	33,8	1,0	2,3	5,7
кукуруза	17,4	5,1	0,3	5,5	0,9	0,3
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	6,0	44,5	64,9	1,5	8,9	16,3
Крупа, тыс. т	25,4	4,7	2,2	8,7	1,3	0,7
Масла растительные, тыс. т	215	151	200	230	110	147
из них:	of which:					
масло соевое и его фракции	1,8	32,2	49,9	1,9	22,7	31,1
масло пальмовое и его фракции	91,6	1,5	0,5	100	1,3	0,4
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	113	24,9	1,8	117	15,7	1,1
масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	2,6	0,02	0,04	3,6	0,1	0,1
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	12,8	13,1	13,9	55,2	46,3	50,6
Готовая или консервированная рыба, тыс. т	46,7	56,4	60,8	105	176	190
Сахар-сырец, тыс. т	0,0	0,03	0,0	0,0	0,02	0,0
Сахар белый, тыс. т	219	268	213	166	116	83,5
Какао-бобы, тыс. т	—	—	—	—	—	—
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты, содержащие какао, тыс. т	116	38,8	35,5	371	96,5	94,7
Макаронные изделия, тыс. т	3,4	21,2	22,0	4,1	16,0	16,2
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	61,3	32,6	44,1	60,8	31,1	45,7
Алкольные и безалкогольные напитки	—	—	—	496	336	390
из них:	of which:					
пиво солодовое, тыс. дкл	24828	4958	4768	77,0	20,4	18,8
вина виноградные, тыс. дкл	11906	6227	3895	124	49,7	38,8
вермут, тыс. дкл	25,7	12,7	13,0	0,5	0,4	0,3
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	1886	2475	3309	180	179	243
водка, тыс. дкл 100% спирта	1556	630	654	77,9	19,4	21,1
Табачное сырье, тыс. т	13,0	2,9	5,6	38,5	5,0	8,5
Сигары и сигареты	—	—	—	3,8	10,7	7,0
Минеральные продукты	Mineral products					
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	809	449	473	61,1	38,0	40,5
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	333	1240	1136	23,1	67,3	63,5
Руды и концентраты железные, тыс. т	5269	7979	9152	510	463	655
Уголь каменный, млн т	14,1	22,9	21,9	332	400	369
Кокс и полукокс, тыс. т	147	29,9	6,8	48,6	6,8	0,8
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	1,1	0,5	0,0	295	64,2	0,1
Нефтепродукты, млн т	1,9	0,2	0,2	1153	91,6	108
Газ природный, млрд м ³	4,3	9,4	9,1
Электроэнергия, млн кВт·ч	499	4997	1474	14,5	82,3	31,7
Производство химической промышленности, каучук	Chemical products, rubber					
Продукты неорганической химии	—	—	—	1182	1630	1487
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	—	—	—	93,1	164	181
Лекарственные средства	32,9	6,7	46,6	29,1	5,4	31,2
Лаки и краски, тыс. т	—	—	—	106	211	260
	17,4	29,4	33,6	27,9	38,7	42,4

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2018	2019	2010	2018	2019	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства из них:	–	–	–	96,3	93,7	103	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles
духи и туалетная вода, тыс. т	0,1	0,9	1,3	1,3	4,8	5,7	of which: perfumes and toilet waters, thou. tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	3,1	6,4	5,7	28,4	45,0	49,3	cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes
средства для волос, тыс. т	14,8	17,3	13,1	35,3	28,2	33,8	hair care products, thou. tonnes
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	1,5	11,6	12,9	5,2	78,3	81,3	Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes
Пластмассы и изделия из них	–	–	–	991	1173	1271	Plastics and articles there of
Каучук синтетический, тыс. т	0,9	0,1	0,5	2,9	0,2	0,9	Synthetic rubber, thou. tonnes
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	2378	4100	4073	271	143	136	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.
Текстиль, текстильные изделия и обувь							Textiles, textile articles and footwear
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ²	46233	175591	250233	31,0	65,0	71,4	Woven fabrics of cotton, thou. sq. m
Нити синтетические и искусственные, тыс. т	28,8	29,4	30,3	74,0	64,9	61,9	Synthetic and artificial threads, thou. tonnes
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м ²	55427	371869	221228	31,4	34,5	30,2	Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m
Ковры и ковровые покрытия	–	–	–	48,6	56,8	53,1	Carpets and rugs
Одежда трикотажная	–	–	–	372	466	484	Outerwear, knitted
Одежда текстильная	–	–	–	358	264	252	Outerwear, textile
Белье постельное и столовое	–	–	–	23,2	65,2	73,4	Bed linen and table linen
Обувь кожаная, млн пар	5,8	5,9	5,1	118	75,9	66,8	Leather footwear, mln. pairs
Обувь текстильная, млн пар	3,9	2,6	4,8	14,1	13,9	20,0	Textile footwear, mln. pairs
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	–	–	–	2705	2710	2710	Ferrous metals
из них ферросплавы, тыс. т	263	101	136	304	130	147	of which ferro-alloys, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	–	–	–	1536	1015	939	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	731	330	264	766	345	270	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	–	–	–	137	135	166	modular construction structures
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недорогих металлов, тыс. т	6,1	22,4	20,9	16,9	40,2	45,4	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Двигатели внутреннего сгорания	–	–	–	91,3	27,9	30,8	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	–	–	–	394	218	196	Pumps and compressors
Нагревательное оборудование	–	–	–	11,9	4,0	5,8	Heating equipment
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	604	533	485	176	104	93,7	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Автопогрузчики, шт.	298	161	200	11,3	2,1	2,7	Works trucks, pcs.
Бульдозеры, шт.	26	32	7	3,4	3,4	1,9	Bulldozers, pcs.
Экскаваторы, шт.	1657	525	244	57,9	23,1	14,9	Excavators, pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	–	–	–	208	101	102	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Оборудование полиграфической промышленности	–	–	–	2,4	11,5	10,8	Polygraphic equipment
Металлургическое оборудование, тыс. т	28,4	11,4	12,0	135	25,1	33,8	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	2,8	39,2	28,6	20,0	23,0	21,1	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	396	10113	3382	34,0	7,6	10,4	Bending and folding machines, pcs.
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	20062	38558	34378	7,3	5,4	6,5	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	–	–	–	7,7	30,0	28,7	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	536	1656	1125	152	101	52,0	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	2203	2819	3577	117	63,2	59,8	Electric accumulators, thou. pcs.
Машины электромеханические бытовые	–	–	–	13,5	7,9	6,8	Electromechanical household machines
Аппаратура телефонной и телеграфной связи из нее телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи, тыс. шт.	0,4	291	149	0,03	4,2	4,2	Telephone and telegraph equipment of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless networks, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	1699	2662	4362	98,4	98,5	117	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав из него:	–	–	–	1931	266	613	Railway rolling stock
вагоны пассажирские, шт.	2	12	12	0,02	2,9	2,8	of which: passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	31665	2099	5776	1610	61,7	195	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	75,2	140	184	219	185	375	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	21663	22397	28836	429	282	288	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	1062	804	874	74,1	68,9	63,3	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	128	13,4	21,4	784	107	184	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	6,3	5,2	4,3	638	881	759	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	–	–	–	252	346	400	Parts of vehicles
Авиационная техника	–	–	–	86,3	17,9	16,6	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	–	–	–	172	9,4	47,3	Ships and similar vessels
Приборы и устройства, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	–	–	–	11,8	22,8	21,9	Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или гамма-излучения	–	–	–	5,1	5,2	17,0	Apparatus based on the use of X-rays or of alpha, beta or gamma radiations
Прочие товары							Other goods
Посуда столовая и кухонная	–	–	–	35,7	21,8	23,8	Tableware and kitchenware
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	43,0	612	455	8,1	125	80,8	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	18770	34268	35996	19,7	59,5	58,3	Fiberboards, thou. sq. m
Часы и их части	–	–	–	2,8	3,1	5,6	Watches and clocks and their parts
Мебель	–	–	–	339	289	297	Furniture

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars		
	2010	2018	2019	2010	2018	2019
Страны дальнего зарубежья non-CIS countries						
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)						
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	1434	260	272	4086	923	918
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	650	78,5	87,6	863	138	158
Рыба свежая и мороженая, тыс. т	784	392	428	1682	1232	1200
Ракообразные и моллюски, тыс. т	83,0	60,3	62,1	274	355	352
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	27,7	1,4	17,6	46,5	1,5	36,4
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	73,8	17,2	35,7	219	46,5	101
из них молоко и сливки сухие	73,5	17,2	35,6	218	46,5	100
Масло сливочное и прочие молочные жиры, тыс. т	78,5	17,0	39,9	258	93,5	198
из них масло сливочное	68,1	11,6	30,6	211	58,3	146
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	568	454	218	241	177	101
Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	540	265	255	625	345	328
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные, тыс. т	399	156	194	157	113	139
Горох сушеный, тыс. т	10,0	7,6	7,7	9,4	8,5	6,7
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные, тыс. т	1069	1556	1512	704	1155	1120
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные, тыс. т	1481	1662	1685	1274	1237	1282
из них:						
апельсины	499	459	446	437	315	298
лимоны	212	216	218	166	184	193
Виноград свежий, тыс. т	316	184	196	474	241	253
Яблоки свежие, тыс. т	907	453	307	541	356	233
Кофе, тыс. т	102	194	217	331	588	626
Чай, тыс. т	178	161	147	554	484	413
Злаки, тыс. т	333	234	271	210	260	222
из них:						
пшеница и меслин	0,5	0,9	1,7	0,5	0,7	1,4
ячмень	98,5	0,5	1,1	31,0	0,5	1,1
кукуруза	19,1	39,1	32,9	56,5	157	108
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	5,4	6,5	7,7	2,8	4,0	4,9
Крупа, тыс. т	3,4	1,1	1,6	1,6	1,0	1,2
Масла растительные, тыс. т	748	1177	1195	848	987	897
из них:						
масло соевое и его фракции	18,2	0,9	0,9	20,4	1,2	1,1
масло пальмовое и его фракции	564	1062	1060	566	751	668
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	1,0	0,8	0,7	1,7	1,0	0,8
масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	135	74,4	89,0	160	99,6	84,5
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	28,5	5,3	4,2	120	32,1	22,5
Готовая или консервированная рыба, тыс. т	47,5	25,7	20,9	96,4	127	94,6
Сахар-сырец, тыс. т	2086	6,4	7,3	1159	4,9	4,8
Сахар белый, тыс. т	66,3	46,5	18,3	46,7	18,1	8,1
Какао-бобы, тыс. т	54,4	55,2	65,7	212	145	177
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты, содержащие какао, тыс. т	43,8	81,7	93,4	264	446	492
Макаронные изделия, тыс. т	55,1	58,0	59,1	72,9	79,1	80,2
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	217	165	138	333	294	239
Алкольные и безалкогольные напитки	—	—	—	1768	2352	2645
из них:						
пиво солодовое, тыс. дкл	6006	25455	30840	105	272	305
вина виноградные, тыс. дкл	43242	34423	40868	701	1001	1122
вермут, тыс. дкл	2587	1063	1294	112	27,6	33,7
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	2860	4342	4682	663	705	811
водка, тыс. дкл 100% спирта	213	285	284	39,1	39,7	38,5
Табачное сырье, тыс. т	229	149	152	994	659	641
Сигары и сигареты	—	—	—	124	158	55,8
Минеральные продукты						
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	33,1	47,2	103	7,7	5,5	9,1
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	1432	267	320	102	20,7	18,0
Руды и концентраты железные, тыс. т	22,0	17,7	47,1	2,2	1,8	4,7
Уголь каменный, млн т	0,7	0,04	0,04	151	6,6	7,9
Кокс и полукокс, тыс. т	49,2	90,3	59,2	27,2	41,8	25,9
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	...	0,0	—	...	0,0	—
Нефтепродукты, млн т	0,4	0,4	0,4	833	840	783
Газ природный, млрд м ³	0,0	—	—
Электротенергия, млн кВт·ч	1145	180	144	27,9	2,7	2,1
Продукция химической промышленности, каучук						
Продукты неорганической химии	—	—	—	1787	2279	2432
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	43,9	51,8	60,9	95,3	117	127
Лекарственные средства	—	—	—	9240	7895	10188
Лаки и краски, тыс. т	179	176	180	740	690	684
Food products and agricultural raw materials (excluding textile)						
Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes						
Fresh and frozen poultry, thou. tonnes						
Fresh and frozen fish, thou. tonnes						
Crustaceans and mollusks, thou. tonnes						
Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes						
Milk and cream, concentrated, thou. tonnes of which milk and cream in solid forms						
Butter and other dairy fats, thou. tonnes of which butter						
Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes						
Fresh or chilled tomatoes, thou. tonnes						
Fresh or chilled onion, garlic and other bulbous vegetables, thou. tonnes						
Peas, dry, thou. tonnes						
Fresh or dried bananas, including plantains, thou. tonnes						
Fresh or dried citrus fruits, thou. tonnes of which						
oranges						
lemons						
Fresh grapes, thou. tonnes						
Fresh apples, thou. tonnes						
Coffee, thou. tonnes						
Tee, thou. tonnes						
Cereals, thou. tonnes of which:						
wheat and meslin						
barley						
maize						
Wheat or maslin flour, thou. tonnes						
Groats, thou. tonnes						
Vegetable oils, thou. tonnes of which:						
soybean oil and its fractions						
palm oil and its fractions						
sunflower, safflower or cotton seed oil and their fractions						
coconut oil (copra), palm kernel or babassu oil and their fractions						
Precooked or canned meat products, thou. tonnes						
Precooked or canned fish, thou. tonnes						
Raw sugar, thou. tonnes						
White sugar, thou. tonnes						
Cocoa beans, thou. tonnes						
Chocolate and food preparations containing cocoa, thou. tonnes						
Macaroni products, thou. tonnes						
Fruit and vegetable juices, thou. tonnes						
Alcoholic and non-alcoholic beverages of which:						
malt beer, thou. dkl						
wine from grape, thou. dkl						
vermouth, thou. dkl						
strong spirits (except vodka), thou. dkl of 100% alcohol						
vodka, thou. dkl of 100% alcohol						
Tobacco raw materials, thou. tonnes						
Cigars and cigarettes						
Mineral products						
Food-grade salt, thou. tonnes						
Portland cement, cement, etc., thou. tonnes						
Iron ores and concentrates, thou. tonnes						
Coal, mln. tonnes						
Coke and semi-coke, thou. tonnes						
Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes						
Refined petroleum products, mln. tonnes						
Natural gas, bln. cu. m						
Electricity, mln. kWh						
Chemical products, rubber						
Products of inorganic chemistry						
Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes						
Pharmaceutical preparations						
Lakes and paints, thou. tonnes						

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2018	2019	2010	2018	2019	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства из них:	–	–	–	3109	3247	3375	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles
духи и туалетная вода, тыс. т	18,1	15,7	16,4	567	525	557	of which: perfumes and toilet waters, thou. tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	59,3	57,1	58,4	1089	1150	1202	cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes
средства для волос, тыс. т	93,1	98,6	99,7	438	434	438	hair care products, thou. tonnes
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	48,7	106	99,9	325	778	690	Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes
Пластмассы и изделия из них	–	–	–	7710	8579	8580	Plastics and articles there of
Каучук синтетический, тыс. т	61,5	85,9	92,4	134	208	196	Synthetic rubber, thou. tonnes
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	25541	32044	34703	1197	1765	1855	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.
Текстиль, текстильные изделия и обувь							Textiles, textile articles and footwear
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ²	225634	76754	76899	117	97,4	95,8	Woven fabrics of cotton, thou. sq. m
Нити синтетические и искусственные, тыс. т	30,2	43,2	44,7	102	148	143	Synthetic and artificial threads, thou. tonnes
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м ²	725396	453563	539590	246	237	238	Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m
Ковры и ковровые покрытия	–	–	–	154	158	166	Carpets and rugs
Одежда трикотажная	–	–	–	2371	2893	3078	Outerwear, knitted
Одежда текстильная	–	–	–	2805	3487	3542	Outerwear, textile
Белье постельное и столовое	–	–	–	214	126	116	Bed linen and table linen
Обувь кожаная, млн пар	97,2	53,9	55,2	2209	1667	1576	Leather footwear, mln. pairs
Обувь текстильная, млн пар	35,5	64,9	69,1	323	701	785	Textile footwear, mln. pairs
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	–	–	–	2659	2588	2341	Ferrous metals
из них ферросплавы, тыс. т	91,7	185	156	182	351	286	of which ferro-alloys, thou. tonnes
Изделия из черных металлов из них:	–	–	–	4910	4806	5578	Ferrous metal articles
трубы из черных металлов, тыс. т	735	236	746	1283	706	1116	of which: ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	–	–	–	709	528	654	modular construction structures
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из драгоценных металлов, тыс. т	191	197	204	865	960	995	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Двигатели внутреннего сгорания	–	–	–	1668	2279	2339	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	–	–	–	2768	2750	2861	Pumps and compressors
Нагревательное оборудование	–	–	–	220	180	203	Heating equipment
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	1021	703	724	378	224	223	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Автопогрузчики, шт.	22446	41906	39321	354	545	496	Works trucks, pcs.
Бульдозеры, шт.	1645	1727	1423	332	407	343	Bulldozers, pcs.
Экскаваторы, шт.	11360	14837	17893	927	1229	1351	Excavators, pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	–	–	–	401	487	434	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Оборудование полиграфической промышленности	–	–	–	1690	1118	1086	Polygraphic equipment
Металлургическое оборудование, тыс. т	68,8	28,2	34,6	880	181	231	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	559	641	583	633	842	741	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	40093	88070	56244	328	279	234	Bending and folding machines, pcs.
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	251746	321428	328846	340	365	292	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	–	–	–	4811	5926	5637	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	23630	33075	33107	499	857	824	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	41048	35647	35294	446	609	623	Electric accumulators, thou. pcs.
Машины электромеханические бытовые	–	–	–	326	357	367	Electromechanical household machines
Аппаратура телефонной и телеграфной связи	–	–	–	6603	9384	8958	Telephone and telegraph equipment
из нее телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи, тыс. шт.	47955	49497	48377	3551	6289	5844	of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless networks, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	5647	13028	18551	644	342	319	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав из него:	–	–	–	244	248	425	Railway rolling stock
вагоны пассажирские, шт.	32	45	20	0,4	1,1	1,3	of which: passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	396	304	438	11,4	4,6	7,9	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	5,6	11,1	66,3	16,7	142	254	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	23169	89361	74889	755	1361	1034	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	7658	1489	1943	170	134	160	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	582	280	282	10751	7154	7722	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	52,7	21,1	25,6	1205	1126	1179	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	–	–	–	5433	8642	8361	Parts of vehicles
Авиационная техника	–	–	–	3809	6446	5532	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	–	–	–	883	1634	1810	Ships and similar vessels
Приборы и устройства, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	–	–	–	1796	1838	2102	Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или гамма-излучения	–	–	–	720	375	580	Apparatus based on the use of X-rays or of alpha, beta or gamma radiations
Прочие товары							Other goods
Посуда столовая и кухонная	–	–	–	477	432	384	Tableware and kitchenware
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	525	83,4	65,6	164	29,1	23,0	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	60724	32533	29629	278	162	141	Fiberboards, thou. sq. m
Часы и их части	–	–	–	235	338	329	Watches and clocks and their parts
Мебель	–	–	–	1927	1638	1685	Furniture

26.20. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПОРТА ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРАНАМ СНГ
EXPORTS OF MAIN COMMODITIES FROM THE RUSSIAN FEDERATION TO THE CIS COUNTRIES

	Экспор- тировано- всего <i>Exports – total</i>	в том числе в страны / <i>including to countries</i>									
		Азербай- джан <i>Azerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakh- stan</i>	Киргизия <i>Kyrgyz- stan</i>	Респуб- лика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	Таджики- стан <i>Tajikistan</i>	Туркме- ния <i>Turkmeni- stan</i>	Узбеки- стан <i>Uzbeki- stan</i>	Украина <i>Ukraine</i>
2018											
Табачное сырье, т <i>Tobacco raw materials, tonnes</i>	3699	–	–	215	3218	–	–	–	–	160	106
Сигары и сигареты, тыс. долл. США <i>Cigars and cigarettes, thou. US dollars</i>	208575	12086	14039	7196	89407	12996	6781	4736	126	–	61208
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т <i>Portland cement, cement, etc., thou. tonnes</i>	1737	28,4	0,02	268	648	0,1	0,0	0,1	2,1	1,3	789
Уголь каменный, тыс. т <i>Coal, thou. tonnes</i>	16443	0,9	1,2	1181	894	1,9	158	–	0,0	0,2	14206
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т <i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>	18,5	0,1	–	18,3	0,02	0,0	–	–	–	0,1	0,0
Нефтепродукты, тыс. т <i>Refined petroleum products, thou. tonnes</i>	11027	49,9	272	3379	1596	1268	149	383	5,1	588	3337
Газ природный, млрд м ³ <i>Natural gas, bln. cu. m</i>	36,6	–	1,9	20,4	11,4	–	2,9	–	–	–	0,0
Удобрения минеральные, тыс. т <i>Mineral fertilizers, thou. tonnes</i>	2444	193	34,9	173	327	69,9	294	7,9	12,0	1,5	1331
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs</i>	8641	281	291	3132	3067	211	195	152	27,1	277	1008
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³ <i>Wood in the rough, thou. cu. m</i>	681	0,6	1,1	39,8	484	2,3	–	1,8	0,2	42,2	109
Лесоматериалы обработанные, тыс. т <i>Processed wood, thou. tonnes</i>	2868	568	15,0	15,5	492	72,4	5,1	25,9	61,1	1581	31,5
Целлюлоза древесная, тыс. т <i>Wood pulp, thou. tonnes</i>	79,3	–	–	13,9	6,2	0,4	–	0,1	1,8	14,0	42,9
Бумага газетная, тыс. т <i>Newsprint paper, thou. tonnes</i>	88,1	2,9	0,5	7,9	17,5	1,6	0,8	3,2	3,6	13,2	36,9
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² <i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>	74693	1879	646	28093	17290	888	2394	188	9,1	1,2	23305
Обувь кожаная, тыс. пар <i>Leather footwear, thou. pairs</i>	3536	17,2	22,2	1791	1469	38,7	7,2	2,7	0,3	0,8	187
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т <i>Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes</i>	2119	149	11,5	713	413	53,0	3,5	21,2	0,8	454	300
Трубы из черных металлов, тыс. т <i>Ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>	998	84,2	18,8	255	442	45,5	1,7	9,9	2,1	90,8	47,5
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. <i>Washing machines for households or laun- dries, thou. pcs.</i>	1109	80,1	18,0	166	387	25,7	46,8	11,5	0,7	11,5	362
Станки металлорежущие, тыс. долл. США <i>Metal-cutting machines, thou. US dollars</i>	18840	248	367	7020	5773	162	55,7	26,0	9,0	4529	650
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США <i>Electromechanical machines for households, thou. US dollars</i>	37216	358	1233	14362	18398	393	85,5	44,1	1,3	395	1946
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США <i>Radio receiving equipment, thou. US dollars</i>	12257	59,1	483	5163	5920	102	85,9	–	–	8,0	436
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. <i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>	2242	4	79	822	689	63	47	16	–	87	435
Автомобили легковые, шт. <i>Passenger cars, pcs.</i>	75381	2714	630	44368	17824	493	438	256	3	4384	4271
Автомобили грузовые, шт. <i>Goods vehicles, pcs.</i>	11320	470	261	4089	4304	146	121	25	33	1117	754

Продолжение табл. / Continued table 26.20

	Экспортировано всего <i>Exports – total</i>	в том числе в страны / <i>including to countries</i>									
		Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakhstan</i>	Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	Таджикистан <i>Tajikistan</i>	Туркменистан <i>Turkmenistan</i>	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина <i>Ukraine</i>
		2019									
Табачное сырье, т <i>Tobacco raw materials, tonnes</i>	3692	–	–	187	3371	–	–	–	–	87,8	45,7
Сигары и сигареты, тыс. долл. США <i>Cigars and cigarettes, thou. US dollars</i>	166208	6208	13885	7347	86190	12591	3909	947	–	72,5	35058
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т <i>Portland cement, cement, etc., thou. tonnes</i>	1125	29,0	0,0	341	543	0,3	0,0	0,2	5,1	3,2	203
Уголь каменный, тыс. т <i>Coal, thou. tonnes</i>	10710	13,7	4,4	3507	1197	1,4	349	–	0,0	0,2	5637
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т <i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>	18,3	0,3	–	18,0	0,0	0,0	–	–	–	–	–
Нефтепродукты, тыс. т <i>Refined petroleum products, thou. tonnes</i>	4881	148	339	93,3	582	1107	104	515	5,3	445	1542
Газ природный, млрд м ³ <i>Natural gas, bln. cu. m</i>	38,2	–	2,2	20,3	12,8	–	2,9	–	–	–	0,0
Удобрения минеральные, тыс. т <i>Mineral fertilizers, thou. tonnes</i>	2128	354	36,3	234	446	68,1	269	7,6	36,6	18,2	658
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs</i>	7265	177	222	1817	3175	164	197	66,3	67,5	238	1141
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³ <i>Wood in the rough, thou. cu. m</i>	865	0,5	1,8	40,8	636	22,8	–	2,0	0,4	64,9	95,9
Лесоматериалы обработанные, тыс. т <i>Processed wood, thou. tonnes</i>	2877	581	17,3	20,8	454	98,6	3,5	156	61,4	1452	32,8
Целлюлоза древесная, тыс. т <i>Wood pulp, thou. tonnes</i>	71,6	–	–	7,1	6,0	0,3	–	0,5	1,2	11,1	45,4
Бумага газетная, тыс. т <i>Newsprint paper, thou. tonnes</i>	76,9	3,4	0,4	7,3	14,0	1,8	0,4	2,7	3,7	8,2	35,0
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² <i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>	84280	2388	1437	35879	15259	1443	1680	246	–	52,2	25896
Обувь кожаная, тыс. пар <i>Leather footwear, thou. pairs</i>	3839	14,8	43,0	1834	1656	53,3	12,0	10,5	1,7	10,3	203
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т <i>Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes</i>	2356	168	13,0	716	477	72,5	6,7	30,1	1,9	617	254
Трубы из черных металлов, тыс. т <i>Ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>	1214	84,3	19,5	253	547	50,3	2,9	12,4	108	97,6	38,8
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. <i>Washing machines for households or laundries, thou. pcs.</i>	1117	95,1	21,2	160	390	33,9	54,8	16,8	1,8	18,6	325
Станки металлорежущие, тыс. долл. США <i>Metal-cutting machines, thou. US dollars</i>	22861	985	224	9648	8268	96,2	368	6,8	2,5	2215	1047
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США <i>Electromechanical machines for households, thou. US dollars</i>	41153	356	1630	14710	20792	505	37,3	83,5	1,5	374	2664
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США <i>Radio receiving equipment, thou. US dollars</i>	11888	46,4	404	5613	4968	60,7	189	3,1	0,6	29,3	574
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. <i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>	2949	12	46	822	1126	47	58	12	83	153	590
Автомобили легковые, шт. <i>Passenger cars, pcs.</i>	88561	3341	573	54069	18112	643	391	298	3	8537	2594
Автомобили грузовые, шт. <i>Goods vehicles, pcs.</i>	11253	328	950	4088	3169	150	95	26	614	1373	460

26.21. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИМПОРТА ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРАНАМ СНГ
IMPORTS OF MAIN COMMODITIES TO THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE CIS COUNTRIES

	Импортировано – всего <i>Imports – total</i>	в том числе из стран / including from countries									
		Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakhstan</i>	Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	Таджикистан <i>Tajikistan</i>	Туркмениния <i>Turkmenistan</i>	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина <i>Ukraine</i>
		2018									
Мясо свежее и мороженое (включая мясо птицы), тыс. т <i>Fresh and frozen meat (including poultry), thou. tonnes</i>	295	–	–	284	9,2	–	2,1	–	–	–	–
Молоко и молочные продукты, тыс. т <i>Milk and dairy products, thou. tonnes</i>	893	0,9	3,5	836	43,5	6,0	1,3	–	–	–	2,0
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т <i>Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes</i>	121	64,5	0,3	55,2	0,8	0,1	–	–	–	0,1	–
Овощи, тыс. т / <i>Vegetables, thou. tonnes</i>	736	195	43,5	286	85,3	9,2	8,5	0,3	5,4	103	0,0
Злаки, тыс. т / <i>Cereals, thou. tonnes</i>	390	–	–	0,3	264	0,3	0,1	–	–	–	125
Табачное сырье, т <i>Tobacco raw materials, tonnes</i>	2871	1644	–	–	192	62,0	140	–	–	348	485
Сигары и сигареты, тыс. долл. США <i>Cigars and cigarettes, thou. US dollars</i>	10748	–	10740	7,9	–	–	–	–	–	–	–
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т <i>Portland cement, cement, etc., thou. tonnes</i>	1240	–	0,1	976	264	–	–	–	–	–	–
Уголь каменный, тыс. т <i>Coal, thou. tonnes</i>	22844	–	–	0,0	18840	–	–	–	–	–	4004
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т <i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>	0,5	–	–	0,0	0,5	–	–	–	0,0	–	–
Газ природный, млрд м ³ <i>Natural gas, bln. cu. m</i>	9,4	–	–	0,0	9,4	–	–	–	–	–	–
Удобрения минеральные, тыс. т <i>Mineral fertilizers, thou. tonnes</i>	248	–	–	168	45,9	–	–	–	0,7	0,6	32,9
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>	4100	–	–	3742	1,6	0,6	0,0	–	–	–	356
Шерсть, тыс. т / <i>Wool, thou. tonnes</i>	6,7	0,0	0,0	0,4	0,5	–	0,1	–	4,4	1,3	0,0
Волокно хлопковое, нечесаное, тыс. т <i>Cotton fiber, not combed, thou. tonnes</i>	29,6	0,9	–	0,0	3,7	8,4	–	13,6	1,1	1,9	–
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² <i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>	175591	5917	31,4	53058	2421	39,6	8679	–	3159	100960	1326
Обувь кожаная, тыс. пар <i>Leather footwear, thou. pairs</i>	5878	–	7,4	5059	48,4	56,8	464	2,3	–	59,7	180
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т <i>Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes</i>	2192	–	–	3,6	1431	–	–	–	–	0,1	757
Трубы из черных металлов, тыс. т <i>Ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>	330	14,7	0,0	71,8	161	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	82,7
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт. <i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>	533	–	0,0	469	0,8	0,0	–	–	–	–	63,2
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. <i>Washing machines for households or laundries, thou. pcs.</i>	140	–	0,1	109	5,2	0,6	0,0	–	–	0,1	24,9
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США <i>Electromechanical household machines, thou. US dollars</i>	7894	–	2213	5303	32,6	2,4	–	–	–	–	343
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США <i>Radio receiving equipment, thou. US dollars</i>	1535	–	–	1505	29,7	–	–	–	–	–	–
Приемники телевизионные, тыс. шт. <i>TV sets, thou. pcs.</i>	2662	–	0,0	1943	712	0,0	0,0	–	–	7,0	0,0
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. <i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>	22397	–	–	21855	4	11	–	–	–	–	527
Автомобили легковые, шт. <i>Passenger cars, pcs.</i>	13363	–	105	10069	181	–	–	–	–	3008	–
Автомобили грузовые, шт. <i>Goods vehicles, pcs.</i>	5225	–	5	5138	64	9	–	–	–	–	9

	Импортировано – всего <i>Imports – total</i>	в том числе из стран / <i>including from countries</i>									
		Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakhstan</i>	Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	Таджикистан <i>Tajikistan</i>	Туркменистан <i>Turkmenistan</i>	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина <i>Ukraine</i>
		2019									
Мясо свежее и мороженое (включая мясо птицы), тыс. т <i>Fresh and frozen meat (including poultry), thou. tonnes</i>	252	–	–	241	9,5	0,0	1,4	–	–	–	–
Молоко и молочные продукты, тыс. т <i>Milk and dairy products, thou. tonnes</i>	906	3,3	3,2	829	57,8	9,1	1,4	–	–	–	1,9
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т <i>Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes</i>	83,0	55,8	–	24,2	1,1	0,3	–	–	–	1,6	–
Овощи, тыс. т / <i>Vegetables, thou. tonnes</i>	669	201	43,6	209	66,4	10,3	9,8	0,0	12,4	116	–
Злаки, тыс. т / <i>Cereals, thou. tonnes</i>	245	0,0	–	0,2	245	0,1	0,1	–	–	–	–
Табачное сырье, т <i>Tobacco raw materials, tonnes</i>	5572	3606	–	22,5	258	283	14,0	–	–	1059	329
Сигары и сигареты, тыс. долл. США <i>Cigars and cigarettes, thou. US dollars</i>	7030	–	7029	–	–	–	–	–	–	–	0,9
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т <i>Portland cement, cement, etc., thou. tonnes</i>	1136	–	0,2	877	256	–	–	–	–	–	2,3
Уголь каменный, тыс. т <i>Coal, thou. tonnes</i>	21881	–	–	0,0	18913	–	–	–	–	–	2968
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т <i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>	0,0	–	–	–	0,0	–	–	–	–	–	–
Газ природный, млрд м ³ <i>Natural gas, bln. cu. m</i>	9,1	–	–	0,0	9,1	–	–	–	–	–	–
Удобрения минеральные, тыс. т <i>Mineral fertilizers, thou. tonnes</i>	264	–	–	155	68,5	–	–	–	–	0,3	40,3
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>	4073	–	–	3703	8,2	–	0,0	–	–	–	362
Шерсть, тыс. т / <i>Wool, thou. tonnes</i>	6,8	–	0,0	0,6	0,8	–	–	–	3,7	1,7	0,0
Волокно хлопковое, нечесаное, тыс. т <i>Cotton fiber, not combed, thou. tonnes</i>	21,3	0,6	–	–	5,8	7,5	–	6,8	0,2	0,4	–
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² <i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>	250233	5683	0,2	92515	1041	2,8	7816	1522	1429	138973	1251
Обувь кожаная, тыс. пар <i>Leather footwear, thou. pairs</i>	5082	–	6,6	4036	31,5	301	450	4,7	6,4	153	93,2
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т <i>Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes</i>	2373	–	0,0	10,8	1260	–	0,0	–	–	1102	–
Трубы из черных металлов, тыс. т <i>Ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>	264	2,3	0,0	87,8	156	0,0	–	0,1	–	0,1	17,7
Комбинированные холодильники – морозильники, тыс. шт. <i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>	485	–	0,0	407	0,1	–	–	–	–	0,0	77,7
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. <i>Washing machines for households or laundries, thou. pcs.</i>	139	–	–	110	0,8	–	–	–	–	0,4	28,0
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США <i>Electromechanical household machines, thou. US dollars</i>	6817	–	0,7	6072	39,0	8,4	–	–	–	–	697
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США <i>Radio receiving equipment, thou. US dollars</i>	2076	–	–	2064	4,0	7,7	–	–	–	–	–
Приемники телевизионные, тыс. шт. <i>TV sets, thou. pcs.</i>	4362	–	0,0	3886	403	43,4	0,0	–	–	30,0	0,0
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. <i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>	28836	–	–	28835	1	–	–	–	–	–	–
Автомобили легковые, шт. <i>Passenger cars, pcs.</i>	21389	–	–	18094	1507	3	–	–	–	1784	1
Автомобили грузовые, шт. <i>Goods vehicles, pcs.</i>	4254	–	9	3781	451	11	–	–	–	–	2

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ УСЛУГАМИ FOREIGN TRADE IN SERVICES

26.22. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ EXPORTS AND IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Экспорт – всего	9975	49159	57541	64646	62785	<i>Exports – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
в страны СНГ	2807	8366	7942	8726	8737	<i>to the CIS countries</i>
в страны дальнего зарубежья	7168	40793	49599	55920	54048	<i>to the non-CIS countries</i>
Импорт – всего	16717	75279	88864	94727	98999	<i>Imports – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
из стран СНГ	3610	8067	5751	6207	5994	<i>from the CIS countries</i>
из стран дальнего зарубежья	13108	67211	83113	88520	93005	<i>from the non-CIS countries</i>

26.23. СТРУКТУРА ЭКСПОРТА И ИМПОРТА УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ STRUCTURE OF EXPORTS AND IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах / percent)

	2010		2017		2018		2019		
	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	Экспорт <i>Exports</i>	Импорт <i>Imports</i>	
Все услуги	100	100	100	100	100	100	100	100	<i>Services, total</i>
в том числе:									<i>including:</i>
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	4,7	0,3	2,7	0,2	2,5	0,2	1,9	0,2	<i>processing of commodities belonging to other parties</i>
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	3,7	1,0	3,1	2,0	2,5	2,1	3,0	2,0	<i>technical maintenance and repair of commodities</i>
транспортные	30,3	15,8	34,4	16,3	34,2	16,1	34,2	15,6	<i>transport services</i>
поездки	18,0	35,5	15,5	35,0	17,9	36,2	17,5	36,5	<i>visits</i>
строительство	7,1	6,1	8,4	4,9	8,4	5,1	7,6	5,6	<i>construction services</i>
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	0,9	1,3	0,6	1,4	0,8	1,1	0,6	1,1	<i>insurance and services of non-government pension funds</i>
финансовые	2,1	3,5	1,9	2,5	2,1	1,9	1,8	2,4	<i>finance services</i>
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	5,3	5,3	8,1	6,1	8,1	5,8	8,7	5,3	<i>telecommunication, computer and information services</i>
плата за пользование интеллектуальной собственностью	0,8	6,4	1,3	6,7	1,4	6,6	1,6	6,9	<i>fee for the use of intellectual property</i>
прочие деловые	25,1	20,8	21,7	21,7	19,6	21,5	20,7	21,6	<i>other business services</i>
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	1,0	1,3	0,9	1,6	0,9	1,9	0,8	1,6	<i>services to private persons and arts, entertainment and recreation services</i>
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	1,0	2,7	1,5	1,6	1,6	1,4	1,6	1,3	<i>public goods and services n.e.c.</i>

26.24. ЭКСПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ

EXPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2017	2018	2019	
Все услуги	49159	57541	64646	62785	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	2322	1529	1637	1169	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	1826	1799	1599	1900	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	14872	19813	22104	21481	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3358	4912	5108	5389	maritime
воздушный	7322	10099	12010	10985	air
прочие виды	4106	4372	4518	4488	other types
почтовые и курьерские услуги	86	431	467	619	postal and courier services
поездки	8830	8945	11591	10961	visits
из них по целям:					of which by purposes:
деловые	4956	4220	4638	4745	business
личные	3875	4724	6953	6216	private
строительство	3487	4812	5443	4786	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	429	330	512	373	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	1053	1087	1327	1101	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	2624	4653	5260	5489	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	386	733	876	1014	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	12342	12467	12689	12994	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	474	490	585	524	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	515	883	1023	993	public goods and services n.e.c.

26.25. ЭКСПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ В СТРАНЫ СНГ

EXPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES TO THE CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2017	2018	2019	
Все услуги	8366	7942	8726	8737	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	164	148	169	179	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	113	202	195	220	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	2313	1673	1837	1757	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	75	90	103	107	maritime
воздушный	903	872	1003	904	air
прочие виды	1330	781	719	734	other types
почтовые и курьерские услуги	5	10	12	12	postal and courier services
поездки	3888	3614	3979	4146	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	2493	2364	2544	2731	business
личные	1395	1250	1435	1415	private
строительство	247	618	830	766	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	60	53	67	40	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	57	144	169	144	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	378	391	404	400	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	95	98	108	135	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	944	882	859	811	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	68	77	71	86	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	40	42	38	53	public goods and services n.e.c.

26.26. ЭКСПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ В СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ
EXPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICE TO THE non-CIS COU

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2017	2018	2019	
Все услуги	40793	49599	55920	54048	Services, total
в том числе:					<i>including:</i>
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	2158	1381	1468	990	<i>processing of commodities belonging to other parties</i>
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	1713	1597	1404	1680	<i>technical maintenance and repair of commodities</i>
транспортные	12559	18140	20267	19724	<i>transport services</i>
из них по видам транспорта:					<i>of which by mode of transport:</i>
морской	3283	4822	5005	5282	<i>maritime</i>
воздушный	6419	9227	11007	10081	<i>air</i>
прочие виды	2775	3671	3800	3754	<i>other types</i>
почтовые и курьерские услуги	82	421	455	607	<i>postal and courier services</i>
поездки	4943	5331	7612	6815	<i>visits</i>
из них по целям:					<i>of which by purpose:</i>
деловые	2463	1856	2094	2014	<i>business</i>
личные	2480	3474	5518	4801	<i>private</i>
строительство	3240	4194	4613	4020	<i>construction services</i>
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	370	277	445	333	<i>insurance and services of non-government pension funds</i>
финансовые	997	943	1158	957	<i>finance services</i>
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	2246	4262	4856	5089	<i>telecommunication, computer and information services</i>
плата за пользование интеллектуальной собственностью	291	635	768	879	<i>fee for the use of intellectual property</i>
прочие деловые	11397	11585	11830	12183	<i>other business services</i>
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	406	413	514	438	<i>services to private persons and arts, entertainment and recreation services</i>
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	475	841	985	940	<i>public goods and services n.e.c.</i>

26.27. ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ
IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2017	2018	2019	
Все услуги	75279	88864	94727	98999	Services, total
в том числе:					<i>including:</i>
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	202	158	147	162	<i>processing of commodities belonging to other parties</i>
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	730	1781	2008	1949	<i>technical maintenance and repair of commodities</i>
транспортные	11901	14492	15298	15442	<i>transport services</i>
из них по видам транспорта:					<i>of which by mode of transport:</i>
морской	3108	3780	4018	3989	<i>maritime</i>
воздушный	7084	8553	8880	9042	<i>air</i>
прочие виды	1674	2131	2352	2370	<i>other types</i>
почтовые и курьерские услуги	35	28	48	40	<i>postal and courier services</i>
поездки	26693	31058	34271	36152	<i>visits</i>
из них по целям:					<i>of which by purpose:</i>
деловые	1812	1476	1561	1543	<i>business</i>
личные	24881	29581	32710	34609	<i>private</i>
строительство	4602	4386	4850	5524	<i>construction services</i>
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	1011	1205	1004	1069	<i>insurance and services of non-government pension funds</i>
финансовые	2656	2243	1834	2341	<i>finance services</i>
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	3955	5383	5488	5244	<i>telecommunication, computer and information services</i>
плата за пользование интеллектуальной собственностью	4842	5980	6288	6866	<i>fee for the use of intellectual property</i>
прочие деловые	15635	19322	20398	21357	<i>other business services</i>
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	999	1432	1825	1561	<i>services to private persons and arts, entertainment and recreation services</i>
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	2053	1424	1316	1332	<i>public goods and services n.e.c.</i>

26.28. ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ИЗ СТРАН СНГ

IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES FROM THE CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2017	2018	2019	
Все услуги	8067	5751	6207	5994	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	191	142	124	124	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	114	231	285	129	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	1714	1661	1759	1790	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	50	21	22	100	maritime
воздушный	737	681	708	661	air
прочие виды	922	944	1014	1012	other types
почтовые и курьерские услуги	5	15	15	16	postal and courier services
поездки	2937	1136	1290	1376	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	188	139	189	191	business
личные	2749	997	1101	1186	private
строительство	703	647	781	633	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	23	24	25	25	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	9	50	56	51	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	586	603	619	577	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	33	24	36	48	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	1045	807	858	900	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	31	24	32	40	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	680	402	342	301	public goods and services n.e.c.

26.29. ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ИЗ СТРАН ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES FROM THE non-CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2017	2018	2019	
Все услуги	67211	83113	88520	93005	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	10	16	23	38	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	616	1550	1723	1820	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	10186	12831	13539	13652	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3058	3759	3996	3889	maritime
воздушный	6347	7872	8172	8381	air
прочие виды	752	1187	1338	1358	other types
почтовые и курьерские услуги	30	13	33	24	postal and courier services
поездки	23756	29922	32981	34776	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	1624	1338	1372	1352	business
личные	22132	28584	31609	33423	private
строительство	3898	3739	4069	4891	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	989	1182	979	1044	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	2647	2193	1778	2290	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	3369	4780	4869	4667	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	4808	5955	6252	6818	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	14590	18515	19540	20457	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	968	1408	1793	1521	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	1373	1022	974	1031	public goods and services n.e.c.

26.30. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ УСЛУГАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ СТРАНАМ-ПАРТНЕРАМ¹⁾
FOREIGN TRADE IN SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION WITH MAIN PARTNER COUNTRIES¹⁾

	2010		2017		2018		2019		
	Млн долл. США <i>Mln. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн долл. США <i>Mln. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн долл. США <i>Mln. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн долл. США <i>Mln. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
	Экспорт / Exports								
Всего	49159	100	57541	100	64646	100	62785	100	Total
в том числе:									<i>including:</i>
страны СНГ	8366	17,0	7942	13,8	8726	13,5	8737	13,9	CIS countries
в том числе:									<i>including:</i>
Азербайджан	510	1,0	363	0,6	435	0,7	473	0,8	<i>Azerbaijan</i>
Армения	296	0,6	373	0,6	403	0,6	361	0,6	<i>Armenia</i>
Беларусь	659	1,3	1509	2,6	1737	2,7	1653	2,6	<i>Belarus</i>
Казахстан	1689	3,4	1987	3,5	2078	3,2	2292	3,7	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	363	0,7	377	0,7	484	0,7	559	0,9	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	353	0,7	285	0,5	275	0,4	239	0,4	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	641	1,3	448	0,8	462	0,7	452	0,7	<i>Tajikistan</i>
Туркменистан	183	0,4	119	0,2	214	0,3	146	0,2	<i>Turkmenistan</i>
Узбекистан	959	2,0	579	1,1	639	1,0	680	1,1	<i>Uzbekistan</i>
Украина	2132	4,3	1247	2,2	1296	2,0	1207	1,9	<i>Ukraine</i>
страны ЕС	17695	36,0	22242	38,7	23668	36,6	22555	35,9	EU countries
из них:									<i>of which:</i>
Австрия	539	1,1	448	0,8	463	0,7	453	0,7	<i>Austria</i>
Германия	3180	6,5	3025	5,3	3437	5,3	3495	5,6	<i>Germany</i>
Испания	273	0,6	275	0,5	379	0,6	419	0,7	<i>Spain</i>
Италия	682	1,4	946	1,6	1017	1,6	972	1,5	<i>Italy</i>
Нидерланды	1062	2,2	1521	2,6	1766	2,7	1629	2,6	<i>Netherlands</i>
Польша	348	0,7	561	1,0	602	0,9	547	0,9	<i>Poland</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	4108	8,4	2967	5,1	3229	5,0	3017	4,8	<i>United Kingdom</i>
Финляндия	632	1,3	868	1,5	810	1,3	694	1,1	<i>Finland</i>
Франция	1033	2,1	2966	5,2	2456	3,8	1715	2,7	<i>France</i>
Швеция	430	0,9	291	0,5	314	0,5	376	0,6	<i>Sweden</i>
другие страны	23098	47,0	27359	47,5	32260	49,9	31493	50,2	other countries
из них:									<i>of which:</i>
Китай	1082	2,2	2386	4,1	3133	4,8	3907	6,2	<i>China</i>
Республика Корея	571	1,2	606	1,1	784	1,2	971	1,5	<i>Republic of Korea</i>
США	3857	7,8	3551	6,2	4323	6,7	4091	6,5	<i>USA</i>
Турция	1711	3,5	1113	1,9	1471	2,3	1201	1,9	<i>Turkey</i>
Швейцария	3399	6,9	3916	6,8	4077	6,3	3855	6,1	<i>Switzerland</i>
Япония	492	1,0	498	0,9	568	0,9	603	1,0	<i>Japan</i>
	Импорт / Imports								
Всего	75279	100	88864	100	94727	100	98999	100	Total
в том числе:									<i>including:</i>
страны СНГ¹⁾	8067	10,7	5751	6,5	6207	6,6	5994	6,1	CIS countries
в том числе:									<i>including:</i>
Азербайджан	252	0,3	182	0,2	204	0,2	195	0,2	<i>Azerbaijan</i>
Армения	262	0,3	293	0,3	375	0,4	362	0,4	<i>Armenia</i>
Беларусь	1149	1,5	2115	2,4	2252	2,4	2147	2,2	<i>Belarus</i>
Казахстан	773	1,0	973	1,1	1093	1,2	1015	1,0	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	117	0,2	233	0,3	245	0,3	231	0,2	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	261	0,3	142	0,2	164	0,2	147	0,1	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	251	0,3	219	0,2	223	0,2	227	0,2	<i>Tajikistan</i>
Туркменистан	92	0,1	26	0,0	36	0,0	43	0,0	<i>Turkmenistan</i>
Узбекистан	296	0,4	306	0,3	393	0,4	385	0,4	<i>Uzbekistan</i>
Украина	3492	4,6	501	0,6	572	0,6	663	0,7	<i>Ukraine</i>
страны ЕС	31535	41,9	41923	47,2	43198	45,6	47043	47,5	EU countries
из них:									<i>of which:</i>
Австрия	1219	1,6	1122	1,3	1136	1,2	1200	1,2	<i>Austria</i>
Германия	4827	6,4	5336	6,0	5714	6,0	5420	5,5	<i>Germany</i>
Испания	1649	2,2	2314	2,6	2400	2,5	2415	2,4	<i>Spain</i>
Италия	1614	2,1	2453	2,8	2692	2,8	3065	3,1	<i>Italy</i>
Нидерланды	2406	3,2	2678	3,0	2711	2,9	3445	3,5	<i>Netherlands</i>
Польша	348	0,5	635	0,7	625	0,7	639	0,6	<i>Poland</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	4380	5,8	4326	4,9	4186	4,4	5079	5,1	<i>United Kingdom</i>
Финляндия	2065	2,7	1964	2,2	2075	2,2	2305	2,3	<i>Finland</i>
Франция	2013	2,7	4923	5,5	4677	4,9	4782	4,8	<i>France</i>
Швеция	616	0,8	772	0,9	645	0,7	640	0,6	<i>Sweden</i>
другие страны	35677	47,4	41190	46,3	45322	47,8	45962	46,4	other countries
из них:									<i>of which:</i>
Китай	1395	1,9	2376	2,7	2738	2,9	3652	3,7	<i>China</i>
Республика Корея	699	0,9	874	1,0	987	1,0	1102	1,1	<i>Republic of Korea</i>
США	3930	5,2	4091	4,6	4012	4,2	3989	4,0	<i>USA</i>
Турция	4876	6,5	4918	5,5	6570	6,9	7606	7,7	<i>Turkey</i>
Швейцария	2209	2,9	2974	3,3	3476	3,7	3240	3,3	<i>Switzerland</i>
Япония	334	0,4	372	0,4	438	0,5	601	0,6	<i>Japan</i>

¹⁾ Включая услуги, не распределенные по отдельным странам.

¹⁾ Including services, not distributed by separate countries.

ЦЕНЫ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ FOREIGN TRADE PRICES

26.31. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010		2017		2018		2019		
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	
Индексы внешней торговли	123,1	106,9	120,6	103,9	120,2	104,7	97,5	96,4	Indices of foreign trade
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	105,4	88,0	103,9	116,6	106,2	113,2	97,9	101,5	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	129,3	105,8	127,1	100,6	129,6	104,2	96,7	94,9	mineral products
из них топливно-энергетические товары	129,2	105,7	127,0	100,5	130,1	104,1	97,7	93,6	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	103,8	129,5	110,5	104,2	109,4	104,6	98,1	100,2	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	103,5	121,7	105,0	103,4	76,4	116,2	96,9	78,1	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	108,9	107,0	110,2	108,9	125,5	94,1	97,0	94,7	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	100,8	120,2	102,6	117,3	98,7	110,8	97,6	115,1	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	128,2	98,1	123,7	104,6	111,4	107,8	97,9	87,8	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	114,1	110,5	113,6	101,5	88,7	115,6	98,7	96,3	machines, equipment and transport means
другие товары	74,7	154,0	102,1	130,3	106,0	91,9	99,1	120,1	other commodities

26.32. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СТРАНЫ СНГ AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE CIS COUNTRIES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010		2017		2018		2019		
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	
Индексы внешней торговли	124,6	103,5	112,8	112,3	105,5	108,1	99,0	98,2	Indices of foreign trade
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	102,3	92,7	103,5	111,6	97,0	106,4	98,8	117,6	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	139,2	122,4	118,9	108,4	114,9	107,6	101,4	79,8	mineral products
из них топливно-энергетические товары	139,3	122,9	118,7	108,3	116,6	106,1	100,8	78,5	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	109,4	116,1	110,2	111,3	97,8	99,5	98,6	102,6	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	240,0	50,2	109,2	97,6	87,1	118,6	94,6	110,8	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	106,2	105,6	110,5	112,0	103,5	113,2	98,5	101,5	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	102,7	107,7	99,0	121,5	96,9	114,7	97,2	120,2	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	120,6	93,0	120,8	110,0	105,7	112,5	95,0	107,9	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	119,3	116,9	109,3	118,0	103,1	112,9	98,6	109,8	machines, equipment and transport means
другие товары	111,9	127,6	116,1	119,4	92,7	100,0	100,5	107,7	other commodities

**26.33. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
В СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ**
**AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION
TO THE non-CIS COUNTRIES**

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010		2017		2018		2019		
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	
Индексы внешней торговли	122,9	107,5	121,9	102,5	122,6	104,2	97,3	96,2	Indices of foreign trade
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	106,5	86,4	104,1	118,3	108,8	115,3	97,6	97,4	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	128,6	104,7	127,8	99,9	130,9	103,9	96,4	96,0	mineral products
из них топливно-энергетические товары	128,4	104,6	127,8	99,8	131,2	103,9	97,5	94,7	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	103,0	131,8	110,6	101,5	114,0	106,8	97,9	99,4	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	100,5	125,6	103,9	105,1	73,2	115,6	98,2	66,6	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	109,4	107,3	110,2	108,3	131,4	90,0	96,7	93,3	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	99,5	129,8	113,7	105,9	104,4	100,0	98,9	100,3	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	128,9	98,7	124,3	103,6	112,6	106,3	98,6	83,9	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	112,3	108,5	115,4	95,5	82,8	116,8	98,7	89,4	machines, equipment and transport means
другие товары	66,7	161,2	98,0	133,9	111,2	89,1	98,7	124,1	other commodities

26.34. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ
AVERAGE CURRENT EXPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1088	3351	2595	2879	2748	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	978	931	1059	1040	1555	Fresh and frozen poultry
Рыба свежая и мороженая	1113	1513	1588	1804	1820	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	3983	6322	10346	11246	12552	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	515	930	691	731	935	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	977	1423	1429	1261	1336	Milk and cream, concentrated
Масло сливочное	1378	3697	3200	3426	3853	Butter
Картофель свежий или охлажденный	92,6	170	127	122	111	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный	...	229	231	199	230	Peas, dry,
Злаки	108	174	173	191	201	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	117	175	175	192	201	wheat and meslin
ячмень	87,2	128	158	188	194	barley
Крупа	347	505	447	409	463	Groats
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	419	676	765	762	712	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1524	2521	2403	2414	2475	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	2667	2785	2867	3481	3008	Precooked or canned fish
Сахар белый	276	716	491	471	395	White sugar
Макаронные изделия	611	903	962	869	943	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	165	119	109	126	Food-grade salt
Фосфаты кальция	39,4	140	130	119	129	Calcium phosphates
Руды и концентраты железные	15,8	83,4	75,4	82,3	93,4	Ferrous ores and concentrates
Уголь каменный	26,3	79,4	74,8	85,4	77,8	Coal
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	175	546	369	496	454	Crude oil, including natural gas condensate
Нефтепродукты	174	529	392	521	468	Refined petroleum products
Газ природный, за 1000 м ³	85,9	273	179	220	189	Natural gas, per 1000 cu. m
Аммиак безводный	97,6	284	227	269	240	Anhydrous ammonia
Удобрения минеральные азотные:						Mineral nitrogen fertilizers:
в физическом весе	58,0	199	182	200	201	physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	153	518	464	506	508	in equivalent of 100% nutrients

Продолжение табл. / Continued table 26.34

	2000	2010	2017	2018	2019	
Удобрения минеральные калийные:						<i>Mineral potash fertilizers:</i>
в физическом весе	86,7	283	193	230	248	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	143	470	318	371	409	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Лесоматериалы необработанные, за м ³	43,4	87,1	75,5	77,0	70,3	<i>Wood in the rough, per cu. m</i>
Фанера клееная, за м ³	227	458	447	505	415	<i>Plywood, per cu. m</i>
Целлюлоза древесная	355	606	521	704	494	<i>Wood pulp</i>
Бумага газетная	398	482	416	562	445	<i>Newsprint paper</i>
Чугун передельный	83,7	369	338	373	339	<i>Pig iron</i>
Ферросплавы	628	1646	1761	1680	1504	<i>Ferro-alloys</i>
Медь	1677	7216	6180	6328	5891	<i>Copper</i>
Никель необработанный	8641	21790	10145	12831	13712	<i>Nickel unwrought</i>
Алюминий необработанный	1298	1817	1620	1713	1695	<i>Aluminium unwrought</i>
Автомобили легковые, за шт.	3167	6482	15690	13839	14652	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	11715	22430	22984	24684	27039	<i>Goods vehicles, per unit</i>

26.35. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ В ТОРГОВЛЕ СО СТРАНАМИ СНГ
AVERAGE CURRENT EXPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES IN TRADE WITH THE CIS COUNTRIES

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1098	3796	2642	2485	2324	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry)</i>
Мясо птицы свежее и мороженое	980	1791	1187	1121	1212	<i>Fresh and frozen poultry</i>
Рыба свежая и мороженая	658	1338	1265	1327	1530	<i>Fresh and frozen fish</i>
Ракообразные и моллюски	906	2949	4756	4850	4490	<i>Crustaceans and mollusks</i>
Молоко и сливки, несгущенные	553	937	675	722	936	<i>Milk and cream, non-concentrated</i>
Молоко и сливки, сгущенные	874	1394	1418	1243	1324	<i>Milk and cream, concentrated</i>
Масло сливочное	1364	3690	3122	3363	3627	<i>Butter</i>
Картофель свежий или охлажденный	92,4	168	123	121	102	<i>Fresh and chilled potatoes</i>
Горох сушеный	...	305	315	206	250	<i>Peas, dry,</i>
Злаки	135	236	178	175	198	<i>Cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница и меслин	126	192	165	167	191	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	116	135	155	198	188	<i>barley</i>
Крупа	347	483	436	388	451	<i>Groats</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	570	521	805	808	763	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса	1431	2541	2449	2379	2446	<i>Precooked or canned meat products</i>
Готовая или консервированная рыба	1308	2576	2589	3251	2731	<i>Precooked or canned fish</i>
Сахар белый	276	699	491	470	397	<i>White sugar</i>
Макаронные изделия	654	894	1045	928	1007	<i>Macaroni products</i>
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	147	107	96,1	106	<i>Food-grade salt</i>
Фосфаты кальция	71,5	181	143	124	133	<i>Calcium phosphates</i>
Руды и концентраты железные	14,0	57,6	104	87,4	101	<i>Ferrous ores and concentrates</i>
Уголь каменный	31,3	87,9	93,9	103	82,0	<i>Coal</i>
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	140	430	292	372	365	<i>Crude oil, including natural gas condensate</i>
Нефтепродукты	218	573	421	521	559	<i>Refined petroleum products</i>
Газ природный, за 1000 м ³	<i>Natural gas, per 1000 cu. m</i>
Аммиак безводный	124	284	234	263	228	<i>Anhydrous ammonia</i>
Удобрения минеральные азотные:						<i>Mineral nitrogen fertilizers:</i>
в физическом весе	59,9	209	190	201	207	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	171	538	522	518	445	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Удобрения минеральные калийные:						<i>Mineral potash fertilizers:</i>
в физическом весе	127	400	236	257	334	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	329	741	435	476	746	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Лесоматериалы необработанные, за м ³	37,5	72,6	49,4	43,9	36,2	<i>Rough (unprocessed) wood, per cu. m</i>
Фанера клееная, за м ³	198	471	386	431	368	<i>Plywood, per cu. m</i>
Целлюлоза древесная	468	703	561	649	593	<i>Wood pulp</i>
Бумага газетная	502	524	473	571	490	<i>Newsprint paper</i>
Чугун передельный	158	467	416	425	443	<i>Pig iron</i>
Ферросплавы	669	1871	1585	1558	1322	<i>Ferro-alloys</i>
Медь	2004	5800	4143	4802	3688	<i>Copper</i>
Никель необработанный	13297	30776	13114	18319	16809	<i>Nickel unwrought</i>
Алюминий необработанный	1757	2113	1919	2195	1892	<i>Aluminium unwrought</i>
Автомобили легковые, за шт.	3289	6188	13888	13645	13886	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	10202	15965	18200	20399	20801	<i>Goods vehicles, per unit</i>

**26.36. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ
ТОВАРЫ В ТОРГОВЛЕ СО СТРАНАМИ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ**
AVERAGE CURRENT EXPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES IN TRADE WITH THE non-CIS COUNTRIES

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	716	2690	2348	3458	3471	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry)</i>
Мясо птицы свежее и мороженое	633	830	796	911	1863	<i>Fresh and frozen poultry</i>
Рыба свежая и мороженая	1149	1517	1600	1824	1832	<i>Fresh and frozen fish</i>
Ракообразные и моллюски	4061	6470	10457	11400	12781	<i>Crustaceans and mollusks</i>
Молоко и сливки, несгущенные	330	906	898	829	933	<i>Milk and cream, non-concentrated</i>
Молоко и сливки, сгущенные	1045	1860	1649	1595	1550	<i>Milk and cream, concentrated</i>
Масло сливочное	3421	3783	4723	4725	6351	<i>Butter</i>
Картофель свежий или охлажденный	153	355	429	227	333	<i>Fresh and chilled potatoes</i>
Горох сушеный	...	219	230	199	230	<i>Peas, dry,</i>
Злаки	84,1	172	173	191	201	<i>Cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница и меслин	84,2	174	176	193	202	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	82,5	128	158	188	194	<i>barley</i>
Крупа	345	636	485	482	500	<i>Groats</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	333	873	753	747	700	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса	7912	2383	2095	2603	2670	<i>Precooked or canned meat products</i>
Готовая или консервированная рыба	10106	6217	4941	5189	5296	<i>Precooked or canned fish</i>
Сахар белый	265	1012	493	582	352	<i>White sugar</i>
Макаронные изделия	477	993	616	640	705	<i>Macaroni products</i>
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	214	236	248	309	<i>Food-grade salt</i>
Фосфаты кальция	36,7	129	126	118	128	<i>Calcium phosphates</i>
Руды и концентраты железные	17,7	87,5	71,5	80,4	91,0	<i>Ferrous ores and concentrates</i>
Уголь каменный	25,5	78,3	73,6	83,8	77,6	<i>Coal</i>
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	180	557	375	505	461	<i>Crude oil, including natural gas condensate</i>
Нефтепродукты	172	527	390	521	465	<i>Refined petroleum products</i>
Газ природный, за 1000 м ³	<i>Natural gas, per 1000 cu. m</i>
Аммиак безводный	97,5	284	219	271	243	<i>Anhydrous ammonia</i>
Удобрения минеральные азотные:						<i>Mineral nitrogen fertilizers:</i>
в физическом весе	57,9	198	181	200	201	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	152	516	456	505	513	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Удобрения минеральные калийные:						<i>Mineral potash fertilizers:</i>
в физическом весе	86,6	283	193	230	248	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	143	469	317	371	408	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Лесоматериалы необработанные, за м ³	43,4	87,3	76,3	78,3	72,3	<i>Wood in the rough, per cu. m</i>
Фанера клееная, за м ³	228	456	453	514	420	<i>Plywood, per cu. m</i>
Целлюлоза древесная	352	601	519	706	490	<i>Wood pulp</i>
Бумага газетная	387	477	411	562	442	<i>Newsprint paper</i>
Чугун передельный	80,7	363	336	372	336	<i>Pig iron</i>
Ферросплавы	626	1639	1780	1696	1523	<i>Ferro-alloys</i>
Медь	1675	7225	6208	6340	5916	<i>Copper</i>
Никель необработанный	8627	21773	10137	12817	13704	<i>Nickel unwrought</i>
Алюминий необработанный	1296	1813	1611	1695	1687	<i>Aluminium unwrought</i>
Автомобили легковые, за шт.	3080	7776	18551	14638	17750	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	13816	42628	37241	37781	47001	<i>Goods vehicles, per unit</i>

26.37. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010		2017		2018		2019		
	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	
Индексы внешней торговли	101,7	134,8	106,6	116,9	102,6	102,0	99,0	103,3	Foreign trade indices
из них по товарным группам:									<i>of which by commodity group:</i>
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	106,5	112,5	105,2	109,7	100,1	102,6	97,8	102,6	<i>food products and agricultural raw materials (excluding textile)</i>
минеральные продукты	106,7	171,1	124,0	111,6	120,4	92,9	98,8	103,1	<i>mineral products</i>
из них топливно-энергетические товары	108,2	174,8	119,4	114,5	114,0	95,8	99,0	93,2	<i>of which fuel-energy commodities</i>
продукция химической промышленности, каучук	107,1	125,0	109,0	109,3	104,3	103,7	97,8	112,0	<i>products of chemical industry, rubber</i>
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	98,0	166,4	95,7	144,1	100,6	111,6	97,8	102,6	<i>leather raw materials, fur and articles thereof</i>
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	96,3	119,6	99,6	106,9	107,2	101,5	97,0	97,1	<i>wood, pulp and paper articles</i>
текстиль, текстильные изделия и обувь	103,7	144,8	97,8	126,3	104,6	104,5	98,9	102,8	<i>textiles, textile articles and footwear</i>
металлы и изделия из них	96,4	163,1	107,0	128,1	106,3	102,2	97,0	107,5	<i>metals and articles thereof</i>
машины, оборудование и транспортные средства	98,6	141,8	107,1	119,7	101,9	99,9	100,3	99,6	<i>machines, equipment and transport means</i>
другие товары	104,9	140,0	103,6	118,9	95,6	114,8	98,3	101,9	<i>other commodities</i>

26.38. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН СНГ
AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION FROM THE CIS COUNTRIES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010		2017		2018		2019		
	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	
Индексы внешней торговли	106,1	137,9	106,8	117,6	101,1	104,7	99,1	102,8	Foreign trade indices
из них по товарным группам:									<i>of which by commodity group:</i>
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	113,4	113,5	106,4	113,2	97,9	107,9	98,3	106,1	<i>food products and agricultural raw materials (excluding textile)</i>
минеральные продукты	108,7	179,9	127,6	110,8	124,8	83,5	98,5	106,1	<i>mineral products</i>
из них топливно-энергетические товары	108,7	186,9	130,2	117,6	108,7	88,8	97,6	90,0	<i>of which fuel-energy commodities</i>
продукция химической промышленности, каучук	118,1	120,7	100,5	118,6	107,0	108,6	96,8	103,9	<i>products of chemical industry, rubber</i>
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	64,0	440,2	53,0	в 2,6 р. в 2,6 т.	140,3	86,7	98,5	77,5	<i>leather raw materials, fur and articles thereof</i>
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	104,4	120,5	91,9	108,0	102,5	104,7	98,4	76,6	<i>wood, pulp and paper articles</i>
текстиль, текстильные изделия и обувь	114,3	130,7	91,0	126,5	101,2	109,5	97,3	103,0	<i>textiles, textile articles and footwear</i>
металлы и изделия из них	96,0	164,8	118,9	129,6	108,0	100,1	98,5	98,9	<i>metals and articles thereof</i>
машины, оборудование и транспортные средства	104,1	161,2	102,8	114,5	91,3	107,9	103,7	100,2	<i>machines, equipment and transport means</i>
другие товары	103,8	122,4	97,2	130,9	98,3	101,1	96,5	104,8	<i>other commodities</i>

**26.39. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИМПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН ДАЛЬНОГО ЗАРУБЕЖЬЯ**
**AVERAGE PRICE AND VOLUME INDICES OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION
FROM non-CIS COUNTRIES**

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	2010		2017		2018		2019		
	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	Индекс средних цен Average price index	Индекс физического объема Volume index	
Индексы внешней торговли	101,0	134,3	106,6	116,8	102,8	101,7	99,0	103,3	Foreign trade indices
из них по товарным группам:									of which by commodity group:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	105,8	112,4	104,9	108,9	100,7	101,3	97,7	101,7	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	103,6	158,7	118,5	112,8	114,9	107,9	99,3	99,2	mineral products
из них топливно-энергетические товары	107,4	158,3	108,3	111,5	119,5	104,3	100,2	96,3	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	106,6	125,2	109,9	108,4	104,0	103,3	97,9	112,8	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	98,5	165,1	99,5	138,5	99,1	112,8	97,8	104,0	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	95,2	119,4	101,3	106,7	108,2	100,8	96,8	101,1	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	103,0	145,9	99,0	126,2	105,1	103,8	99,2	102,8	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	96,5	162,6	103,2	127,7	105,7	102,9	96,5	110,7	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	98,3	140,8	107,4	120,0	102,5	99,4	100,1	99,5	machines, equipment and transport means
другие товары	105,0	141,3	104,4	117,5	95,3	116,4	98,5	101,6	other commodities

26.40. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ИМПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ
AVERAGE CURRENT IMPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1145	2928	3213	3554	3428	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	542	1367	1581	1635	1688	Fresh and frozen poultry
Рыба свежая и мороженая	382	2136	2656	3119	2799	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	567	3303	5393	5880	5652	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	388	759	674	705	858	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	834	2739	2171	1923	2389	Milk and cream, concentrated
из них молоко и сливки сухие	896	3352	2475	2110	2613	of which milk and cream in solid forms
Масло сливочное и прочие молочные жиры	1389	3751	5362	4769	5351	Butter and other dairy fats
из них масло сливочное	1398	3611	5366	4686	5330	of which butter
Картофель свежий или охлажденный	155	410	392	381	441	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный	...	938	846	985	625	Peas, dry,
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	349	659	739	742	740	Bananas, including plantains, fresh and dried
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	285	859	762	739	759	Citrus fruits, fresh and dried
Яблоки свежие	399	554	576	616	562	Fresh apples
Кофе	1551	3254	3369	3032	2900	Coffee
Злаки	118	522	487	528	546	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	106	160	147	176	254	wheat and meslin
ячмень	77,5	309	194	168	195	barley
кукуруза	178	1696	3539	3586	3271	maize
Крупа	207	359	469	399	501	Groats
Масло пальмовое и его фракции	343	1016	788	707	630	Palm oil and its fractions
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	591	1042	667	650	789	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	551	1191	1649	1340	950	Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1342	4248	4235	4251	4049	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	295	2137	3534	3687	3483	Precooked or canned fish
Сахар-сырец	152	555	644	753	657	Raw sugar
Сахар белый	297	745	475	426	396	White sugar
Макаронные изделия	506	1314	1147	1200	1189	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	81,7	93,5	87,6	86,1	Food-grade salt

Продолжение табл. / Continued table 26.40

	2000	2010	2017	2018	2019	
Уголь каменный	4,4	32,7	20,8	17,8	17,2	Coal
Каучук синтетический	1129	2187	2411	2419	2123	Synthetic rubber
Обувь кожаная, за пару	12,7	22,6	30,0	29,1	27,3	Leather footwear, per pair
Трубы из черных металлов	535	1398	1450	1858	1373	Ferrous metal tubes
Комбинированные холодильники-морозильники, за шт.	...	341	275	266	262	Combined refrigerators with freezers, per unit
Бульдозеры, за шт.	139726	200727	204483	232909	241296	Bulldozers, per unit
Станки металлорежущие, за шт.	3220	1162	1211	1273	1244	Metal-cutting machines, per unit
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	857	1277	1039	1029	823	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	14067	26426	20486	14704	12748	Tractors, including semi-tractors, per unit
Автобусы, за шт.	26982	27939	100986	88428	79053	Buses, per unit
Автомобили легковые, за шт.	6259	16234	25019	24764	26103	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	18127	31234	62626	76378	64831	Goods vehicles, per unit

26.41. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ИМПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ В ТОРГОВЛЕ СО СТРАНАМИ СНГ

AVERAGE CURRENT IMPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES IN TRADE WITH THE CIS COUNTRIES

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1284	3550	3541	3566	3555	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	814	2024	1556	1571	1613	Fresh and frozen poultry meat
Рыба свежая и мороженая	497	1260	2020	2522	2716	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	3653	3427	2393	4748	2962	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	171	602	672	704	770	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	813	2637	2034	1833	2283	Milk and cream, concentrated
из них молоко и сливки сухие	855	3697	2379	2013	2539	of which milk and cream in solid forms
Масло сливочное и прочие молочные жиры	1360	4410	5432	4602	5539	Butter and other dairy fats
из них масло сливочное	1368	4476	5457	4629	5556	of which butter
Картофель свежий или охлажденный	118	358	327	350	383	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный	...	958	560	220	251	Peas, dry,
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	453	-	-	3895	672	Bananas, including plantains, fresh and dried
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	298	602	228	304	539	Citrus fruits, fresh and dried
Яблоки свежие	473	429	384	421	408	Fresh apples
Кофе	3575	3934	3549	3822	3741	Coffee
Злаки	91,2	198	141	178	239	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	93,8	154	145	175	249	wheat and meslin
ячмень	69,6	211	107	145	170	barley
кукуруза	210	315	187	173	994	maize
Крупа	225	342	219	287	302	Groats
Масло пальмовое и его фракции	2000	1096	886	851	930	Palm oil and its fractions
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	675	1036	644	631	598	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	2527	1407	2992	3807	1811	Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1175	4303	3646	3534	3641	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	1430	2245	3331	3121	3122	Precooked or canned fish
Сахар-сырец	525	800	497	555	4706	Raw sugar
Сахар белый	330	758	477	433	392	White sugar
Макаронные изделия	574	1203	860	757	735	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	75,5	90,7	84,6	85,6	Food-grade salt
Уголь каменный	4,3	23,6	20,6	17,5	16,9	Coal
Каучук синтетический	1721	3265	1350	2719	2003	Synthetic rubber
Волокно хлопковое, нечесаное	1283	1527	1615	1785	1543	Cotton fiber, not combed
Обувь кожаная, за пару	10,6	20,2	11,3	12,9	13,2	Leather footwear, per pair
Трубы из черных металлов	422	1048	847	1044	1021	Ferrous metal tubes
Комбинированные холодильники-морозильники, за шт.	...	292	217	194	193	Combined refrigerators with freezers, per unit
Бульдозеры, за шт.	8333	130558	70407	105456	277823	Bulldozers, per unit
Станки металлорежущие, за шт.	3556	7197	979	585	737	Metal-cutting machines, per unit
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	184	362	173	139	190	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	14255	19844	16293	12581	9988	Tractors, including semi-tractors, per unit
Автобусы, за шт.	35556	69735	100846	85741	72387	Buses, per unit
Автомобили легковые, за шт.	5522	6111	6738	7988	8587	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	29014	101913	181334	168564	178339	Goods vehicles, per unit

**26.42. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ИМПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ В ТОРГОВЛЕ
СО СТРАНАМИ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ
AVERAGE CURRENT IMPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES IN TRADE
WITH non-CIS COUNTRIES**

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2017	2018	2019	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1072	2850	3123	3547	3376	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry)</i>
Мясо птицы свежее и мороженое	535	1328	1615	1755	1808	<i>Fresh and frozen poultry meat</i>
Рыба свежая и мороженая	373	2145	2682	3142	2802	<i>Fresh and frozen fish</i>
Ракообразные и моллюски	559	3302	5405	5882	5656	<i>Crustaceans and mollusks</i>
Молоко и сливки, несгущенные	394	1675	1462	1019	2068	<i>Milk and cream, non-concentrated</i>
Молоко и сливки, сгущенные	853	2966	2723	2700	2816	<i>Milk and cream, concentrated</i>
из них молоко и сливки сухие	924	2959	2723	2700	2820	<i>of which milk and cream in solid forms</i>
Масло сливочное и прочие молочные жиры	1454	3282	5150	5491	4974	<i>Butter and other dairy fats</i>
из них масло сливочное	1457	3107	4991	5023	4773	<i>of which butter</i>
Картофель свежий или охлажденный	168	423	410	389	463	<i>Fresh and chilled potatoes</i>
Горох сушеный	...	938	846	1121	871	<i>Peas, dry,</i>
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	348	659	739	742	740	<i>Bananas, including plantains, fresh and dried</i>
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	284	860	768	744	761	<i>Citrus fruits, fresh and dried</i>
Яблоки свежие	333	595	754	786	759	<i>Fresh apples</i>
Кофе	1521	3250	3368	3026	2894	<i>Coffee</i>
Злаки	159	630	865	1109	823	<i>Cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница и меслин	178	1001	463	795	804	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	95,5	314	236	876	976	<i>barley</i>
кукуруза	176	2962	4079	4026	3293	<i>maize</i>
Крупа	200	489	970	887	773	<i>Groats</i>
Масло пальмовое и его фракции	343	1002	787	707	630	<i>Palm oil and its fractions</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	449	1700	1281	1257	1318	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions</i>
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	549	1187	1649	1339	950	<i>Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса	1586	4222	5574	6008	5413	<i>Precooked or canned meat products</i>
Готовая или консервированная рыба	224	2031	3984	4928	4532	<i>Precooked or canned fish</i>
Сахар-сырец	152	555	825	754	657	<i>Raw sugar</i>
Сахар белый	274	704	464	388	444	<i>White sugar</i>
Макаронные изделия	485	1321	1241	1362	1359	<i>Macaroni products</i>
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	232	119	116	88,3	<i>Food-grade salt</i>
Уголь каменный	113	214	142	147	189	<i>Coal</i>
Каучук синтетический	1058	2171	2413	2419	2123	<i>Synthetic rubber</i>
Обувь кожаная, за пару	16,1	22,7	32,9	30,9	28,6	<i>Leather footwear, per pair</i>
Трубы из черных металлов	873	1746	2177	2996	1497	<i>Ferrous metal tubes</i>
Комбинированные холодильники-морозильники, за шт.	...	370	319	320	308	<i>Combined refrigerators with freezers, per unit</i>
Бульдозеры, за шт.	221481	201836	207509	235271	241117	<i>Bulldozers, per unit</i>
Станки металлорежущие, за шт.	3099	1132	1222	1315	1269	<i>Metal-cutting machines, per unit</i>
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	1404	1350	1132	1135	889	<i>Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit</i>
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	13399	32572	21782	15236	13811	<i>Tractors, including semi-tractors, per unit</i>
Автобусы, за шт.	23553	22142	101038	89879	82052	<i>Buses, per unit</i>
Автомобили легковые, за шт.	6442	18463	26299	25565	27434	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	16299	22853	41945	53499	46003	<i>Goods vehicles, per unit</i>

26.43. ИЗМЕНЕНИЕ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ТОВАРЫ НА МИРОВЫХ ТОВАРНЫХ РЫНКАХ¹⁾
CHANGES IN PRICES FOR CERTAIN GOODS AT THE WORLD COMMODITY MARKETS¹⁾

	Цены, долларов, центов США Prices, US dollars, US cents			2015=100			
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
Алюминий, долларов за тонну, Лондон	1967,7	2108,5	1794,5	118	127	108	Aluminum, US dollars per tonne, London
Уголь, долларов за тонну, Южная Африка	84,5	97,9	71,3	148	171	125	Coal, US dollars per tonne, South Africa
Медь, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	6169,9	6529,8	6010,1	112	118	109	Copper, US dollars per tonne, United Kingdom (London)
Золото, долларов за тройскую унцию, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	1257,1	1269,1	1392,2	Gold, US dollars per troy ounce, United Kingdom (London)
Свинец, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	2314,7	2240,4	1996,5	129	125	112	Lead, US dollars per tonne, United Kingdom (London)
Никель, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания)	10409,6	13114,1	13913,9	88	111	117	Nickel, US dollars per tonne, United Kingdom
Серебро, долларов за тройскую унцию, США (Нью-Йорк)	17,1	15,7	16,2	109	99,9	103	Silver, US dollars per troy ounce, USA (New York)
Олово, долларов за тонну, Лондон	20061,2	20145,2	18661,2	125	125	116	Tin, US dollars per tonne, London
Цинк, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	2890,9	2922,4	2550,4	150	151	132	Zinc, US dollars per tonne, United Kingdom (London)
Сырая нефть (средневзвешенная цена трех сортов: Brent, Dubai, West Texas Intermediate), долларов за баррель	52,8	68,3	61,4	104	134	121	Crude oil (Brent, Dubai, West Texas Intermediate, equally weighted average price), US dollars per barrel
Поташ, долларов за тонну, Канада (Ванкувер)	213,7	215,5	255,5	71	71	84	Potash, US dollars per tonne, Canada (Vancouver)
Каучук, центов за фунт, Малайзия (Сингапур)	90,8	70,4	74,8	128	99,6	106	Caoutchouc, US cents per pound, Malaysia (Singapore)
Пиломатериалы, долларов за кубический метр, Малайзия	702,1	727,9	695,9	84	87	84	Sawnwood, US dollars per cu. m, Malaysia
Хлопок, центов за фунт, Ливерпуль	83,6	91,4	77,9	119	130	111	Cotton, US cents per pound, Liverpool
Шерсть, центов за килограмм, Австралия (Сидней)	1089,2	1519,2	1393,4	Wool, US cents per kg, Australia (Sydney)
Говядина, центов за фунт, Австралия – Новая Зеландия	191,5	183,6	209,7	96	92	105	Beef, US cents per pound, Australia – New Zealand
Масло оливковое, долларов за тонну, Италия	4529,8	3911,7	3166,3	106	91	74	Olive oil, US dollars per tonne, Italy
Рыба (лосось), долларов за килограмм, Норвегия	7,4	7,5	6,9	140	142	130	Fish (salmon), US dollars per kg, Norway
Баранина, центов за фунт, Австралия – Новая Зеландия	125,6	131,3	Lamb, US cents per pound, Australia – New Zealand
Рис, долларов за тонну, Таиланд	399,1	403,1	396,5	105	106	104	Rice, US dollars per tonne, Thailand
Пшеница, долларов за тонну, США (Канзас)	145,3	186,1	163,3	78	100,3	88	Wheat, US dollars per tonne, USA (Kansas)
Сахар, центов за фунт, США	27,9	25,3	26,1	Sugar, US cents per pound, USA
Кофе, центов за фунт, Уганда	104,1	88,3	80,0	111	94	85	Coffee, US cents per pound, Uganda
Чай, центов за килограмм, Кения	362,2	298,3	268,3	106	88	79	Tea, US cents per kg, Kenya

¹⁾ 1 тройская унция = 31,1035 г; 1 фунт = 0,4536 кг; 1 метрическая тонна = 1000,00 кг; 1 баррель = 158,9838 л; 1 американский галлон = 3,7853 л.
 Источник информации: база данных МВФ.

¹⁾ 1 troy ounce = 31,1035 g; 1 pound = 0,4536 kg; 1 metric tonne = 1000,00 kg; 1 barrel = 158,9838 l; 1 US gallon = 3,7853 l.
 Source: IMF database.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 26.1, 26.2 представлены по данным Банка России.

В соответствии со статьей 4 Федерального закона от 28.03.2017 № 38-ФЗ о внесении изменений в ст. 4 и 57 Федерального закона «О Центральном Банке Российской Федерации (Банк России)», Банк определен ответственным за формирование официальной статистической информации об экспорте и импорте услуг, составление платежного баланса Российской Федерации и соответственно за формирование объемов импорта (экспорта) услуг Российской Федерации как составной части платежного баланса. При формировании статистических данных Банка России используется официальная статистическая методология, соответствующая международным стандартам и принципам официального статистического учета, а также законодательству Российской Федерации (ООН, Генеральная ассамблея, резолюция от 29 января 2014 года «Основополагающие принципы официальной статистики», федеральный закон от 29 ноября 2007 года № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (с изменениями).

Платежный баланс – это статистический отчет, в котором отражаются все экономические операции между резидентами данной страны и резидентами других стран (нерезидентами), которые произошли в течение отчетного периода. Более подробно с информацией по Платежному балансу можно ознакомиться на официальном сайте Банка России по адресу: <http://www.cbr.ru> / Статистика / Макроэкономическая финансовая статистика / Платежный баланс и иные статистические материалы, разработанные по методологии шестого издания «Руководства МВФ по платежному балансу и международной инвестиционной позиции» (РПБ6).

Информация по внешней торговле товарами представлена по методологии платежного баланса. Она включает:

- данные ФТС России, полученные на основе грузовых таможенных деклараций, заполняемых участниками внешнеэкономической деятельности, с учетом данных о взаимной торговле с государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС) (Республикой Беларусь, Республикой Казахстан, Республикой Армения, Киргизской Республикой), сформированных на основе статистической формы учета перемещения товаров, заполняемых участниками внешнеэкономической деятельности;

- данные Росстата об объемах экспорта (импорта) товаров, не пересекающих таможенную границу Российской Федерации, полученные на основе форм федерального статистического наблюдения (рыбы и морепродуктов, выловленных (добытых) и проданных вне зоны действия таможенного контроля; топлива и товаров, приобретенных российскими иностранными транспортными средствами в иностранных (российских) портах);

- досчеты Банка России к данным статистики внешней торговли, которые производятся в соответствии с методологией шестого издания «Руководства МВФ по платежному балансу и международной инвестиционной позиции» (РПБ6) и включают оценку стоимости товаров, ввезенных (вывезенных) физическими лицами в пределах установленной беспошлинной квоты и в упрощенном (льготном) порядке, и другие элементы досчетов.

Внешнеторговый оборот – сумма экспорта и импорта товаров.

Сальдо – разница между экспортом и импортом товаров. Положительное сальдо – экспорт превышает импорт, отрицательное сальдо (ставится знак "минус") – импорт превышает экспорт.

Данные по экспорту товаров приведены по ценам франко-граница страны-экспортера (ФОБ), с учетом расходов по доставке до сухопутной границы или до порта отгрузки страны-экспортера.

Данные по импорту товаров также приведены по ценам франко-граница страны-экспортера (ФОБ), без учета расходов по страхованию и транспортировке товара до границы страны-импортера.

Табл. 26.1 – 26.42. Внешняя торговля – торговля между странами, состоящая из вывоза (экспорта) и ввоза (импорта) товаров и услуг.

Табл. 26.3, 26.4, 26.5, 26.8, 26.9, 26.11, 26.12, 26.14 – 26.21, 26.34, 26.35, 26.40, 26.41. представлены на основе данных ФТС России с учетом данных о взаимной торговле товарами с государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС): 2000 г. – с Республикой Беларусь, 2010, 2014 гг. – с Республикой Беларусь и Республикой Казахстан, 2015 г. – с Республикой Армения (с 1 января 2015 г.) и Киргизской Республикой (с 12 августа 2015 г.), Республикой Беларусь, Республикой Казахстан. До 2015 г. эти страны входили в состав Евразийского экономического сообщества. Данные по товарам за июль – декабрь 2010 г. приведены без учета взаимной торговли с Республикой Казахстан в связи с отменой таможенного оформления товаров на российско-казахстанской границе с 1 июля 2010 г.

Таможенная статистика внешней торговли формируется на основе грузовых таможенных деклараций, заполняемых участниками внешнеэкономической деятельности по всем товарам (в том числе ценностям, за исключением валютных ценностей, находящихся в обращении), ввоз и вывоз которых увеличивает или уменьшает материальные ресурсы страны. Данные ФТС России не включают сведения по товарам, не пересекающим таможенную границу России (рыба и морепродукты, выловленные (добытые) и проданные вне зоны действия таможенного контроля, топливо и товары, приобретенные российскими (иностранскими) транспортными средствами в иностранных (российских) портах), а также данные по ввозу (вывозу) товаров физическими лицами в пределах установленных беспошлинных квот или перемещаемых через таможенную границу в упрощенном порядке.

Табл. 26.7, 26.10, 26.13, 26.33, 26.36, 26.39, 26.42. представлены по данным ФТС России.

Табл. 26.8 – 26.10, 26.13, 26.15, 26.16, 26.18, 26.20. Экспорт товаров – вывоз товаров с территории Российской Федерации без обязательства об обратном ввозе. Экспорт включает вывоз из страны товаров отечественного производства, а также реэкспорт товаров. К товарам отечественного производства относятся также товары иностранного происхождения, ввезенные в страну и подвергшиеся существенной переработке, изменяющей основные качественные или технические характеристики товаров. К реэкспортным товарам относятся товары, ранее ввезенные на территорию Российской Федерации, а затем вывезенные с этой территории без уплаты таможенных пошлин, налогов и без применения к товарам запретов и ограничений экономического характера.

Учет экспорта товаров производится по ценам франко-граница страны-экспортера (ФОБ), т.е. в цену товара включаются расходы по его доставке до сухопутной границы или до порта отгрузки страны-экспортера.

Табл. 26.11 – 26.13, 26.15, 26.17, 26.19, 26.21. Импорт товаров – ввоз товаров на территорию Российской Федерации без обязательства об обратном вывозе. В импорт включаются ввезенные товары, предназначенные для потребления в экономике страны, и товары, ввозимые на территорию государства в соответствии с режимом реимпорта. К реимпортным товарам относятся товары, вывезенные с территории Российской Федерации, а затем ввезенные на эту территорию без уплаты таможенных пошлин, налогов и без применения к товарам запретов и ограничений экономического характера.

Учет импорта товаров производится по ценам франко-граница страны-импортера (СИФ), т.е. в цену товара включаются расходы по страхованию и транспортировке товара до границы страны-импортера.

Табл. 26.14. Удельный вес потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров представляет собой отношение стоимости потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров к общей стоимости импорта.

Потребительские товары – товары, непосредственно удовлетворяющие потребности человека и предназначенные для семейного и личного потребления.

Промежуточные товары – товары, используемые не для конечного потребления, а для дальнейшего производства товаров и услуг.

Инвестиционные товары – товары, служащие целям замены, обновления, качественного улучшения основных средств.

Потребительские, инвестиционные и промежуточные товары сформированы на основе статистической методологии формирования официальной статистической информации об объемах внешней торговли в соответствии с классификационными группировками «Инвестиционные товары», «Потребительские товары», «Промежуточные товары» (приказ Росстата от 07.03.2014 № 169).

Данные об удельном весе импорта потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров в общем объеме импорта Российской Федерации рассчитаны на основе данных Банка России, сформированных на основе платежного баланса.

Табл. 26.15. К высокотехнологичной продукции относится инновационная продукция, при производстве которой используются результаты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Прочие товары включают: научные приборы, электрическое и неэлектрическое оборудование, химическую продукцию, вооружение.

Табл. 26.22 – 26.30. Экспорт и импорт услуг. Услуга – полезный результат деятельности, удовлетворяющий определенные потребности, но не воплощающийся в материально-вещественной (материальной) форме. К основным видам международных услуг относятся: транспортные, туристские услуги (поездки), строительство, финансовые, плата за пользование интеллектуальной собственностью и прочие виды услуг, не вошедшие в перечисленные. Представлены по данным платежного баланса Российской Федерации.

Табл. 26.31 – 26.33, 26.37 – 26.39. представлены по данным ФТС России. **Индексы средних цен и физического объема** определены по отобранной совокупности товаров-представителей, представляющих базовый массив товаров (отдельно по экспорту и по импорту). Основу исчисления индексов составляют индексы физического объема Ласпейреса, вычисленные в средних ценах предыдущего года с последующей увязкой между годами. При расчете индексов средних цен применялась основная единица измерения количества – килограмм.

Табл. 26.34 – 26.36, 26.40 – 26.42. Средние фактические экспортные (импортные) цены представляют собой отношение общей стоимости экспортируемого (импортируемого) товара к его количеству.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 26.1, 26.2 are presented according to data of the Bank of Russia.

In accordance with Article 4 of the Federal Law of 28.03.2017 No. 38-FZ on amendments in Art. 4 and 57 of the Federal Law «On the Central Bank of the Russian Federation (Bank of Russia)», the Bank is responsible for compiling of official statistical information on export and import of services, compilation of balance of payments of the Russian Federation and, accordingly, volume of imports (exports) of services of the Russian Federation as an integral part of balance of payments. Compiling statistical data the Bank of Russia uses official statistical methodology that corresponds to international standards and principles of official statistical accounting, as well as to the legislation of the Russian Federation (UN, UN General Assembly resolution of January 29, 2014 «Fundamental principles of official statistics», the Federal law of November 29, 2007 № 282-FZ «On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation» (as amended).

Balance of Payments is a statistical report which reflects all economic transactions between residents of the given country with residents of other countries (non-residents) which took place during the reference period. More detailed information on the Balance of payments can be found on the official website of the Bank of Russia at: [http://www.cbr.ru/Statistics/Macroeconomic financial statistics/Balance of Payments](http://www.cbr.ru/Statistics/Macroeconomic_financial_statistics/Balance_of_Payments) and other statistical materials developed according to the methodology of the sixth edition of the IMF Handbook on the Balance of Payments and International Investment Position (BPM6).

Information on foreign trade in goods is presented by the balance of payments methodology. It includes:

– data of the Federal Customs Service of Russia, obtained from customs freight declarations filled in by participants of foreign trade with due regard of data on mutual trade with member states of the Eurasian Economic Union (Republic of Belarus, Republic of Kazakhstan, Republic of Armenia, Kyrgyz Republic), compiled using statistical forms of accounting of commodity flows;

– Rosstat data on volumes of exports (imports) of goods that do not cross the customs border of the Russian Federation, obtained on the basis of forms of federal statistical observation (fish and seafood caught and sold outside the zone of customs control, fuel and goods purchased by Russian (foreign) vehicles in foreign (Russian) ports);

– Bank of Russia recalculations of foreign trade statistics that are produced in accordance with the methodology of the sixth edition of the IMF Handbook on the Balance of Payments and International Investment Position (BPM6) and include valuation of goods brought in (out) by private persons within the limits of the prescribed duty-free quota and under a simplified (preferential) procedure, and other recalculation elements.

Foreign trade turnover is the sum of exports and imports.

Foreign trade balance (net exports) is a difference between exports and imports. Positive balance means that exports exceed imports while negative balance (the «-» sign is used) means that imports exceed exports.

Data on exports of goods are quoted at franco-border (FOB) prices of the exporting country, taking into account the costs of shipping to the land border or port of shipment of the exporting country.

Data on imports of goods are also quoted at franco-border (FOB) prices of the exporting country, excluding the costs of insurance and transportation of goods to the border of the importing country.

Tables 26.1 – 26.42. Foreign trade is trade between countries consisting of outflow (export) and inflow (import) of goods and services.

Tables 26.3, 26.4, 25.5, 26.8, 26.9, 26.11, 26.12, 26.14 – 26.21, 26.34, 26.35, 26.40, 26.41 are presented in accordance with the data of the Federal Customs Service of Russia, taking into account the data on mutual trade in goods with the Eurasian Economic Union (EEU) member states: 2000 – with Republic of Belarus, 2010 – 2014 – with Republics of Belarus and Republics of Kazakhstan, 2015 – with Republic of Armenia (since January 1, 2015) and Republic of Kyrgyz (since August 12, 2015), Republic of Belarus and Republic of Kazakhstan. Before 2015 these countries were members of the Eurasian Economic Community. Data on goods for July – December, 2010 are presented without taking into account the mutual trade with Republic of Kazakhstan due to the abolition of customs formalities for goods on the Russian-Kazakh border since July 1, 2010.

Customs statistics of foreign trade is compiled using freight customs declarations filled in by participants of foreign economic activity for all commodities (including valuables, but excluding currency in circulation) inflow and outflow of which increase or decrease material resources of the country. The data of the Federal Customs Service of Russia do not include information on goods which do not cross the customs border of Russia (fish and seafood caught (obtained) and sold outside the customs territory, fuel and goods, purchased by Russian (foreign) vehicles in foreign (Russian) ports), as well as data on inflow (outflow) of goods by individuals within prescribed duty-free quotas, or moved across the customs border by simplified procedure.

Tables 26.7, 26.10, 26.13, 26.33, 26.36, 26.39, 26.42 are presented according to the data of the Federal Customs Service of Russia.

Tables 26.8 – 26.10, 26.13, 26.15, 26.16, 26.18, 26.20. Export of goods is the outflow of goods from the territory of the Russian Federation without obligations of reverse import. Export includes outflow from the country of domestic products, as well as re-export of goods. Domestic goods also include goods of foreign origin imported into the country and subjected to substantial processing, which changes the basic qualitative or technical characteristics of goods. Re-export goods include goods previously imported into the territory of the Russian Federation, and then exported from this territory without payment of customs duties and taxes and without the application of economic prohibitions and restrictions to goods.

Accounting for the export of goods is made at the prices of franco-border (FOB), i.e. the price of the goods includes the costs of its delivery to the land border or to the port of shipment of the exporting country.

Tables 26.11 – 26.13, 26.15, 26.17, 26.19, 26.21. Import of goods is the inflow of commodities to the territory of the Russian Federation without of reverse export. Import includes imported commodities intended for consumption in the economy of the country and goods imported to the territory of the state under the re-import regime. Re-imported commodities are those exported from the territory of the Russian Federation and then imported to this territory without payment of customs duties and taxes and without the application of economic prohibitions and restrictions to goods.

Accounting for the import of goods is made at the CIF prices (franco-border of the importing country, i.e. the price of commodity includes insurance costs and costs associated with its delivery to the border of the importing country.

Table 26.14. Share of consumer, intermediate and investment goods represents the ratio of the value of consumer, intermediate and investment goods to the total value of imports.

Consumer goods are goods directly satisfy human needs and intended for family and personal consumption.

Intermediate goods are goods used not for final consumption but for further production of goods and services.

Investment goods are goods that serve the goal of replacement, renovation, qualitative improvement of fixed assets.

Consumer, investment and intermediate goods are compiled on the basis of the statistical methodology for the development of official statistical information on the volume of foreign trade in accordance with the classification groups "Investment goods", "Consumer goods", "Intermediate goods" (Rosstat Order of 03.07.2014 No. 169). Data on the share of imports of consumer, intermediate and investment goods in the total volume of imports of the Russian Federation are calculated using data of the Bank of Russia, developed on the basis of the balance of payments.

Table 26.15. High-technology products comprise innovative products manufactured based on R&D results. Other goods include: scientific instruments, electric and non-electric equipment, chemical products, armaments.

Tables 26.22 – 26.30. Exports and imports of services. The service is the useful result of activity satisfying specific needs, but not embodied into material form. The main types of international services include transportation, tourism services (travel), construction, financial intermediation, fees for use of intellectual property and other services not listed above. Exports and imports of services are presented based on the data of the Balance of Payments of the Russian Federation.

Tables 26.31 – 26.33, 26.37 – 26.39. are presented in accordance with data of the Federal Customs Service of Russia. **Average price and volume indices** are defined using selected universe of representative products of the basic range of goods (separately – for exports and imports). The calculation of indices is based on Laspeyres volume indices, developed at average prices of the previous year, followed by ensuring linkage between the years. Average price indices were calculated using kilogram as the basic unit of quantity measurement.

Tables 26.34 – 26.36, 26.40 – 26.42. Average current export (import) prices denote the ratio of the total value of exported (imported) commodities to their quantity.

27. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ INTERNATIONAL COMPARISONS

Раздел содержит показатели экономического и социального развития России в сравнении с зарубежными странами за период с 2010 г. Материалы подготовлены на основе статистических публикаций международных организаций (Организации Объединенных Наций (ООН), Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Евростата, Статкомитета СНГ) и национальных статистических органов. Данные по России и зарубежным странам приведены к сопоставимому виду с учетом особенностей расчета отдельных показателей в различных странах. Некоторые показатели уточнены по сравнению с опубликованными ранее, отдельные показатели за 2019 г. являются предварительными.

Более подробная информация о социально-экономическом положении России в сравнении с другими странами мира содержится в статистических сборниках Росстата: «Россия и страны – члены Европейского союза. 2019», «Россия и страны мира. 2020», «Беларусь и Россия. 2020» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/>), а также в ежеквартальном бюллетене «Россия и страны СНГ» (<https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13280>).

This section contains indicators of socio-economic development of Russia compared with other countries of the world, beginning since 2010. The material has been compiled using statistical publications of international organizations (UN, OECD, Eurostat, the CIS STATCOM) and national statistical offices. Data relating to Russia and other countries have been made comparable with due regard for certain peculiarities of statistical indicator compilation in various countries. Certain indicators are updated, compared to ones published earlier; some indicators for 2019 are preliminary.

More detailed information on the social and economic situation of Russia and comparison with other countries of the world is in Rosstat statistical publications: «Russia and countries – members of European Union. 2019», «Russia and countries of the world. 2020», «Belarus and Russia. 2020» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/>), as well as in the quarterly bulletin «Russia and countries of the CIS» (<https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13280>).

27.1. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

TOTAL POPULATION¹⁾

	Млн человек / Mln. persons				2010=100			
	2010	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
Россия	142,9	146,9	146,8	146,7	102,8	102,7	102,7	Russia
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	9,1	9,9	10,0	10,1	108,6	109,6	111,0	Azerbaijan
Армения	3,0	3,0	3,0	3,0	98,0	97,7	100,0	Armenia
Беларусь	9,5	9,5	9,5	9,4	100,1	99,9	98,9	Belarus
Казахстан	16,4	18,2	18,4	18,6	110,4	111,9	113,4	Kazakhstan
Киргизия	5,5	6,3	6,4	6,5	114,2	116,6	118,2	Kyrgyzstan
Республика Молдова ²⁾	...	2,7	2,7	2,6	Republic of Moldova ²⁾
Таджикистан	7,6	8,9	9,1	9,3	117,2	119,8	122,4	Tajikistan
Узбекистан	29,1	32,7	33,3	33,9	112,1	114,2	116,5	Uzbekistan
Украина	45,6	42,2	42,0	41,7	92,6	92,1	91,4	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	195	208	208	210	106	107	107	Brazil
Индия	1177	1284	1298	1312	109	110	112	India
Китай ³⁾	1338	1386	1393	1398	104	104	104	China ³⁾
Южно-Африканская Республика	51,0	56,5	57,7	58,8	111	113	115	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	8,4	8,8	8,8	8,9	105	106	106	Austria
Бельгия	10,9	11,4	11,4	11,5	104	105	105	Belgium
Болгария	7,5	7,1	7,1	7,0	94	94	93	Bulgaria
Венгрия	10,0	9,8	9,8	9,8	98	98	98	Hungary
Германия	81,8	82,7	82,8	83,0	101	101	102	Germany
Греция	11,1	10,8	10,7	10,7	97	97	96	Greece
Дания	5,5	5,8	5,8	5,8	104	104	105	Denmark
Испания	46,6	46,5	46,7	47,1	100	100	101	Spain
Италия	59,3	60,5	60,5	60,4	102	102	102	Italy
Латвия	2,1	1,9	1,9	1,9	93	92	91	Latvia
Литва	3,1	2,8	2,8	2,8	91	91	90	Lithuania
Нидерланды	16,6	17,1	17,2	17,3	103	103	104	Netherlands
Польша	38,0	38,0	38,0	38,4	100	100	101	Poland
Румыния	20,2	19,6	19,5	19,4	97	96	96	Romania
Словакия	5,4	5,4	5,4	5,5	101	101	101	Slovakia
Соединенное Королевство (Великобритания)	62,8	66,0	66,3	66,8	105	106	106	United Kingdom

Продолжение табл. / Continued table 27.1

	Млн человек / <i>Mln. persons</i>				2010=100			
	2010	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
Финляндия	5,3	5,5	5,5	5,5	103	103	103	<i>Finland</i>
Франция	62,9	64,7	64,8	64,8	103	103	103	<i>France</i>
Чехия	10,5	10,6	10,6	10,7	101	101	102	<i>Czechia</i>
Швеция	9,4	10,1	10,1	10,2	107	108	109	<i>Sweden</i>
Другие страны								<i>Other countries</i>
из них:								<i>of which:</i>
Австралия	22,0	24,6	25,0	25,4	112	113	115	<i>Australia</i>
Аргентина	40,8	44,0	44,5	44,9	108	109	110	<i>Argentina</i>
Канада	34,0	36,7	37,1	37,6	108	109	111	<i>Canada</i>
Мексика	114	124	125	127	109	110	111	<i>Mexico</i>
Норвегия	4,9	5,3	5,3	5,3	108	108	109	<i>Norway</i>
Республика Корея	49,6	51,4	51,6	51,3	104	104	104	<i>Republic of Korea</i>
США	309	325	327	328	105	106	106	<i>USA</i>
Турция	73,7	80,3	81,3	82,4	109	110	112	<i>Turkey</i>
Швейцария	7,8	8,5	8,5	8,5	108	108	109	<i>Switzerland</i>
Япония	128	127	127	126	99	99	99	<i>Japan</i>

¹⁾ По большинству стран приведена численность постоянного населения. По странам СНГ – на конец года. По странам дальнего зарубежья – среднегодовая численность населения.

²⁾ Здесь и далее, если не оговорено дополнительно, без территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры. Данные за 2017 – 2019 гг. пересчитаны на основе итогов переписи населения 2014 г.

³⁾ Здесь и далее, если не оговорено дополнительно, Китай без Гонконга, Тайваня и Макао.

¹⁾ For the majority of countries the size of resident population is presented. For the CIS countries – end of year population. For non-CIS countries – mid-year population.

²⁾ Hereinafter, unless stated otherwise, without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city. Data for 2017 – 2019 are recalculated based on the results of the 2014 Russian population census.

³⁾ Hereinafter, unless stated otherwise, China without taking into account Hong Kong, Taiwan and Macao.

27.2. ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН¹⁾POPULATION BY SEX¹⁾

	Годы <i>Year</i>	Всего, тыс. человек <i>Total, thou. persons</i>		Удельный вес в общей численности населения, процентов <i>Share of total population, percent</i>		На 1000 мужчин приходится женщин <i>Females per 1000 males</i>	
		мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>		
Россия²⁾	2019	68123	78626	46	54	1154	<i>Russia²⁾</i>
Страны СНГ²⁾							<i>CIS countries²⁾</i>
из них:							<i>of which:</i>
Азербайджан	2019	5028,0	5039,1	49,9	50,1	1002	<i>Azerbaijan</i>
Армения	2019	1397,0	1562,7	47,2	52,8	1119	<i>Armenia</i>
Беларусь	2019	4349,5	5058,9	46,2	53,8	1163	<i>Belarus</i>
Казахстан	2019	9034,1	9597,6	48,5	51,5	1062	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	2019	3237,6	3285,9	49,6	50,4	1015	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	2019	1269,2	1371,3	48,1	51,9	1080	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	2019	4724,1	4589,7	50,7	49,3	972	<i>Tajikistan</i>
Узбекистан	2019	17036,1	16869,7	50,2	49,8	990	<i>Uzbekistan</i>
Украина	2019	19343,5	22389,3	46,4	53,6	1157	<i>Ukraine</i>
Страны БРИКС							<i>BRICS countries</i>
из них:							<i>of which:</i>
Бразилия ³⁾	2018	101971	106524	48,9	51,1	1045	<i>Brazil³⁾</i>
Индия ⁴⁾	2018	672334	625707	51,8	48,2	931	<i>India⁴⁾</i>
Китай ³⁾	2018	712440	680290	51,2	48,8	955	<i>China³⁾</i>
Южно-Африканская Республика ³⁾	2018	28180	29546	48,8	51,2	1048	<i>South Africa³⁾</i>

Продолжение табл. / Continued table 27.2

	Годы Year	Всего, тыс. человек Total, thou. persons		Удельный вес в общей численности населения, процентов Share in the total population, percent		На 1000 мужчин приходится женщин Females per 1000 males	
		мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females		
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	2018	4339	4484	49,2	50,8	1033	Austria
Бельгия	2018	5614	5784	49,3	50,7	1030	Belgium
Болгария	2018	3422	3628	48,5	51,5	1060	Bulgaria
Венгрия	2018	4672	5107	47,8	52,2	1093	Hungary
Германия	2018	40844	41949	49,3	50,7	1027	Germany
Греция	2018	5210	5531	48,5	51,5	1062	Greece
Дания ³⁾	2018	2882	2908	49,8	50,2	1009	Denmark ³⁾
Испания	2018	22882	23777	49,0	51,0	1039	Spain
Италия	2018	29428	31056	48,7	51,3	1055	Italy
Латвия	2018	890	1045	46,0	54,0	1174	Latvia
Литва	2018	1297	1512	46,2	53,8	1165	Lithuania
Нидерланды	2018	8527	8654	49,6	50,4	1015	Netherlands
Польша	2018	18380	19596	48,4	51,6	1066	Poland
Румыния	2018	9553	9977	48,9	51,1	1044	Romania
Словакия	2018	2657	2787	48,8	51,2	1049	Slovakia
Соединенное Королевство (Великобритания)	2018	32710	33564	49,4	50,6	1026	United Kingdom
Финляндия	2018	2719	2794	49,3	50,7	1028	Finland
Франция	2018	31344	33425	48,4	51,6	1066	France
Чехия	2018	5220	5390	49,2	50,8	1033	Czechia
Швеция	2018	5083	5038	50,2	49,8	991	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия ³⁾	2018	12397	12595	49,6	50,4	1016	Australia ³⁾
Аргентина ³⁾	2018	21824	22670	49,0	51,0	1039	Argentina ³⁾
Канада ³⁾	2018	18403	18656	49,7	50,3	1014	Canada ³⁾
Мексика ³⁾	2018	61369	63959	49,0	51,0	1042	Mexico ³⁾
Норвегия	2017	2668	2627	50,4	49,6	985	Norway
Республика Корея ³⁾	2018	25864	25743	50,1	49,9	995	Republic of Korea ³⁾
США ³⁾	2017	161129	166039	49,2	50,8	1030	USA ³⁾
Турция ⁵⁾	2017	40535	40275	50,2	49,8	994	Turkey ⁵⁾
Швейцария	2018	4206	4278	49,6	50,4	1017	Switzerland
Япония ³⁾	2018	61558	64972	48,7	51,3	1055	Japan ³⁾

1) Численность постоянного населения на 1 января.

2) Постоянное население; на конец года.

3) На 1 июля.

4) На 1 марта.

5) На 31 декабря.

1) Resident population as of January 1.

2) Resident population; at end of year.

3) As of July 1.

4) As of March 1.

5) As of December 31.

27.3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ¹⁾
POPULATION BY AGE GROUP¹⁾
(тысяч человек / *thou. persons*)

	Годы Year	Все население Total population	в том числе в возрасте, лет / including at age, years														
			0 – 4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 и более / 70 and over
Россия²⁾ Russia²⁾	2020	146749	8579	9309	8048	7161	6889	9427	12633	12004	10707	9896	8846	10443	10107	8339	14361
Страны СНГ²⁾ CIS countries²⁾																	
из них: / of which:																	
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	2019	10067	743	848	666	633	723	899	933	813	676	613	645	646	509	299	421
Армения / <i>Armenia</i>	2018	2965	198	211	191	165	184	252	264	231	185	164	172	212	183	128	225
Беларусь <i>Belarus</i>	2019	9466	542	570	492	449	482	656	776	730	662	639	632	718	660	510	948
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	2018	18396	1963	1821	1466	1134	1221	1538	1570	1294	1164	1080	1003	1000	764	558	819
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	2019	6524	805	751	589	504	523	571	558	434	358	324	297	279	213	136	182
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	2019	2640	169	166	155	138	142	185	217	197	174	168	163	193	193	164	218
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	2019	9314	1143	1102	946	839	855	847	799	604	475	423	375	342	236	147	181
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	2019	33905	3647	3258	2965	2559	2891	3213	3037	2492	2098	1871	1596	1516	1149	726	887
Украина / <i>Ukraine</i>	2019	41733	1806	2355	2226	1870	2095	2729	3463	3455	3083	2950	2696	3027	2832	2386	4761
Страны БРИКС BRICS countries																	
из них: / of which:																	
Бразилия ³⁾ / <i>Brazil</i> ³⁾	2018	208495	14788	14538	15182	16440	17295	17069	17297	16662	14879	13281	12294	10746	8797	6824	12404
Индия ⁴⁾ / <i>India</i> ⁴⁾	2011	1210855	112807	126928	132709	120526	111424	101414	88595	85141	72438	62318	49069	39146	37664	26455	44220
Китай ⁵⁾ / <i>China</i> ⁵⁾	2011	1347305	76271	72093	73507	94574	127726	105011	96645	113994	126342	118651	73181	84314	62009	42416	80573
Южно-Африканская Республика ³⁾ <i>South Africa</i> ³⁾	2018	57726	5929	5862	5252	4734	5019	5487	5345	4381	3449	2892	2423	2062	1665	1254	1971
Страны ЕС EU countries																	
из них: / of which:																	
Австрия / <i>Austria</i>	2018	8822	432	419	422	446	543	604	599	588	571	667	715	645	524	448	1199
Бельгия / <i>Belgium</i>	2018	11399	623	669	642	630	673	745	729	751	730	784	812	782	697	613	1518
Болгария / <i>Bulgaria</i>	2018	7050	328	349	327	313	325	445	480	500	549	519	463	483	488	480	1002
Венгрия / <i>Hungary</i>	2018	9778	465	468	488	489	579	626	607	717	842	716	611	596	722	603	1249
Германия / <i>Germany</i>	2018	82792	3847	3642	3683	4081	4603	5298	5290	5163	4788	5943	6968	6402	5375	4712	12998
Греция / <i>Greece</i>	2018	10741	470	542	534	542	547	584	633	786	802	817	764	719	660	609	1731
Испания / <i>Spain</i>	2018	46658	2106	2424	2448	2264	2261	2512	2853	3578	3973	3768	3592	3205	2714	2406	6553
Италия / <i>Italy</i>	2018	60484	2432	2784	2865	2898	2987	3249	3395	3813	4560	4868	4913	4299	3778	3557	10087
Латвия / <i>Latvia</i>	2018	1934	108	100	98	87	93	132	140	125	129	133	132	144	126	112	277
Литва / <i>Lithuania</i>	2018	2809	149	144	128	144	166	189	182	164	180	201	207	225	178	155	397
Польша / <i>Poland</i>	2018	37977	1897	2046	1843	1851	2195	2665	3062	3061	2849	2392	2277	2589	2752	2343	4154
Румыния / <i>Romania</i>	2018	19531	992	1008	1053	1053	1027	1208	1315	1441	1539	1611	1201	1182	1351	1188	2363
Словакия / <i>Slovakia</i>	2018	5443	288	293	268	270	318	389	426	448	446	366	360	359	367	310	535

	Годы Year	Все население Total population	в том числе в возрасте, лет / including at age, years														
			0 – 4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 и более / 70 and over
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	2018	66274	3949	4127	3796	3679	4195	4545	4448	4328	4025	4542	4672	4240	3637	3438	8654
Финляндия / <i>Finland</i>	2018	5513	279	310	302	296	328	354	352	350	333	328	370	365	367	370	809
Франция / <i>France</i>	2018	64769	3588	3952	3986	3964	3616	3715	3928	4098	4020	4407	4339	4186	3964	3848	9157
Чехия / <i>Czechia</i>	2018	10610	561	585	525	462	525	678	724	817	935	741	700	618	699	685	1356
Швеция / <i>Sweden</i>	2018	10120	602	612	580	545	617	734	662	628	642	657	683	587	565	560	1446
Другие страны Other countries																	
из них: / of which:																	
Австралия ³⁾ / <i>Australia</i> ³⁾	2018	24993	1582	1604	1516	1491	1740	1877	1863	1722	1594	1671	1529	1529	1359	1207	2708
Аргентина ³⁾ / <i>Argentina</i> ³⁾	2018	44495	3738	3711	3524	3513	3561	3485	3244	3142	2956	2501	2217	2064	1856	1603	3379
Канада ³⁾ / <i>Canada</i> ³⁾	2018	37059	1951	2031	1991	2107	2438	2573	2551	2514	2379	2406	2578	2726	2456	2036	4322
Норвегия / <i>Norway</i>	2018	5296	300	324	316	322	342	372	358	350	354	381	359	322	300	272	624
Республика Корея ³⁾ <i>Republic of Korea</i> ³⁾	2018	51607	2032	2290	2268	2817	3497	3497	3367	4101	3956	4557	4124	4340	3391	2358	5014
США ³⁾ / <i>USA</i> ³⁾	2018	327167	19810	20196	20880	21097	21874	23562	22136	21564	19714	20747	20885	21941	20332	17087	35344
Турция ⁵⁾ / <i>Turkey</i> ⁵⁾	2017	80811	6482	6341	6211	6527	6457	6232	6297	6561	5741	5055	4675	3967	3371	2512	4383
Швейцария / <i>Switzerland</i>	2018	8484	434	426	409	431	489	573	599	601	582	634	673	592	491	429	1121
Япония ³⁾ / <i>Japan</i> ³⁾	2018	126529	4870	5206	5409	5953	6307	6248	6978	7739	9183	9613	8285	7634	7632	9493	25979

¹⁾ Численность постоянного населения на 1 января.

²⁾ Постоянное население; на конец года.

³⁾ На 1 июля.

⁴⁾ На 1 марта.

⁵⁾ На 31 декабря.

¹⁾ Resident population as of January 1.

²⁾ Resident population; at end of year.

³⁾ As of July 1.

⁴⁾ As of March 1.

⁵⁾ As of December 31.

27.4. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ
LIFE EXPECTANCY AT BIRTH

(число лет / number of years)

	Годы Year	Все население Total population	Мужчины Males	Женщины Females	
Россия	2019	73,34	68,24	78,17	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	2019	76,4	74,0	78,7	Azerbaijan
Армения	2019	76,5	73,1	79,5	Armenia
Беларусь	2019	74,5	69,3	79,4	Belarus
Казахстан	2019	73,2	68,8	77,3	Kazakhstan
Киргизия	2019	71,7	67,6	75,8	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2019	70,9	66,8	75,1	Republic of Moldova
Таджикистан	2018	75,0	73,3	76,9	Tajikistan
Узбекистан	2019	75,1	72,8	77,4	Uzbekistan
Украина	2019	72,0	66,9	77,0	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	2018	75,7	72,0	79,4	Brazil
Индия	2018	69,5	68,2	70,7	India
Китай	2018	76,8	74,5	79,1	China
Южно-Африканская Республика	2018	63,9	60,5	67,4	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	2018	81,8	79,4	84,1	Austria
Бельгия	2018	81,7	79,4	83,9	Belgium
Болгария	2017	74,8	71,4	78,4	Bulgaria
Венгрия	2018	76,2	72,7	79,6	Hungary
Германия	2018	81,0	78,6	83,3	Germany
Греция	2018	81,9	79,3	84,4	Greece
Дания	2018	81,0	79,1	82,9	Denmark
Испания	2018	83,5	80,7	86,3	Spain
Италия	2018	83,4	81,2	85,6	Italy
Латвия	2018	74,9	70,1	79,7	Latvia
Литва	2018	75,8	70,9	80,7	Lithuania
Нидерланды	2018	81,9	80,3	83,4	Netherlands
Польша	2018	77,7	73,7	81,7	Poland
Румыния	2017	75,3	71,7	79,1	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	2018	81,3	79,5	83,1	United Kingdom
Финляндия	2018	81,8	79,1	84,5	Finland
Франция	2016	82,8	79,7	85,9	France
Чехия	2018	79,1	76,2	82,0	Czechia
Швеция	2018	82,6	80,9	84,3	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2018	82,8	80,7	84,9	Australia
Алжир	2016	76,4	75,4	77,4	Algeria
Ангола	2016	62,6	60,3	64,9	Angola
Аргентина	2016	76,9	73,5	80,3	Argentina
Египет	2016	70,5	68,2	73,0	Norway
Канада	2018	82,0	79,9	84,1	Canada
Мексика	2018	75,0	72,2	77,9	Mexico
Нигерия	2016	55,2	54,7	55,7	Nigeria
Норвегия	2018	82,8	81,1	84,5	Norway
Республика Корея	2018	82,7	79,7	85,7	Republic of Korea
США	2018	78,5	76,0	81,2	USA
Турция	2018	78,3	75,6	81,0	Turkey
Швейцария	2018	83,8	81,9	85,7	Switzerland
Япония	2017	84,2	81,1	87,3	Japan

27.5. КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ, СМЕРТНОСТИ И ЕСТЕСТВЕННОГО ПРИРОСТА НАСЕЛЕНИЯ

на 1000 человек населения

BIRTH RATES, DEATH RATES AND NATURAL INCREASE OF POPULATION

per 1000 population

	Родившиеся Birth rate				Умершие Death rate				Естественный прирост населения ¹⁾ Natural increase (decrease) of population ¹⁾				
	2010	2017	2018	2019	2010	2017	2018	2019	2010	2017	2018	2019	
Россия	12,5	11,5	10,9	10,1	14,2	12,4	12,5	12,3	-1,7	-0,9	-1,6	-2,2	Russia
Страны СНГ													CIS countries
из них:													of which:
Азербайджан	18,5	14,8	14,2	14,3	6,0	5,9	5,8	5,6	12,5	8,9	8,4	8,7	Azerbaijan
Армения	13,8	12,6	12,3	12,2	8,6	9,1	8,7	8,8	5,2	3,5	3,6	3,4	Armenia
Беларусь	11,4	10,8	9,9	9,3	14,4	12,6	12,7	12,8	-3,0	-1,8	-2,8	-3,5	Belarus
Казахстан	22,5	21,6	21,8	21,7	8,9	7,1	7,2	7,2	13,6	14,5	14,6	14,5	Kazakhstan
Киргизия	26,8	24,8	27,1	29,9	6,6	5,4	5,2	5,4	20,2	19,4	21,9	24,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11,4	13,3	12,8	12,0	12,3	13,4	13,9	13,7	-0,9	-0,1	-1,1	-1,7	Republic of Moldova
Таджикистан	31,9	25,3	25,6	...	4,4	3,6	3,6	...	27,5	21,7	22,0	...	Tajikistan
Узбекистан	21,9	22,1	23,3	24,3	4,6	5,0	4,7	4,6	17,3	17,1	18,6	19,7	Uzbekistan
Украина	10,8	9,4	8,7	8,1	15,2	14,5	14,8	14,7	-4,4	-5,1	-6,1	-6,6	Ukraine
Страны БРИКС													BRICS countries
из них:													of which:
Бразилия	15,9	13,6	14,4	14,2	6,0	6,2	6,5	6,5	9,9	7,4	7,9	7,7	Brazil
Индия	22,1	20,2	20,0	...	7,2	6,3	6,2	...	14,9	13,9	13,8	...	India
Китай	11,9	12,4	10,9	10,5	7,1	7,1	7,1	7,1	4,8	5,3	3,8	3,3	China
Южно-Африканская Республика	23,4	20,6	20,2	19,9	11,2	9,3	9,2	9,2	13,1	11,3	11,0	10,7	South Africa
Страны ЕС													EU countries
из них:													of which:
Австрия	9,4	10,0	9,7	9,6	9,2	9,5	9,5	9,4	0,2	0,5	0,2	0,2	Austria
Бельгия	11,9	10,5	10,4	10,1	9,7	9,6	9,7	9,5	2,3	0,9	0,7	0,6	Belgium
Болгария	10,0	9,0	8,9	8,8	14,6	15,5	15,4	15,4	-4,6	-6,5	-6,5	-6,6	Bulgaria
Венгрия	9,0	9,7	9,2	9,1	13,0	13,5	13,4	13,1	-4,0	-3,8	-4,2	-4,0	Hungary
Германия	8,3	9,5	9,5	9,4	10,5	11,3	11,5	11,3	-2,2	-1,8	-2,0	-1,9	Germany
Дания	11,4	10,7	10,6	10,5	9,8	9,2	9,5	9,3	1,6	1,4	1,1	1,2	Denmark
Италия	9,5	7,6	7,3	...	9,9	10,7	10,5	...	-0,4	-3,2	-3,2	...	Italy
Литва	9,9	10,1	10,0	9,8	13,6	14,2	14,1	13,7	-3,7	-4,0	-4,1	-3,9	Lithuania
Нидерланды	11,1	9,9	9,8	9,8	8,2	8,8	8,9	8,8	2,9	1,1	0,9	1,1	Netherlands
Польша	10,7	10,6	10,2	9,8	9,8	10,6	10,9	10,7	0,9	0,0	-0,7	-0,9	Poland
Румыния	10,5	10,3	10,4	9,6	12,8	13,3	13,5	13,4	-2,3	-3,0	-3,9	-3,9	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	12,9	11,4	11,0	10,7	8,9	9,2	9,3	9,4	3,9	2,2	1,7	1,3	United Kingdom
Финляндия	11,4	9,1	8,6	8,3	9,5	9,8	9,8	9,7	1,9	-0,6	-1,2	-1,4	Finland
Франция	12,8	11,3	11,1	...	8,6	9,2	9,2	...	4,2	2,1	1,9	...	France
Швеция	12,3	11,5	11,4	...	9,6	9,1	9,1	...	2,7	2,3	2,3	...	Sweden
Другие страны													Other countries
из них:													of which:
Австралия	13,8	12,6	12,6	...	6,5	6,5	6,3	...	7,3	6,1	6,3	...	Australia
Аргентина	18,5	16,0	15,4	...	7,8	7,8	7,6	...	10,7	8,2	7,8	...	Argentina
Канада	11,1	10,3	10,0	...	7,2	7,6	7,7	...	3,9	2,7	2,4	...	Canada
Мексика	16,5	16,1	17,3	...	5,2	5,6	5,6	...	11,3	10,5	11,6	...	Mexico
Норвегия	12,6	10,7	10,4	10,2	8,5	7,7	7,7	7,6	4,1	3,0	2,7	2,6	Norway
Швейцария	10,3	10,3	10,4	9,6	8,0	7,9	7,9	7,8	2,3	2,4	2,4	1,8	Switzerland
США	12,9	11,9	11,6	...	8,0	8,7	4,9	3,2	USA
Япония	8,4	7,5	7,3	6,9	9,3	10,6	10,8	10,9	-1,0	-3,1	-3,5	-4,1	Japan

¹⁾ Знак (-) означает естественную убыль.¹⁾ The (-) sign means natural decrease.

27.6. СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ
TOTAL FERTILITY RATE

	Год Year	Суммарный коэффициент рождаемости/ Total fertility rate	
Россия	2019	1,504	Russia
Страны СНГ			CIS countries
из них:			of which:
Азербайджан	2019	1,8	Azerbaijan
Армения	2019	1,6	Armenia
Беларусь	2019	1,4	Belarus
Казахстан	2018	2,8	Kazakhstan
Киргизия	2019	3,3	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2019	1,8	Republic of Moldova
Таджикистан	2017	2,8	Tajikistan
Узбекистан	2019	2,8	Uzbekistan
Украина	2019	1,2	Ukraine
Страны БРИКС			BRICS countries
из них:			of which:
Бразилия	2018	1,7	Brazil
Индия	2017	2,2	India
Китай	2012	1,7	China
Южно-Африканская Республика	2018	2,4	South Africa
Страны ЕС			EU countries
из них:			of which:
Австрия	2018	1,5	Austria
Бельгия	2018	1,6	Belgium
Болгария	2018	1,6	Bulgaria
Венгрия	2018	1,6	Hungary
Германия	2018	1,6	Germany
Дания	2018	1,7	Denmark
Италия	2018	1,3	Italy
Литва	2018	1,6	Lithuania
Нидерланды	2018	1,6	Netherlands
Польша	2018	1,5	Poland
Румыния	2018	1,8	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	2018	1,7	United Kingdom
Финляндия	2018	1,4	Finland
Франция	2018	1,9	France
Швеция	2018	1,8	Sweden
Другие страны			Other countries
из них:			of which:
Австралия	2017	1,7	Australia
Аргентина	2017	2,1	Argentina
Канада	2017	1,5	Canada
Мексика	2008	2,1	Mexico
Норвегия	2018	1,6	Norway
Швейцария	2018	1,5	Switzerland
США	2015	1,8	USA
Турция	2018	2,0	Turkey
Япония	2017	1,4	Japan

27.7. СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПРИЧИНАМ СМЕРТИ¹⁾

умершие на 100 000 человек населения

MORTALITY OF POPULATION BY MAIN CAUSES OF DEATH¹⁾

deaths per 100 000 population

	Годы Year	Инфекционные и паразитарные болезни Infectious and parasitic diseases	Злокачественные новообразования Malignant neoplasms	Болезни системы кровообращения ²⁾ Diseases of the circulatory system ²⁾	из них ишемическая болезнь сердца of which ischaemic heart diseases	Болезни органов дыхания Diseases of the respiratory system	Болезни органов пищеварения Diseases of the digestive system	Внешние причины смерти External causes of death
Россия / Russia	2019	17,4	107,1	262,2	135	21,5	39,1	71,6
Страны СНГ / CIS countries								
из них / of which:								
Азербайджан / Azerbaijan	2016	15,5	110,3	407,0	293,8	24,1	39,3	29,5
Армения / Armenia	2016	7,8	197,9	271,9	194,7	25,1	33,2	33,3
Беларусь / Belarus	2016	17,3	119,4	406,6	306,0	12,7	28,5	69,7
Казахстан / Kazakhstan	2016	8,6	152,8	469,4	306,0	41,6	57,9	78,7
Киргизия / Kyrgyzstan	2016	17,0	95,1	524,4	361,2	40,7	55,8	50,3
Республика Молдова Republic of Moldova	2016	12,5	130,1	490,9	322,0	18,1	78,5	55,1
Туркменистан / Turkmenistan	2016	39,2	108,8	547,8	379,0	12,9	59,7	47,0
Узбекистан / Uzbekistan	2016	16,9	59,8	498,4	332,0	17,3	38,9	33,3
Украина / Ukraine	2016	36,5	128,0	440,1	328,4	15,3	35,2	58,5
Страны БРИКС / BRICS countries								
из них / of which:								
Бразилия / Brazil	2016	27,4	108,5	170,3	79,3	39,2	34,7	74,5
Индия / India	2016	108,2	75,0	260,0	160,9	109,7	46,9	91,4
Китай / China	2016	8,0	134,8	262,4	114,0	55,9	15,9	45,4
Южно-Африканская Республика South Africa	2016	293,8	126,3	269,8	116,8	64,4	35,2	93,1
Страны ЕС / EU countries								
из них / of which:								
Австрия / Austria	2016	3,6	111,5	127,9	75,7	18,0	17,2	27,8
Бельгия / Belgium	2016	7,4	120,5	95,1	47,3	28,4	19,9	36,7
Болгария / Bulgaria	2016	5,2	135,4	393,6	215,3	28,1	29,4	28,5
Венгрия / Hungary	2016	4,0	175,5	276,9	181,8	31,8	35,6	36,6
Германия / Germany	2016	7,9	119,5	131,7	73,5	24,6	20,7	22,8
Дания / Denmark	2016	6,7	136,5	87,7	38,6	34,4	19,8	20,2
Италия / Italy	2016	7,6	112,7	103,2	51,3	18,6	14,9	19,2
Нидерланды / Netherlands	2016	6,0	135,4	89,2	42,9	26,4	12,7	24,4
Польша / Poland	2016	3,3	152,6	220,4	144,9	22,4	25,5	35,8
Румыния / Romania	2016	10,5	145,9	322,9	179,4	22,7	43,7	35,1
Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	2016	4,6	121,5	91,0	47,6	30,6	21,6	20,0
Финляндия / Finland	2016	2,3	98,5	123,5	68,9	12,2	22,6	33,2
Франция / France	2016	5,8	124,8	70,6	31,0	15,9	16,4	29,4
Швеция / Sweden	2016	5,6	105,5	109,8	58,3	19,2	13,5	25,9
Другие страны / Other countries								
из них / of which:								
Австралия / Australia	2016	5,2	105,8	81,2	43,7	22,9	13,4	27,4
Аргентина / Argentina	2016	24,7	119,8	143,5	74,2	53,1	31,2	45,4
Канада / Canada	2016	7,1	111,0	75,8	45,9	22,4	14,9	28,7
Мексика / Mexico	2016	13,8	72,1	136,6	86,7	31,0	56,3	53,6
Норвегия / Norway	2016	6,4	112,5	89,5	46,6	26,5	11,8	25,6
США / USA	2016	10,5	113,8	133,5	79,2	39,7	22,8	46,5
Япония / Japan	2016	4,7	102,8	72,8	31,5	20,7	13,8	25,8

¹⁾ Стандартизованные показатели с устранением влияния возрастной структуры населения. По всем странам, кроме России, приведены оценки ВОЗ.²⁾ По зарубежным странам – сердечно-сосудистые заболевания.¹⁾ Standardized indicators with elimination of influence of age structure of population. Estimates of the World Health Organization are given for all countries, excluding Russia.²⁾ For foreign countries – cardiovascular diseases.

27.8. КОЭФФИЦИЕНТ МЛАДЕНЧЕСКОЙ СМЕРТНОСТИ

число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми

INFANT MORTALITY RATE

deaths under 1 year per 1000 live births

	2010	2017	2018	2019	
Россия¹⁾	7,5	5,6	5,1	4,9	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	11,2	11,1	11,1	11,0	Azerbaijan
Армения	11,4	8,2	7,1	6,1	Armenia
Беларусь	4,0	3,2	2,5	2,4	Belarus
Казахстан ¹⁾	16,5	7,9	8,0	8,4	Kazakhstan ¹⁾
Киргизия ¹⁾	22,8	15,6	14,8	15,1	Kyrgyzstan ¹⁾
Республика Молдова	11,7	9,2	9,1	8,7	Republic of Moldova
Узбекистан	...	11,5	9,9	9,3	Uzbekistan
Украина	9,1	7,6	7,0	7,0	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	17,2	12,8	12,4	11,9	Brazil
Индия	47,0	33,0	32,0	...	India
Китай	13,1	6,8	6,1	...	China
Южно-Африканская Республика	41,0	24,3	22,4	22,1	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	3,9	2,9	2,7	...	Austria
Болгария	9,4	6,4	5,8	...	Bulgaria
Венгрия	5,3	3,5	3,3	...	Hungary
Германия	3,4	3,3	3,2	...	Germany
Дания	3,4	3,8	3,7	...	Denmark
Италия	3,2	2,7	2,8	...	Italy
Литва	5,0	3,0	3,4	...	Lithuania
Нидерланды	3,8	3,6	3,5	...	Netherlands
Польша	5,0	4,0	3,8	...	Poland
Румыния	9,8	6,7	6,0	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,3	3,9	3,9	...	United Kingdom
Финляндия	2,3	2,0	2,1	...	Finland
Франция	3,5	3,6	3,6	...	France
Швеция	2,5	2,4	2,0	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	4,1	3,3	3,1	...	Australia
Аргентина	11,9	9,3	8,8	...	Argentina
Канада	5,0	4,5	4,7	...	Canada
Мексика	14,2	11,3	10,7	...	Mexico
Норвегия	2,8	2,3	2,3	...	Norway
Республика Корея	3,2	2,8	2,8	...	Republic of Korea
США	6,1	5,7	5,7	...	USA
Турция	12,0	9,2	9,3	...	Turkey
Япония	2,3	1,9	1,9	...	Japan

¹⁾ В органах ЗАГС регистрация смерти новорожденных осуществляется в соответствии с рекомендациями ВОЗ, т.е. включая родившихся с очень низкой массой тела (500 грамм и более (или менее 500 грамм при многоплодных родах) при наличии у новорожденного признаков живорождения) (в России – с 2012 г.).

¹⁾ Registration of newborn deaths at registry offices is carried out in line with the World Health Organization recommendations, i.e. including newborns with very low birth weight (500 grams or more (or less than 500 grams for multiple births) if the newborn has signs of live birth) (in Russia – since 2012).

27.9. МАТЕРИНСКАЯ СМЕРТНОСТЬ

число умерших женщин от осложнений беременности, родов и послеродового периода на 100 000 родившихся живыми

MATERNAL MORTALITY

deaths of women from complications of pregnancy, childbirth and postpartum period per 100 000 live births

	Год Year	Коэффициент материнской смертности Maternal mortality rate	
Россия	2019	9,0	Russia
Страны СНГ			CIS countries
из них:			of which:
Азербайджан	2019	15	Azerbaijan
Армения	2019	33	Armenia
Беларусь	2019	2,5	Belarus
Казахстан	2017	12	Kazakhstan
Киргизия	2018	17	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2019	15	Republic of Moldova
Узбекистан	2018	20	Uzbekistan
Украина	2018	17	Ukraine
Страны БРИКС			BRICS countries
из них:			of which:
Бразилия	2017	63,3	Brazil
Индия	2013	167,0	India
Китай	2018	18,3	China
Южно-Африканская Республика	2015	98,9	South Africa
Страны ЕС			EU countries
из них:			of which:
Австрия	2017	2,3	Austria
Болгария	2015	6,1	Bulgaria
Венгрия	2017	14,8	Hungary
Германия	2017	2,8	Germany
Дания	2014	5,3	Denmark
Италия	2016	2,7	Italy
Литва	2018	14,2	Lithuania
Нидерланды	2017	1,8	Netherlands
Польша	2017	2,2	Poland
Румыния	2017	11,9	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	2016	6,6	United Kingdom
Финляндия	2015	3,6	Finland
Франция	2016	4,4	France
Швеция	2017	3,5	Sweden
Другие страны			Other countries
из них:			of which:
Австралия	2017	1,6	Australia
Аргентина	2017	34,9	Argentina
Канада	2017	6,6	Canada
Мексика	2017	45,1	Mexico
Норвегия	2014	3,4	Norway
Республика Корея	2017	8,9	Republic of Korea
США	2017	31,3	USA
Турция	2016	19,1	Turkey
Япония	2017	3,8	Japan

27.10. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ¹⁾
AVERAGE ANNUAL NUMBER OF EMPLOYED¹⁾

(миллионов человек / million persons)

	2010	2017	2018	2019	
Россия	69,9	72,3	72,5	71,9	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	4,3	4,8	4,9	4,9	Azerbaijan
Армения	1,2	0,9 ²⁾	0,9	1,0	Armenia
Беларусь	4,7	4,9	4,9	4,9	Belarus
Казахстан	8,1	8,6	8,7	8,8	Kazakhstan
Киргизия	2,2	2,4	2,4	2,4	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,1	1,0 ³⁾	1,0	0,9 ²⁾	Republic of Moldova
Таджикистан	2,2	2,4	2,4	2,5	Tajikistan
Узбекистан	11,6	13,5	13,3	13,5	Uzbekistan
Украина	19,2	16,2 ⁴⁾	16,4 ⁴⁾	16,7 ^{2) 4)}	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	...	89,4	90,8	92,6	Brazil
Индия	369,7	360,6	...	India
Китай	761,1	776,4	775,9	774,7	China
Южно-Африканская Республика	13,9	16,4	16,6	16,6	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	4,0	4,3	4,3	4,4	Austria
Бельгия	4,5	4,6	4,8	4,8	Belgium
Болгария	3,1	3,2	3,2	3,2	Bulgaria
Венгрия	3,7	4,4	4,5	4,5	Hungary
Германия	38,0	41,7	41,9	42,4	Germany
Дания	2,7	2,8	2,8	2,9	Denmark
Италия	22,5	23,0	23,2	23,4	Italy
Литва	1,2	1,4	1,4	1,4	Lithuania
Нидерланды	8,3	8,6	8,8	9,0	Netherlands
Польша	15,5	16,4	16,5	16,5	Poland
Румыния	8,7	8,7	8,7	8,7	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	29,1	32,0	32,4	32,7	United Kingdom
Финляндия	2,4	2,5	2,5	2,6	Finland
Франция	25,7	26,8	27,1	27,2	France
Швеция	4,5	5,0	5,1	5,1	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	11,0	12,3	12,6	12,9	Australia
Канада	17,0	18,4	18,7	19,1	Canada
Норвегия	2,5	2,6	2,7	2,7	Norway
Республика Корея	24,0	26,9	26,9	27,2	Republic of Korea
США	139,1	153,3	155,8	157,5	USA
Турция	22,6	28,2	28,7	28,1	Turkey
Швейцария	4,2	4,6	4,7	4,7	Switzerland
Япония	62,6	65,3	66,6	67,2	Japan

¹⁾ По данным обследований рабочей силы; по данным баланса трудовых ресурсов – Беларусь (2010 г.), Таджикистан. По России до 2017 г. население в возрасте 15 – 72 лет, с 2017 г. – 15 лет и старше.

²⁾ Изменение методологии: в Армении – с 2017 г., в Республике Молдова – с 2019 г., в Украине – с 2019 г.

³⁾ С 2015 г. – расчет с использованием численности населения с обычным местом жительства.

⁴⁾ По данным Интернет-сайта Государственной службы статистики Украины.

¹⁾ According to data of labour force surveys, according to data of the balance of labour resources – Belarus (2010), Tajikistan. For Russia, before 2017, the population aged 15 – 72 years, since 2017 – 15 years and over.

²⁾ Change in methodology in Armenia since 2017, in Republic of Moldova since 2019, in Ukraine since 2019.

³⁾ Since 2015 – calculated using of the population with usual place of residence.

⁴⁾ According to data of the website of the State Statistical Service of Ukraine.

27.11. ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ
EMPLOYMENT BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к итогу / percent of total)

	Рос- сия ¹⁾ Russia ¹⁾	Страны СНГ CIS countries										Страны ЕС EU countries						Другие страны Other countries	
		Азербайджан Azerbaijan	Армения Armenia	Беларусь Belarus	Казахстан Kazakhstan	Киргизия Kyrgyzstan	Республика Молдова Republic of Moldova	Таджикистан Tajikistan	Узбекистан Uzbekistan	Украина Ukraine	Германия Germany	Польша Poland	Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	Финляндия Finland	Франция France	Швеция Sweden	Эстония Estonia		США USA
		2019	2019 ²⁾	2019 ²⁾	2019 ²⁾	2019 ²⁾	2019 ²⁾	2019	2019	2019 ²⁾	2019 ²⁾	2019	2019	2019	2019	2019	2019		2019
Всего / Total	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
в том числе по видам экономической деятельности: <i>Including by economic activity:</i>																			
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыбо- ловство и рыбоводство <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	5,8	36,0	22,9	8,7	13,5	18,1	21,0	61,2	26,2	18,2	1,2	9,1	1,0	3,8	2,5	1,7	3,2	1,4	
Добыча полезных ископаемых <i>Mining and quarrying</i>	2,3	0,8	0,8	0,3	3,2	1,3	0,1	0,3	0,6	14,9 ³⁾	0,2	1,3	0,4	0,3	0,1	0,2	0,7	0,4	
Обработывающие производства <i>Manufacturing</i>	14,3	5,3	10,4	20,2	6,6	11,8	12,1	2,4	11,9	...	18,9	20,6	9,1	12,8	11,8	10,0	18,1	10,7	
Обеспечение электри- ческой энергией, газом и паром; кондициони- рование воздуха <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2,6	0,6	2,2	2,2	1,7	1,3	1,4	1,6	0,6	...	0,8	1,0	0,6	0,5	0,8	0,6	0,8	0,8	
Водоснабжение, водо- отведение, организа- ция сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загряз- нений <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	0,7	0,6	0,4	1,0	0,9	0,5	1,0	0,5	0,3	...	0,6	1,1	0,7	0,4	0,8	0,5	0,4	0,5	
Строительство <i>Construction</i>	6,9	7,4	9,1	6,4	7,2	11,8	7,0	4,1	9,8	4,2	6,7	7,9	7,2	7,5	6,7	7,0	8,7	7,6	
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	15,6	14,4	12,0	14,5	16,3	16,2	16,5	6,2	10,6	22,9	13,6	14,0	12,4	11,2	12,5	11,2	12,8	12,5	
Транспортировка и хранение <i>Transportation and storage</i>	8,8	4,2	5,0	6,8	7,3	8,2	4,8	2,0	4,8	6,0	5,1	6,3	4,8	5,6	5,2	4,8	7,5	6,1	
Деятельность гостиниц и предприятий обще- ственного питания <i>Accommodation and food service activities</i>	2,6	1,6	3,0	2,3	2,2	6,7	2,3	1,2	2,3	1,8	3,7	2,5	5,3	3,8	3,8	3,2	4,4	6,7	
Деятельность в области информации и связи <i>Information and commu- nication</i>	1,8	1,3	2,8	2,9	1,8	1,1	2,1	0,5	0,5	1,7	3,2	2,6	4,2	4,8	3,2	5,0	4,8	4,0	

Продолжение табл. / Continued table 27.11

	Рос- сия ¹⁾ Russia ¹⁾	Страны СНГ CIS countries									Страны ЕС EU countries						Другие страны Other countries	
		Азербайджан Azerbaijan	Армения Armenia	Беларусь Belarus	Казахстан Kazakhstan	Киргизия Kyrgyzstan	Республика Молдова Republic of Moldova	Таджикистан Tajikistan	Узбекистан Uzbekistan	Украина Ukraine	Германия Germany	Польша Poland	Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	Финляндия Finland	Франция France	Швеция Sweden	Эстония Estonia	США USA
	2019	2019 ²⁾	2018 ²⁾	2019 ²⁾	2019 ²⁾	2019 ²⁾	2019 ²⁾	2019	2019 ²⁾	2019 ²⁾	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019	2019
Деятельность финансовая и страховая <i>Financial and insurance activities</i>	2,3	0,6	1,5	1,5	2,2	1,4	1,3	0,9	0,6	1,3	2,9	2,5	3,9	2,0	3,4	2,0	1,8	4,9
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	1,7	1,9	0,4	1,6	1,8	0,2	0,7	0,4	0,5	1,6	0,5	1,0	1,2	1,0	1,2	1,6	1,7	2,1
Деятельность профессиональная, научная и техническая <i>Professional, scientific and technical activities</i>	3,3	1,5	1,6	3,3	2,9	1,0	1,6	1,0	1,0	2,5	5,8	3,8	7,7	7,0	6,0	8,6	4,7	5,9
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги <i>Administrative and support service activities</i>	2,5	1,4	1,0	2,4	3,3	0,9	1,4	0,4	0,7	1,9	5,1	2,5	4,7	4,6	3,9	4,4	3,5	4,4
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	7,0	5,7	8,3	4,2	5,6	4,0	5,7	2,0	4,7	5,3	6,9	6,4	6,5	4,4	9,1	7,1	6,1	3,5
Образование <i>Education</i>	9,5	7,8	9,9	10,4	12,6	9,0	10,3	9,6	8,4	8,4	6,8	7,8	10,4	7,3	7,5	11,4	9,2	9,0
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг <i>Human health and social work activities</i>	7,9	3,9	4,4	7,6	5,7	3,9	6,7	4,5	4,6	5,9	13,2	6,0	13,5	16,5	14,6	14,9	6,3	14,1
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений <i>Arts, entertainment and recreation</i>	2,0	1,7	1,7	2,0	1,6	0,6	1,7	0,5	0,5	1,2	1,4	1,3	2,7	2,6	1,7	2,7	3,0	2,0
Предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	2,5	3,4	2,1	1,7	3,4	1,8	1,9	0,8	11,5	2,2	3,3 ⁴⁾	2,3 ⁴⁾	3,6 ⁴⁾	3,7 ⁴⁾	5,4 ⁴⁾	3,1 ⁴⁾	2,2	3,6 ⁴⁾

¹⁾ По данным выборочного обследования рабочей силы. Население в возрасте 15 лет и старше. Виды экономической деятельности в соответствии с ОКВЭД2.

²⁾ В соответствии с Классификацией видов экономической деятельности Европейского союза (редакция 2).

³⁾ Включая обрабатывающие производства, производство и распределение электроэнергии, газа и воды, системы канализации, удаление отходов и меры по восстановлению окружающей среды.

⁴⁾ Включая прочие виды экономической деятельности и занятых, не распределенных по видам экономической деятельности.

¹⁾ According to data of labour force sample surveys. Population aged 15 years and over. Kinds of economic activity in accordance with OKVED2.

²⁾ In accordance with the Statistical classification of economic activities in the European Community (NACE rev. 2).

³⁾ Including manufacturing, electricity, gas and water supply, sewerage, waste disposal and environmental remediation.

⁴⁾ Including other economic activities and the employed not broken down by economic activity.

27.12. ОБЩАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЗРАБОТНЫХ

по данным обследований рабочей силы

TOTAL NUMBER OF UNEMPLOYED

data of labour force surveys

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2017	2018	2019	
Россия¹⁾	5544	3969	3658	3465	Russia¹⁾
Зарегистрированные в органах службы занятости населения ²⁾	1589	776	693	691	Population registered with employment services ²⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	258	252	254	252	Azerbaijan
Армения	278	237 ³⁾	245	221	Armenia
Беларусь	...	293	245	213	Belarus
Казахстан	497	442	444	441	Kazakhstan
Киргизия	212	174	156	141	Kyrgyzstan
Республика Молдова	92	52	30	47 ³⁾	Republic of Moldova
Таджикистан	241 ⁴⁾	156 ⁵⁾	Tajikistan
Узбекистан	658	837	1369	...	Uzbekistan
Украина	1786	1698 ⁶⁾	1579 ⁶⁾	1488 ³⁾⁶⁾	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	...	13156	12770	12548	Brazil
Индия	9259	...	20299	...	India
Китай	22830	China
Южно-Африканская Республика	4569	6063	6114	6595	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	203	248	220	205	Austria
Бельгия	406	354	301	274	Belgium
Болгария	352	207	173	143	Bulgaria
Венгрия	469	192	172	160	Hungary
Германия	2845	1621	1468	1374	Germany
Дания	224	173	153	152	Denmark
Италия	2056	2907	2756	2582	Italy
Литва	270	103	90	92	Lithuania
Нидерланды	435	438	350	314	Netherlands
Польша	1650	844	659	558	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	2459	1447	1347	1269	United Kingdom
Финляндия	224	234	202	184	Finland
Франция	2505	2786	2682	2506	France
Швеция	426	362	347	376	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	606	726	704	701	Australia
Канада	1486	1247	1155	1144	Canada
Норвегия	91	115	106	104	Norway
Республика Корея	924	1019	1071	1060	Republic of Korea
США	14825	6982	6314	6001	USA
Швейцария	212	234	231	216	Switzerland
Япония	3340	1900	1660	1620	Japan

¹⁾ По данным выборочных обследований рабочей силы. До 2017 г. население в возрасте 15 – 72 лет, с 2017 г. – 15 лет и старше.²⁾ По данным Роструда; на конец года.³⁾ Изменение методологии: в Армении – с 2017 г., в Республике Молдова – с 2019 г., в Украине – с 2019 г.⁴⁾ 2009 г.⁵⁾ 2016 г.⁶⁾ По данным интернет-сайта Государственной службы статистики Украины.¹⁾ According to data of labour force sample surveys. Before 2017 – population aged 15 – 72 years, since 2017 – 15 years and over.²⁾ According to data of the Federal Service for Employment and Labor Relations; end of year.³⁾ Change in methodology in Armenia since 2017, in Republic of Moldova since 2019, in Ukraine since 2019.⁴⁾ 2009.⁵⁾ 2016.⁶⁾ According to data of the website of the State Statistical Service of Ukraine.

27.13. УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ
UNEMPLOYMENT RATE

(процентов / percent)

	2010	2017	2018	2019	
Россия¹⁾	7,3	5,2	4,8	4,6	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	5,6	5,0	4,9	4,8	Azerbaijan
Армения	19,0	17,8 ²⁾	19,0	17,9	Armenia
Беларусь	...	5,6	4,8	4,2	Belarus
Казахстан	5,8	4,9	4,9	4,8	Kazakhstan
Киргизия	8,6	6,9	6,2	5,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова	7,4	4,1	3,0	5,1 ²⁾	Republic of Moldova
Таджикистан	11,5 ³⁾	6,9 ⁴⁾	Tajikistan
Узбекистан	5,4	5,8	9,3	9,0	Uzbekistan
Украина	8,1	9,5 ⁵⁾	8,8 ⁵⁾	8,2 ^{2),5)}	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	...	12,8	12,3	11,9	Brazil
Индия	2,4	India
Китай ⁴⁾	4,1	3,9	China ⁴⁾
Южно-Африканская Республика	24,7	27,0	26,9	28,5	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	4,8	5,5	4,8	4,5	Austria
Бельгия	8,3	7,1	5,9	5,4	Belgium
Болгария	10,3	6,2	5,2	4,2	Bulgaria
Венгрия	11,2	4,2	3,7	3,4	Hungary
Германия	7,0	3,7	3,4	3,1	Germany
Дания	7,7	5,8	5,1	5,0	Denmark
Италия	8,4	11,2	10,6	10,0	Italy
Литва	17,8	7,1	6,1	6,3	Lithuania
Нидерланды	5,0	4,8	3,8	3,4	Netherlands
Польша	9,6	4,9	3,8	3,3	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	7,8	4,3	4,0	3,7	United Kingdom
Финляндия	8,4	8,6	7,4	6,7	Finland
Франция	8,9	9,4	9,0	8,4	France
Швеция	8,6	6,7	6,4	6,8	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	5,2	5,6	5,3	5,2	Australia
Канада	8,1	6,3	5,8	5,7	Canada
Норвегия	3,5	4,2	3,8	3,7	Norway
Республика Корея	3,7	3,7	3,8	3,7	Republic of Korea
США	9,6	4,4	3,9	3,7	USA
Швейцария	4,8	4,8	4,7	4,4	Switzerland
Япония	5,1	2,8	2,4	2,4	Japan

¹⁾ По данным выборочного обследования рабочей силы. До 2017 г. население в возрасте 15 – 72 лет, с 2017 г. – 15 лет и старше.²⁾ Изменение методологии: в Армении – с 2017 г., в Республике Молдова – с 2019 г., в Украине – с 2019 г.³⁾ 2009 г.⁴⁾ 2016 г.⁵⁾ По данным интернет-сайта Государственной службы статистики Украины.¹⁾ According to data of labour force sample surveys. Before 2017 – population aged 15 – 72 years, since 2017 – 15 years and over.²⁾ Change in methodology in Armenia since 2017, in Republic of Moldova since 2019, in Ukraine since 2019.³⁾ 2009.⁴⁾ 2016.⁵⁾ According to data of the website of the State Statistical Service of Ukraine.

27.14. СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА НАЕМНЫХ РАБОТНИКОВ
AVERAGE MONTHLY NOMINAL WAGES OF EMPLOYEES

(единиц национальной валюты / units of national currency)

	Валюта	2010	2017	2018	2019	National currency	
Россия	рубль	20952	39167	43724	47867	rouble	Russia
Страны СНГ							CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	азербайджанский манат	331,5	528,5	544,6	635,1	azerbaijan manat	Azerbaijan
Армения	драм	102652	177817	172727	182673	armenian dram	Armenia
Беларусь	белорусский рубль	1217313	822,8 ¹⁾	971,4 ¹⁾	1092,9 ¹⁾	belarusian rouble	Belarus
Казахстан	тенге	77611	150827	162673	186815	tenge	Kazakhstan
Киргизия	сом	7189	15670	16427	17232	som	Kyrgyzstan
Республика Молдова	молдавский лей	2972	5587	6268	7234	moldovian ley	Republic of Moldova
Таджикистан	сомони	354,4	1144,2	1233,8	1335,5	somoni	Tajikistan
Туркмения	туркменский манат	743	1403	turkmenian manat	Turkmenistan
Узбекистан (тыс.)	узбекский сум	504,8	1457,8	1822,7	2324,5	uzbekian som	Uzbekistan (thou.)
Украина	гривна	2239	7104	8865	10497	hryvnia	Ukraine
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	бразильский реал	...	2174	2284	2380	brazilian real	Brazil
Индия ²⁾	индийская рупия	5352	indian rupee	India ²⁾
Китай ³⁾	юань	3045	6193	6868	...	yuan	China ³⁾
Южно-Африканская Республика	рэнд	...	3500	3500	3800	rand	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Болгария	лев	648	1037	1146	...	lev	Bulgaria
Венгрия (тыс.)	форинт	234,3	286,1	forint	Hungary (thou.)
Латвия	евро	633	926	1004	...	euro	Latvia
Литва	евро	576	840	924	...	euro	Lithuania
Польша	злотый	3224	4284	4590	4918	zloty	Poland
Румыния	румынский лей	1937	3314	romanian ley	Romania
Словакия	евро	835	1101	1175	1262	euro	Slovakia
Соединенное Королевство (Великобритания)	фунт стерлингов	2595	2930	pound of sterlings	United Kingdom
Финляндия	евро	3058	3458	euro	Finland
Франция	евро	2826	3135	euro	France
Чехия	чешская крона	24286	29960	czech koruna	Czechia
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Израиль	новый израильский шекель	8247	9845	Israeli new shekel	Israel
Канада	канадский доллар	4566	5412	canadian dollar	Canada
Республика Корея ⁴⁾ (тыс.)	вона Республики Корея	2785,0	3446,0	3593,0	3720,0	won of Republic of Korea	Republic of Korea ⁴⁾ (thou.)
США	доллар США	4365	5047	US dollar	USA
Япония (тыс.)	иена	296,2	304,3	306,2	307,7	yen	Japan (thou.)

¹⁾ Деноминированных белорусских рублей.²⁾ В среднем за день.³⁾ Городская местность.⁴⁾ Заработная плата в частном секторе.¹⁾ Denominated belarusian roubles.²⁾ Daily average.³⁾ Urban area.⁴⁾ Wages in private sector.

27.15. ТЕМПЫ РОСТА РЕАЛЬНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ РАБОТНИКОВ
GROWTH RATE OF REAL WAGES OF EMPLOYEES

(2010=100)

	2017	2018	2019	
Россия	112	121	127	Russia
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	107	107	122	Azerbaijan
Армения	139	132	138	Armenia
Беларусь	147	166	177	Belarus
Казахстан	115	117	128	Kazakhstan
Киргизия	144	148	154	Kyrgyzstan
Республика Молдова	122	133	147	Republic of Moldova
Таджикистан	203	210	211	Tajikistan
Узбекистан	181	192	214	Uzbekistan
Украина	135	152	166	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них Китай ^{1);2)}	116	126	...	of which China ^{1);2)}
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Болгария	148	159	...	Bulgaria
Венгрия	107	Hungary
Италия	97	Italy
Литва	130	139	...	Lithuania
Нидерланды	99	Netherlands
Польша	121	128	134	Poland
Румыния ¹⁾	130	Romania ¹⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	98	United Kingdom
Финляндия	103	Finland
Франция	104	France
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Канада	106	Canada
США	103	USA
Япония	99	98	98	Japan

¹⁾ 2015=100.²⁾ Городская местность.¹⁾ 2015=100.²⁾ Urban area.

27.16. СРЕДНЕСУТОЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ КИЛОКАЛОРИЙ, БЕЛКОВ И ЖИРОВ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾
AVERAGE DAILY PER CAPITA INTAKE OF CALORIES, PROTEIN AND FAT¹⁾

	Количество / Amount						
	килокалорий / kilocalories		белков, г / protein, g		жиров, г / fat, g		
	2010	2017	2010	2017	2010	2017	
Россия	3302	3362	101	102	100	110	Russia
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	3230	3248	92	91	113	125	Brazil
Индия	2442	2517	60	65	51	57	India
Китай	3044	3194	95	101	93	97	China
Южно-Африканская Республика	2992	2994	82	83	86	82	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	3724	3692	102	108	170	167	Austria
Бельгия	3707	3768	97	102	161	156	Belgium
Болгария	2762	2828	80	83	96	95	Bulgaria
Венгрия	3062	3286	82	88	137	154	Hungary
Германия	3504	3556	102	104	144	148	Germany
Дания	3398	3384	110	113	130	131	Denmark
Италия	3583	3522	112	107	157	152	Italy
Нидерланды	3208	3249	108	105	125	130	Netherlands
Польша	3413	3525	101	103	117	129	Poland
Румыния	3326	3525	105	107	104	123	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	3404	3428	102	104	142	141	United Kingdom
Финляндия	3280	3337	112	118	134	140	Finland
Франция	3536	3558	113	112	163	158	France
Чехия	3276	3276	93	86	138	142	Czechia
Швеция	3151	3219	108	107	130	135	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	3213	3311	104	108	146	154	Australia
США	3650	3766	111	114	160	167	USA
Япония	2685	2697	88	87	88	88	Japan

¹⁾ По всем странам, включая Россию – оценки ФАО.

¹⁾ For all countries, including Russia – estimates of the Food and Agriculture Organization.

27.17. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ¹⁾
на 1000 человек населения
STUDENTS¹⁾
per 1000 population

	2010	2017	2018	2019	
Россия²⁾	65	46	40	40	Russia²⁾
Страны СНГ³⁾					CIS countries³⁾
из них:					of which:
Азербайджан	21	22	23	25	Azerbaijan
Армения	50	39	35	34	Armenia
Беларусь	65	44	42	41	Belarus
Казахстан	68	56	59	61	Kazakhstan
Киргизия	57	43	42	43	Kyrgyzstan
Республика Молдова	40	27	26	33 ⁴⁾	Republic of Moldova
Таджикистан	25	31	33	35	Tajikistan
Узбекистан	65	45	33	33	Uzbekistan
Украина	55	37	37	35	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	34	41	42	...	Brazil
Индия	18	26	26	27	India
Китай	23	32	32	34	China
Южно-Африканская Республика	...	20	20	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	46	49	49	...	Austria
Болгария	38	35	34	...	Bulgaria
Венгрия	39	29	29	...	Hungary
Германия	...	37	38	...	Germany
Дания	43	54	54	...	Denmark
Испания	40	43	44	...	Spain
Италия	33	30	31	...	Italy

Продолжение табл./ Continued table 27.17

	2010	2017	2018	2019	
Литва	65	44	42	...	Lithuania
Нидерланды	39	51	52	...	Netherlands
Польша	56	41	39	...	Poland
Португалия	36	34	35	...	Portugal
Румыния	49	27	28	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	40	37	37	...	United Kingdom
Финляндия	57	54	53	...	Finland
Франция	36	39	40	...	France
Чехия	42	33	31	...	Czechia
Швеция	49	42	43	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	...	72	67	...	Australia
Мексика	25	36	36	...	Mexico
Новая Зеландия	...	56	55	...	New Zealand
Норвегия	46	54	55	...	Norway
Республика Корея	66	61	60	...	Republic of Korea
США	...	58	58	...	USA
Турция	48	Turkey
Швейцария	32	36	36	...	Switzerland
Япония	30	30	31	...	Japan

¹⁾ По странам дальнего зарубежья – обучающиеся по программам третичного (высшего) образования (уровней 5 – 8 Международной стандартной классификации образования 2011 г.). По данным ЮНЕСКО.

²⁾ Студенты профессиональных образовательных организаций, обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена, студенты образовательных организаций высшего образования, аспиранты.

³⁾ Студенты средних профессиональных и высших учебных учреждений, аспиранты и докторанты.

⁴⁾ С учетом итогов переписи населения 2014 г.

¹⁾ For non-CIS countries – students of tertiary (higher) education programs (levels 5 – 8 of the International Standard Classification of Education 2011). According to data of the United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization.

²⁾ Students of vocational education institutions for training mid-level specialists, students of higher professional education institutions, post-graduate students.

³⁾ Students of secondary vocational and higher professional education institutions, post-graduate and doctoral students.

⁴⁾ Taking into account the results of the 2014 population census.

27.18. НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ОХРАНУ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ

CERTAIN HEALTH INDICATORS

(человек / persons)

	2010	2017	2018	2019	
Численность населения на 1 врача					Population per one physician
Россия	200	211	209	205	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	276	307	304	313	Azerbaijan
Армения	240	229	222	220	Armenia
Беларусь	187	226	223	219	Belarus
Казахстан	257	252	253	252	Kazakhstan
Киргизия	412	448	452	456	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	278	272	281	202	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	493	448	478	483	Tajikistan
Узбекистан	365	382	366	368	Uzbekistan
Украина	203	227	227	227	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	551	462	462	...	Brazil
Индия	1511	1286	1167	...	India
Китай	687	491	463	...	China
Южно-Африканская Республика	1362	1104	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	209	193	191	...	Austria
Бельгия	343	324	320	...	Belgium
Болгария	264	236	237	...	Bulgaria
Венгрия	349	301	296	...	Hungary
Германия	267	235	232	...	Germany
Дания	268	243	238	...	Denmark
Италия	262	251	251	...	Italy
Литва	253	219	217	...	Lithuania
Нидерланды	...	278	273	...	Netherlands
Польша	457	426	429	...	Poland
Румыния	422	342	328	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	380	358	351	341	United Kingdom
Финляндия	306	Finland
Франция	329	317	315	...	France
Швеция	263	234	Sweden

	2010	2017	2018	2019	
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	447	420	Mexico
Норвегия	243	215	208.	...	Norway
Республика Корея	504	424	Republic of Korea
США	411	383	USA
Турция	597	535	531	...	Turkey
Япония	452	415 ²⁾	Japan
Численность населения на 1 больничную койку					Population per one hospital bed
Россия	107	124	125		Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	196	222	223	225	Azerbaijan
Армения	267	239	244	251	Armenia
Беларусь	87	119	119	119	Belarus
Казахстан	138	182	209	194	Kazakhstan
Киргизия	198	233	238	246	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	162	193	195	146	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	199	223	226	230	Tajikistan
Узбекистан	209	240	215	214	Uzbekistan
Украина	106	137	136	143	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	422	478	Brazil
Индия	2128	1887 ²⁾	India
Китай	396	227	214	...	China
Южно-Африканская Республика	435	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	131	136	138	...	Austria
Бельгия	164	177	178	179	Belgium
Болгария	151	134	132	...	Bulgaria
Венгрия	139	142	143	...	Hungary
Германия	120	125	Germany
Дания	286	383	412	385	Denmark
Италия	274	314	318	...	Italy
Литва	140	152	155	...	Lithuania
Нидерланды	238	305	316	...	Netherlands
Польша	151	151	153	...	Poland
Румыния	159	145	144	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	341	394	401	407	United Kingdom
Финляндия	171	305	277	...	Finland
Франция	156	167	169	...	France
Швеция	367	452	468	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	952	1010	1020	...	Mexico
Норвегия	232	278	284	...	Norway
Республика Корея	114	81	80	...	Republic of Korea
США	328	348	USA
Турция	365	356	351	...	Turkey
Япония	74	77	77	...	Japan

1) Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

2) 2016 г.

1) Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.

2) 2016.

27.19. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СУТОЧНОГО ФОНДА ВРЕМЕНИ НАСЕЛЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН¹⁾
USE OF TIME BY POPULATION OF CERTAIN COUNTRIES¹⁾

(количество часов в среднем за сутки / average number of hours per day)

	Год Year	Использование времени – всего Use of time – total	в том числе / including									
			оплачиваемая работа paid job	обучение ²⁾ educational activities ²⁾	работа по дому ³⁾ work at home ³⁾	поездки и перемещения voyages and trips	сон sleeping	питание food consumption	уход за собой personal care	свободное время ⁴⁾ free time ⁴⁾	прочие виды деятельности other activities	
Россия	2019	24,00	3,47	0,30	3,58	1,38	8,60	1,70	1,20	3,80	–	Russia
Страны СНГ												CIS countries
из них:												of which:
Беларусь	2015	24,00	5,83	0,03	2,60	1,42	8,18	1,22	1,05	3,55	0,12	Belarus
Казахстан	2012	24,00	4,50	0,05	2,93	0,97	8,80	1,73	1,27	3,75	–	Kazakhstan
Республика Молдова	2012	24,00	5,99	0,02	2,92	1,91	8,13	1,42	0,17	3,34	0,10	Republic of Moldova
Страны ЕС												EU countries
из них:												of which:
Болгария	2010	24,00	5,50	0,03	2,59	1,24	8,32	2,06	0,95	3,29	0,02	Bulgaria
Венгрия	2010	24,00	5,00	0,10	2,72	1,23	8,38	1,63	1,27	3,67	0,00	Hungary
Греция	2013	24,00	5,72	0,02	2,03	1,18	7,96	1,90	0,95	4,19	0,05	Greece
Испания	2010	24,00	5,40	0,11	2,54	1,37	8,12	1,91	0,80	3,71	0,03	Spain
Италия	2014	24,00	5,39	0,04	2,37	1,54	8,02	1,88	0,93	3,81	0,02	Italy
Нидерланды	2011	24,00	4,24	0,20	2,50	1,46	8,23	1,82	0,83	4,63	0,05	Netherlands
Польша	2013	24,00	5,42	0,08	2,85	1,17	8,13	1,40	0,92	4,00	0,05	Poland
Финляндия	2010	24,00	4,32	0,17	2,70	1,25	8,30	1,32	0,85	4,80	...	Finland
Франция	2010	24,00	5,48	0,01	2,62	0,78	8,14	2,15	0,84	3,87	0,13	France
Другие страны												Other countries
из них:												of which:
Канада	2010	24,00	5,72	0,22	2,68	0,80	8,10	1,19	0,73	4,57	–	Canada
США	2015	24,00	5,33	0,17	2,36	1,33	8,47	1,05	0,77	4,37	0,16	USA
Турция	2015	24,00	5,87	0,08	1,57	1,37	8,22	1,87	0,85	4,13	...	Turkey

¹⁾ Занятое население в возрасте 20 – 74 лет. По всем странам, кроме России, данные ЕЭК ООН.

²⁾ Среднесуточное время, затраченное на обучение в учебном заведении или в свободное время.

³⁾ Ведение домашнего и приусадебного хозяйства, ремонт жилья, уход за детьми и другими членами домохозяйства, уход за животными, покупки, посещение предприятий сферы услуг.

⁴⁾ Общественная работа и встречи, помощь другим домохозяйствам, общение и развлечения, спорт, активный отдых, чтение, просмотр телепередач, пассивный отдых.

¹⁾ Employed population aged 20 – 74. For all countries, excluding Russia, data of the United Nations Economic Commission for Europe.

²⁾ Average daily time spent studying at education institution or during free time.

³⁾ Homemaking and household farming, housing repairs, babysitting and care of other household members, pet care, shopping, visiting service establishments.

⁴⁾ Volunteer public work and meetings, caring for and helping other households, socializing and entertainment, sports, leisure, reading, watching TV, passive rest.

27.20. ТЕМПЫ РОСТА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА

в постоянных ценах

GROWTH RATE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

at constant prices

(2010=100)

	Всего / Total			На душу населения / Per capita			
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
Россия¹⁾	106,6	109,3	110,8	103,8	106,5	107,9	Russia¹⁾
Страны СНГ²⁾							CIS countries²⁾
из них:							of which:
Азербайджан	109	111	113	100,3	101	102	Azerbaijan
Армения ³⁾	119	125	135	121	127	137	Armenia ³⁾
Беларусь	106	109	111	106	109	111	Belarus
Казахстан	132	138	144	120	123	127	Kazakhstan
Киргизия	139	144	150	122	124	127	Kyrgyzstan
Республика Молдова	131	137	142	132	137	143	Republic of Moldova
Таджикистан	161	137	Tajikistan
Узбекистан	159	168	176	140	145	150	Uzbekistan
Украина	93	97	99,7	96	99,6	103	Ukraine
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	104	105	106	98	99	99	Brazil
Индия	161	171	178	147	155	160	India
Китай	167	178	189	161	171	181	China
Южно-Африканская Республика	114	114	115	102	101	99	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	110	113	115	105	107	108	Austria
Бельгия	110	112	114	106	107	108	Belgium
Болгария	117	121	125	125	129	135	Bulgaria
Венгрия	118	124	130	121	127	133	Hungary
Германия	114	116	117	113	114	115	Germany
Дания	112	115	118	108	110	112	Denmark
Италия	99,5	100,3	101	97	98	...	Italy
Нидерланды	109	112	114	106	108	110	Netherlands
Польша	126	132	137	126	132	136	Poland
Румыния	130	136	141	134	141	147	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	115	116	118	109	110	111	United Kingdom
Финляндия	106	108	109	104	105	...	Finland
Франция	109	111	112	106	108	109	France
Швеция	116	119	121	109	110	111	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	120	124	126	108	109	110	Australia
Аргентина	108	105	102	100,2	97	94	Argentina
Канада	116	118	120	107	108	109	Canada
Мексика	122	124	124	111	113	111	Mexico
Норвегия	113	114	116	104	105	106	Norway
Республика Корея	123	127	129	119	122	125	Republic of Korea
США	116	119	122	110	113	115	USA
Турция	156	161	162	143	146	145	Turkey
Япония	108	108	109	109	110	111	Japan

¹⁾ 2011=100.²⁾ По России, Азербайджану, Армении, Беларуси, Казахстану, Республике Молдова, Узбекистану, Украине – с учетом отдельных положений СНС 2008.³⁾ 2012=100.¹⁾ 2011=100.²⁾ For Russia, Azerbaijan, Armenia, Belarus, Kazakhstan, Republic of Moldova, Uzbekistan, Ukraine – taking into account certain provisions of SNA 2008.³⁾ 2012=100.

27.21. ТЕМПЫ РОСТА ВАЛОВОГО НАКОПЛЕНИЯ ОСНОВНОГО КАПИТАЛА

в постоянных ценах

GROWTH RATE OF GROSS FIXED CAPITAL FORMATION

at constant prices

(2010=100)

	2017	2018	2019	
Россия¹⁾	100	101	102	Russia¹⁾
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	79	75	...	Azerbaijan
Армения ²⁾	91	95	99	Armenia ²⁾
Беларусь	79	82	87	Belarus
Казахстан	140	148	168	Kazakhstan
Киргизия	190	203	208	Kyrgyzstan
Республика Молдова ³⁾	143	164	185	Republic of Moldova ³⁾
Таджикистан	169	Tajikistan
Узбекистан	189	245	328	Uzbekistan
Украина	98	114	130	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия ¹⁾	80	Brazil ¹⁾
Индия ¹⁾	153	India ¹⁾
Китай ¹⁾	165	173	...	China ¹⁾
Южно-Африканская Республика	117	115	...	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	121	125	129	Austria
Бельгия	119	124	128	Belgium
Венгрия	131	154	177	Hungary
Германия	118	122	125	Germany
Дания	129	136	141	Denmark
Италия	89	92	93	Italy
Нидерланды	118	121	128	Netherlands
Польша	118	129	138	Poland
Румыния	119	117	139	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	122	121	122	United Kingdom
Финляндия	110	114	114	Finland
Франция	110	114	119	France
Швеция	131	133	131	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	110	109	...	Australia
Канада	107	108	...	Canada
Мексика	118	119	...	Mexico
Норвегия	126	129	137	Norway
Республика Корея	132	129	...	Republic of Korea
США	133	139	143	USA
Турция	184	183	...	Turkey
Япония	119	120	...	Japan

1) Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей. 2011=100.

2) 2012=100.

3) Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.

1) Including acquisition less disposals of valuables. 2011=100.

2) 2012=100.

3) Including acquisition less disposals of valuables.

27.22. ТЕМПЫ РОСТА РАСХОДОВ НА КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ

в постоянных ценах

GROWTH RATE OF FINAL CONSUMPTION EXPENDITURES OF HOUSEHOLDS

at constant prices

(2010=100)

	2017	2018	2019	
Россия¹⁾	106	109	112	Russia¹⁾
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	154	162	...	Azerbaijan
Армения ²⁾	105	110	123	Armenia ²⁾
Беларусь	130	140	147	Belarus
Казахстан	144	153	162	Kazakhstan
Киргизия	142	149	152	Kyrgyzstan
Республика Молдова	131	136	140	Republic of Moldova
Таджикистан	144	Tajikistan
Узбекистан	196	208	222	Uzbekistan
Украина	110	121	135	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия ³⁾	107	109	...	Brazil ³⁾
Индия ³⁾	162	175	...	India ³⁾
Китай ³⁾	175	191	...	China ³⁾
Южно-Африканская Республика ³⁾	117	119	...	South Africa ³⁾
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	105	106	108	Austria
Бельгия	110	112	113	Belgium
Венгрия	114	120	126	Hungary
Германия	111	112	114	Germany
Греция	81	82	83	Greece
Дания	109	112	114	Denmark
Испания	101	103	104	Spain
Италия	99	99,5	99,9	Italy
Нидерланды	104	106	108	Netherlands
Польша	120	125	130	Poland
Португалия	98	101	103	Portugal
Румыния	139	149	157	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	117	119	121	United Kingdom
Финляндия	109	111	112	Finland
Франция	106	107	109	France
Чехия	114	117	121	Czechia
Швеция	118	120	122	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия ³⁾	119	121	...	Australia ³⁾
Канада	119	122	...	Canada
Мексика	121	124	...	Mexico
Новая Зеландия	131	135	...	New Zealand
Норвегия	117	120	121	Norway
Республика Корея	116	119	...	Republic of Korea
США ³⁾	118	122	...	USA ³⁾
Турция ³⁾	149	149	...	Turkey ³⁾
Япония	103	104	...	Japan

¹⁾ 2011=100.²⁾ 2012=100.³⁾ Включая некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства.¹⁾ 2011=100.²⁾ 2012=100.³⁾ Including non-profit institutions servicing households.

**27.23. ВАЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ ПРОДУКТ ПО ПАРИТЕТУ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МЕЖДУНАРОДНЫХ СОПОСТАВЛЕНИЙ за 2017 г.¹⁾**
**GROSS DOMESTIC PRODUCT BY PURCHASING POWER PARITY
(2017¹⁾ RESULTS OF INTERNATIONAL COMPARISONS)**

	ВВП на душу населения / GDP per capita		ВВП, млрд долл. США GDP, bln. US dollars	
	долл. США US dollars	индекс физического объема (США=100) volume index (USA=100)		
Российская Федерация	26079	43	3829,5	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	54653	91	480,7	Austria
Бельгия	50889	85	577,5	Belgium
Болгария	21447	36	151,8	Bulgaria
Венгрия	29529	49	289,0	Hungary
Германия	53012	88	4381,8	Germany
Греция	29089	48	312,8	Greece
Дания	55046	92	317,4	Denmark
Ирландия	78211	130	375,6	Ireland
Испания	39627	66	1844,0	Spain
Италия	41785	70	2529,5	Italy
Кипр	37915	63	32,6	Cyprus
Латвия	28505	48	55,3	Latvia
Литва	33821	56	95,7	Lithuania
Люксембург	112701	188	67,3	Luxemburg
Мальта	41741	70	19,6	Malta
Нидерланды	55349	92	948,2	Netherlands
Польша	29802	50	1145,0	Poland
Португалия	33086	55	340,8	Portugal
Румыния	27293	45	534,7	Romania
Словакия	30911	52	168,1	Slovakia
Словения	36661	61	75,7	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	45988	77	3037,0	United Kingdom
Финляндия	47471	79	261,5	Finland
Франция	44651	74	2994,5	France
Хорватия	26510	44	110,1	Croatia
Чехия	38507	64	407,8	Czechia
Швеция	52693	88	530,0	Sweden
Эстония	33867	56	44,6	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	50153	84	1233,9	Australia
Албания	13094	22	37,6	Albania
Босния и Герцеговина	13240	22	46,4	Bosnia and Herzegovina
Израиль	38983	65	339,5	Israel
Исландия	55492	93	19,1	Iceland
Канада	48658	81	1778,0	Canada
Колумбия	14199	24	699,9	Republic of Colombia
Коста-Рика	19823	33	98,0	Republic of Costa Rica
Мексика	20023	33	2470,1	Mexico
Новая Зеландия	40261	67	194,5	New Zealand
Норвегия	62940	105	332,1	Norway
Республика Корея	41001	68	2105,9	Republic of Korea
Северная Македония	15646	26	32,5	North Macedonia
Сербия	16599	28	116,5	Serbia
США	59984	100	19519,4	USA
Турция	28209	47	2265,5	Turkey
Черногория	19704	33	12,3	Montenegro
Чили	23657	39	438,2	Chile
Швейцария	67139	112	567,4	Switzerland
Япония	40827	68	5173,0	Japan

¹⁾ Здесь и в табл. 27.24 – 27.27 приведены результаты международных сопоставлений ОЭСР-Евростата за 2017 г.

¹⁾ Here and in tables 27.24 – 27.27 results of the Organization for Economic Co-operation and Development-Eurostat international comparisons for 2017 are presented.

**27.24. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ
ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ за 2017 г.
VOLUME INDICES OF MAIN AGGREGATES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA, 2017**

(США / USA = 100)

	ВВП / GDP	Фактическое конечное потребление домашних хозяйств Actual final consumption of households	Валовое накопление основного капитала Gross fixed capital formation	
Российская Федерация	43	39	32	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	91	75	118	Austria
Бельгия	85	72	116	Belgium
Болгария	36	34	27	Bulgaria
Венгрия	49	40	51	Hungary
Германия	88	77	87	Germany
Греция	48	49	34	Greece
Дания	92	72	111	Denmark
Ирландия	130	60	247	Ireland
Испания	66	58	71	Spain
Италия	70	62	75	Italy
Кипр	63	59	76	Cyprus
Латвия	48	43	46	Latvia
Литва	56	55	48	Lithuania
Люксембург	188	85	215	Luxemburg
Мальта	70	50	71	Malta
Нидерланды	92	71	102	Netherlands
Польша	50	48	36	Poland
Португалия	55	52	54	Portugal
Румыния	45	44	45	Romania
Словакия	52	44	52	Slovakia
Словения	61	50	61	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	77	73	81	United Kingdom
Финляндия	79	71	91	Finland
Франция	74	69	86	France
Хорватия	44	40	45	Croatia
Чехия	64	52	72	Czechia
Швеция	88	71	115	Sweden
Эстония	56	46	66	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	84	76	94	Australia
Албания	22	24	22	Albania
Босния и Герцеговина	22	26	17	Bosnia and Herzegovina
Израиль	65	54	74	Israel
Исландия	93	74	116	Iceland
Канада	81	75	94	Canada
Колумбия	24	25	17	Republic of Colombia
Коста-Рика	33	34	24	Republic of Costa Rica
Мексика	33	33	29	Mexico
Новая Зеландия	67	62	66	New Zealand
Норвегия	105	80	140	Norway
Республика Корея	68	50	111	Republic of Korea
Северная Македония	26	26	24	North Macedonia
Сербия	28	30	18	Serbia
США	100	100	100	USA
Турция	47	43	66	Turkey
Черногория	33	36	36	Montenegro
Чили	39	36	44	Chile
Швейцария	112	79	163	Switzerland
Япония	68	61	74	Japan

**27.25. ПАРИТЕТЫ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА
И ВАЛЮТНЫЕ КУРСЫ за 2017 г.**
**PURCHASING POWER PARITIES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT AND CURRENCY
EXCHANGE RATES, 2017**

	Единиц национальной валюты за доллар США <i>Units of national currency per one US dollar</i>		Сопоставимый уровень цен (отношение ППС к валютному курсу доллара США), процентов <i>Comparative price level (ratio of PPP to US dollar exchange rate), percent</i>	
	ППС <i>PPP</i>	валютный курс <i>currency exchange rate</i>		
Российская Федерация	24,05	58,34	41	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	0,770	0,887	87	Austria
Бельгия	0,773	0,887	87	Belgium
Болгария	0,674	1,736	39	Bulgaria
Венгрия	134,4	274,4	49	Hungary
Германия	0,741	0,887	83	Germany
Греция	0,576	0,887	65	Greece
Дания	6,852	6,601	104	Denmark
Ирландия	0,791	0,887	89	Ireland
Испания	0,630	0,887	71	Spain
Италия	0,687	0,887	77	Italy
Кипр	0,615	0,887	69	Cyprus
Латвия	0,484	0,887	55	Latvia
Литва	0,442	0,887	50	Lithuania
Люксембург	0,884	0,887	95	Luxemburg
Мальта	0,578	0,887	65	Malta
Нидерланды	0,778	0,887	88	Netherlands
Польша	1,737	3,778	46	Poland
Португалия	0,575	0,887	65	Portugal
Румыния	1,604	4,054	40	Romania
Словакия	0,503	0,887	57	Slovakia
Словения	0,568	0,887	64	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,682	0,778	88	United Kingdom
Финляндия	0,863	0,887	97	Finland
Франция	0,766	0,887	86	France
Хорватия	3,327	6,623	50	Croatia
Чехия	12,38	23,36	53	Czechia
Швеция	8,719	8,550	102	Sweden
Эстония	0,534	0,539	60	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	1,466	1,305	112	Australia
Албания	41,23	119,0	35	Albania
Босния и Герцеговина	0,676	1,736	39	Bosnia and Herzegovina
Израиль	3,745	3,600	104	Israel
Исландия	137,1	107,0	128	Iceland
Канада	1,205	1,298	93	Canada
Колумбия	1315	2951	45	Republic of Colombia
Коста-Рика	350,8	567,5	62	Republic of Costa Rica
Мексика	8,871	18,93	47	Mexico
Новая Зеландия	1,453	1,407	103	New Zealand
Норвегия	9,922	8,277	120	Norway
Республика Корея	871,7	1130	77	Republic of Korea
Северная Македония	19,04	54,64	35	North Macedonia
Сербия	40,80	107,7	38	Serbia
США	1,000	1,000	100	USA
Турция	1,373	3,657	38	Turkey
Черногория	0,351	0,887	40	Montenegro
Чили	411,3	648,8	63	Chile
Швейцария	1,180	0,987	120	Switzerland
Япония	105,4	112,2	94	Japan

**27.26. ПАРИТЕТЫ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ
ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА за 2017 г.**
PURCHASING POWER PARITIES OF MAIN AGGREGATES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2017

(единиц национальной валюты за доллар США / units of national currency per one US dollar)

	ВВП GDP	Фактическое конечное потребление домашних хозяйств Actual final consumption of households	Валовое накопление основного капитала Gross fixed capital formation	
Российская Федерация	24,05	21,92	34,03	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	0,770	0,813	0,684	Austria
Бельгия	0,773	0,814	0,641	Belgium
Болгария	0,674	0,639	0,804	Bulgaria
Венгрия	134,4	132,8	140,3	Hungary
Германия	0,741	0,743	0,751	Germany
Греция	0,576	0,596	0,519	Greece
Дания	6,852	7,478	5,847	Denmark
Ирландия	0,791	0,932	0,641	Ireland
Испания	0,630	0,671	0,534	Spain
Италия	0,687	0,732	0,544	Italy
Кипр	0,615	0,647	0,525	Cyprus
Латвия	0,484	0,493	0,504	Latvia
Литва	0,442	0,432	0,507	Lithuania
Люксембург	0,844	0,999	0,676	Luxembourg
Мальта	0,578	0,597	0,572	Malta
Нидерланды	0,778	0,823	0,690	Netherlands
Польша	1,737	1,656	2,045	Poland
Португалия	0,575	0,607	0,485	Portugal
Румыния	1,604	1,571	1,788	Romania
Словакия	0,503	0,513	0,519	Slovakia
Словения	0,568	0,597	0,505	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,682	0,747	0,543	United Kingdom
Финляндия	0,863	0,888	0,849	Finland
Франция	0,766	0,774	0,725	France
Хорватия	3,327	3,404	3,231	Croatia
Чехия	12,38	11,92	13,32	Czechia
Швеция	8,719	9,327	8,167	Sweden
Эстония	0,534	0,539	0,550	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	1,466	1,469	1,534	Australia
Албания	41,23	42,22	49,44	Albania
Босния и Герцеговина	0,676	0,690	0,783	Bosnia and Herzegovina
Израиль	3,745	4,031	3,346	Israel
Исландия	137,1	152,6	116,8	Iceland
Канада	1,205	1,226	1,158	Canada
Колумбия	1315	1241	1894	Republic of Colombia
Коста-Рика	350,8	350,9	425,2	Republic of Costa Rica
Мексика	8,871	8,713	10,98	Mexico
Новая Зеландия	1,453	1,432	1,655	New Zealand
Норвегия	9,922	10,60	8,907	Norway
Республика Корея	871,7	902,7	827,3	Republic of Korea
Северная Македония	19,04	19,12	22,46	North Macedonia
Сербия	40,80	40,77	53,37	Serbia
США	1,000	1,000	1,000	USA
Турция	1,373	1,373	1,442	Turkey
Черногория	0,351	0,363	0,426	Montenegro
Чили	411,3	436,0	383,2	Chile
Швейцария	1,180	1,339	0,970	Switzerland
Япония	105,4	105,9	112,3	Japan

**27.27. СОПОСТАВИМЫЙ УРОВЕНЬ ЦЕН ПО ОСНОВНЫМ КОМПОНЕНТАМ
ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА за 2017 г.**

отношение паритета покупательной способности к валютному курсу доллара США

**COMPARATIVE PRICE LEVEL FOR MAIN AGGREGATES OF GROSS
DOMESTIC PRODUCT, 2017**

ratio of PPP to US dollar exchange rate

(в процентах / percent)

	ВВП GDP	Фактическое конечное потребление домашних хозяйств Actual final consump- tion of households	Валовое накопление основного капитала Gross fixed capital formation	
Российская Федерация	41	38	58	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	87	92	77	Austria
Бельгия	87	92	72	Belgium
Болгария	39	37	46	Bulgaria
Венгрия	49	48	51	Hungary
Германия	83	84	85	Germany
Греция	65	67	59	Greece
Дания	104	113	89	Denmark
Ирландия	89	105	72	Ireland
Испания	71	76	60	Spain
Италия	77	83	61	Italy
Кипр	69	73	59	Cyprus
Латвия	55	56	57	Latvia
Литва	50	49	57	Lithuania
Люксембург	95	113	76	Luxemburg
Мальта	65	67	64	Malta
Нидерланды	88	93	78	Netherlands
Польша	46	44	54	Poland
Португалия	65	68	55	Portugal
Румыния	40	39	44	Romania
Словакия	57	58	58	Slovakia
Словения	64	67	57	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	88	96	70	United Kingdom
Финляндия	97	100	96	Finland
Франция	86	87	82	France
Хорватия	50	51	49	Croatia
Чехия	53	51	57	Czechia
Швеция	102	109	96	Sweden
Эстония	60	61	62	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	112	113	118	Australia
Албания	35	35	42	Albania
Босния и Герцеговина	39	40	45	Bosnia and Herzegovina
Израиль	104	112	93	Israel
Исландия	128	143	109	Iceland
Канада	93	94	89	Canada
Колумбия	45	42	64	Republic of Colombia
Коста-Рика	62	62	75	Republic of Costa Rica
Мексика	47	46	58	Mexico
Новая Зеландия	103	102	118	New Zealand
Норвегия	120	128	108	Norway
Республика Корея	77	80	73	Republic of Korea
Северная Македония	35	35	41	North Macedonia
Сербия	38	38	50	Serbia
США	100	100	100	USA
Турция	38	38	39	Turkey
Черногория	40	41	48	Montenegro
Чили	63	67	59	Chile
Швейцария	120	136	98	Switzerland
Япония	94	94	100	Japan

**27.28. ОЦЕНКА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА РОССИИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ
МЕЖДУНАРОДНЫХ СОПОСТАВЛЕНИЙ¹⁾
GDP OF RUSSIA ESTIMATES BY PPP¹⁾**

	2005	2008	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
ВВП России по паритету покупательной способности:													GDP of Russia by purchasing power parity: total, bln. US dollars
всего, млрд долл. США	1696,7	2878,2	2927,0	3259,3	3480,3	3741,8	3763,5	3526,2	3538,6	3818,8	4223,4	4281,8	
на душу населения, долл. США	11822	20164	20490	22799	24303	26074	25762	24085	24125	26006	28764	29175	per capita, US dollars
Паритет покупательной способности, руб./долл. США	12,74	14,34	15,82	18,44	19,57	19,51	21,00	23,56	24,20	24,05	24,77	25,70	Purchasing Power Parity, Russian roubles/US dollar

¹⁾ Оценка ОЭСР на основе результатов международных сопоставлений ВВП за 2017 г. Начиная с 2015 г. – результаты годовых сопоставлений.

¹⁾ OECD estimates based on international comparisons of GDP for 2014. Starting since 2017 – annual comparisons results.

**27.29. ИНДЕКСЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
INDUSTRIAL PRODUCTION INDICES**

(2010=100)

	2017	2018	2019	
Россия¹⁾	118,2	122,3	126,4	Russia¹⁾
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	92	94	95	Azerbaijan
Армения	171	179	194	Armenia
Беларусь	111	117	118	Belarus
Казахстан	112	117	122	Kazakhstan
Киргизия	133	140	150	Kyrgyzstan
Республика Молдова	135	140	143	Republic of Moldova
Таджикистан	200	223	252	Tajikistan
Узбекистан	145	160	168	Uzbekistan
Украина	85	88	87	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия ²⁾	85	86	85	Brazil ²⁾
Индия ³⁾	124	130	131	India ³⁾
Страны ЕС²⁾				EU countries²⁾
из них:				of which:
Австрия	119	124	125	Austria
Бельгия	111	112	117	Belgium
Болгария	117	118	118	Bulgaria
Венгрия	129	134	141	Hungary
Германия	116	117	112	Germany
Дания	108	110	113	Denmark
Италия	98	98	97	Italy
Литва	131	138	142	Lithuania
Нидерланды	96	96	96	Netherlands
Польша	131	139	145	Poland ^{d)}
Румыния	144	149	146	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	102	103	102	United Kingdom
Финляндия	101	104	106	Finland
Франция	103	103	103	France
Швеция	103	106	108	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия ²⁾	116	121	124	Australia ²⁾
Канада ²⁾	117	122	121	Canada ²⁾
Мексика ²⁾	109	Mexico ²⁾
Норвегия ²⁾	96	94	90	Norway ²⁾
Республика Корея ²⁾	113	115	115	Republic of Korea ²⁾
США ²⁾	111	115	116	USA ²⁾
Турция ²⁾	163	164	163	Turkey ²⁾
Япония ²⁾	100,1	101	99	Japan ²⁾

¹⁾ Агрегированный индекс производства по Российской Федерации по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» – ОКВЭД2. Данные уточнены по итогам ретроспективного пересчета индексов производства, осуществленного в связи с переходом с отчета за январь 2020 года на новый 2018 базисный год.

²⁾ Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности (отраслям) «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров»; «Обрабатывающая промышленность»; «Снабжение электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом»; «Водоснабжение; системы канализации, удаление отходов и меры по восстановлению окружающей среды» в соответствии с МСОК 4.

³⁾ Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности (отраслям) «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров»; «Обрабатывающая промышленность»; «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» в соответствии с МСОК 3.

¹⁾ Aggregated production index for the Russian Federation by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply; sewerage, waste management and remediation activities» of OKVED2. Data has been updated based on the results of the retrospective recalculation of production indices carried out in connection with the transition from January 2020 report to the new 2018 base year.

²⁾ Aggregated production index by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply, sewerage, waste management and remediation activities» in accordance with ISIC 4.

³⁾ Aggregated production index by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas and water supply» in accordance with ISIC 3.

27.30. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ в 2018 г.

PRODUCTION OF MAIN TYPES OF INDUSTRIAL PRODUCTS in 2018

	Электро- энергия, млрд кВт·ч <i>Electricity, bln. kWh</i>	Нефть сырая, включая газовый конден- сат ¹⁾ , млн т <i>Crude oil, including gas con- densate¹⁾, mln. tonnes</i>	Газ природный и попут- ный, млрд м ³ <i>Natural and associated gas, bln. cu. m</i>	Добыча каменного и бурого угля (то- варного) ²⁾ , млн т <i>Mining of hard coal and lignite (marketable)²⁾, mln. tonnes</i>	Чугун, млн т <i>Pig iron, mln. tonnes</i>	Сталь, млн т <i>Steel, mln. tonnes</i>	Железная руда (товарная), млн т <i>Ferrous ore (marketable), mln. tonnes</i>	Легковые автомоби- ли (вклю- чая сбор- ку), тыс. шт. <i>Passenger cars (includ- ing assem- bling), thou- sands</i>	Вывозка древесины, млн плот- ных м ³ <i>Timber hauling, mln. dense cu. m</i>	Бумага и картон, млн т <i>Paper and carton, mln. tonnes</i>	Хлопчаточ- ные ткани, млрд м ² <i>Cotton fabrics, bln. sq. m</i>	Шерстяные ткани, ²⁾ млн м ² <i>Wool fabrics, mln. sq. m</i>	Обувь с верхом из кожи ³⁾ , млн пар <i>Footwear with upper of leather³⁾, mln. pairs</i>
Россия ^{4); 5)} Russia ^{4); 5)}	1121	561	739	439	51,2 ⁶⁾	73,9 ⁷⁾	97,7 ⁸⁾	1525	143,0 ⁹⁾	9,1	0,8	7,6 ¹⁰⁾	23,3 ¹¹⁾
Страны СНГ ⁵⁾ CIS countries ⁵⁾													
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	26,1	37,5	24,5	—	—	—	—	2,4	...	0,02	0,02	—	0,2
Армения <i>Armenia</i>	7,6	—	—	—	—	—	—	—	...	0,01	0,0	—	0,1
Беларусь <i>Belarus</i>	40,5	1,7	0,2	—	—	2,7	—	20,6	...	0,4	0,1	2,5	9,3
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	106,5	90,6	56,7	110,7	3,2	4,1	20,9	44,1	...	0,04	0,01	—	1,4
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	15,1	0,2	0,02	2,6	—	—	—	—	...	0,0	...	—	3,0
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	0,9	—	—	—	—	—	—	—	...	—	...	—	1,7
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	20,7	0,02	0,0	2,0	—	—	—	—	0,01	—	0,9
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	63,5	2,8	60,5	4,1	—	1,5	—	271,1	...	0,1	332,0	—	21,6
Украина <i>Ukraine</i>	154,1	2,4	20,5	34,9	20,1	26,4	76,1	22,6
Страны БРИКС BRICS countries													
Бразилия <i>Brazil</i>	601,4	135,4	25,6	5,0	28,7	35,4	448,0	1876 ¹²⁾	281,5	10,4
Индия / India <i>India / India</i>	1532 ¹³⁾	39,4	32,0	770,9	72,6	109,3	204,7	...	352,9	17,3
Китай / China <i>China / China</i>	7112	188,1	160,3	3550	771,1	928,3	...	12174	327,7	108,4	4618 ¹²⁾
Страны ЕС EU countries													
Австрия <i>Austria</i>	68,6	0,7	1,0	—	5,3	6,9	4,8	...	19,2	5,1
Болгария <i>Bulgaria</i>	46,5	0,02	0,1	30,6	...	0,7	6,5	0,3	0,01	1,0	1,7 ¹²⁾
Венгрия <i>Hungary</i>	31,9	1,1	1,9	7,9	1,4	2,0	...	522,9 ¹²⁾	5,7	0,8	0,0	...	4,3 ¹²⁾
Германия <i>Germany</i>	649,9	3,6	6,4	169,0	27,3	42,4	2,0	5021	71,8	22,7	0,4 ¹³⁾	6,4 ¹²⁾	37,7
Италия / Italy <i>Italy / Italy</i>	290,6	5,1	5,4	—	4,8	24,5	12,9	9,1	0,3 ¹²⁾	...	101,0 ¹²⁾
Польша <i>Poland</i>	169,9	1,0	5,6	122,4	4,9	10,2	...	452	46,6	4,9	0,03 ¹²⁾	0,9 ¹²⁾	11,5
Румыния <i>Romania</i>	64,4	3,6	10,6	24,2	2,0	3,6	15,0	0,5	0,04 ¹³⁾	1,5 ¹²⁾	34,6 ¹²⁾
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	333,9	50,9	40,8	2,6	5,6	7,3	11,2	3,9
Франция <i>France</i>	580,7	1,0	0,01	—	10,5	15,4	49,4	7,9
Другие страны Other countries													
Австралия <i>Australia</i>	261,1	13,9	117,9	483,1	3,9	5,7	901,1	...	37,0	3,2
США / USA <i>USA / USA</i>	4435	666,3	861,9	685,4	24,1	86,6	49,0	3034 ¹³⁾	438,7	71,0
Япония / Japan <i>Japan / Japan</i>	1026	0,4	2,8	1,0	77,3	104,3	...	8359	28,7	26,1	0,1	25,4	12,5

1) По странам дальнего зарубежья – производство сырой нефти, газовых конденсатов и присадок.

2) По России и другим странам СНГ – валовой выпуск.

3) По странам СНГ (кроме России) – вся обувь.

4) Виды промышленной продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

5) 2019 г.

6) Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах.

7) Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали – 58,4 млн т.; сталь нержавеющая в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали – 201,4 тыс. т.; сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали – 15,3 млн т.

8) Концентрат железорудный.

9) Лесоматериалы необработанные.

10) Ткани шерстяные готовые.

11) Обувь с верхом из кожи, кроме спортивной обуви, обуви с защитным металлическим подноском и различной специальной обуви.

12) 2016 г.

13) 2017 г.

1) For non-CIS countries – production of crude oil, gas condensate and additives.

2) For Russia and other CIS countries – gross output.

3) For CIS countries (excluding Russia) – all footwear.

4) Types of products are presented according to the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

5) 2019.

6) Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms.

7) Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel – 59,6 mln. Tonnes. Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel – 190,4 thou. Tonnes. Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel – 14,5 mln. Tonnes.

8) Ferrous ore concentrate.

9) Unprocessed wood.

10) Finished wool fabrics.

11) Footwear with upper of leather, other than sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear.

12) 2016.

13) 2017.

27.31. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ в 2018 г.

PER CAPITA PRODUCTION OF MAIN TYPES OF INDUSTRIAL PRODUCTS in 2018

	Электро- энергия, кВт·ч <i>Electricity, kWh</i>	Нефть сырая, включая газовый конденсат ¹⁾ , кг <i>Crude oil, including gas condensate¹⁾, kg</i>	Газ природный и попутный, м ³ <i>Natural and associated gas, cu. m</i>	Добыча каменного и бурого угля (товар- ного) ²⁾ , кг <i>Mining of hard coal and lignite (mar- ketable)²⁾, kg</i>	Чугун, кг <i>Pig iron, kg</i>	Сталь, кг <i>Steel, kg</i>	Легковые автомобили (включая сборку), шт. на 1000 человек населения <i>Passenger cars (includ- ing assem- bled), pcs. per 1000 population</i>	Бумага и картон, кг <i>Paper and carton, kg</i>	Хлопчато- бумажные ткани, м ² <i>Cotton fabrics, sq. m</i>	Шерстяные ткани, м ² <i>Wool fabrics, sq. m</i>	Обувь с верхом из кожи ³⁾ , пар <i>Footwear with upper of leather³⁾, pairs</i>
Россия ^{4), 5)} Russia ^{4), 5)}	7641	3823	5038	2994	348,8 ⁶⁾	503,4 ⁷⁾	10,4	62,3	5,6	0,05 ⁸⁾	0,2 ⁹⁾
Страны СНГ ⁴⁾ CIS countries ⁴⁾											
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	2601	3743	2447	–	–	–	0,2	2,5	2,1	–	0,02
Армения <i>Armenia</i>	2462	–	–	–	–	–	–	2,7	...	–	0,05
Беларусь <i>Belarus</i>	4284	179	23,1	–	–	288	2,2	39,0	7,2	0,3	1,0
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	5751	4891	3062	5982	173	223	2,4	2,1	0,8	–	0,1
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	2341	36,1	3,8	404	–	–	–	0,4	...	–	0,5
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	265	–	–	–	–	–	–	–	...	–	0,5
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	2243	2,5	0,1	220	–	–	–	...	1,0	–	0,1
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	1892	83,8	1803	121	–	44,7	8,1	1,6	9,9	–	0,6
Украина <i>Ukraine</i>	3674	58,0	489	832	480	631	0,5
Страны БРИКС BRICS countries											
Бразилия <i>Brazil</i>	2884	649,3	122,7	24,1	137,4	169,8	9,1 ¹⁰⁾	50,0
Индия / India <i>India / India</i>	1194 ¹¹⁾	30,3	24,6	593,9	55,9	84,2	...	13,3
Китай / China <i>China / China</i>	5106	135,0	115,1	2549	553,6	666,5	8,7	77,8	3,3 ¹⁰⁾
Страны ЕС EU countries											
Австрия <i>Austria</i>	7775	78,2	117,4	...	597,2	780,4	...	573,0
Болгария <i>Bulgaria</i>	6599	3,1	11,3	4340,0	...	94,5	...	49,0	1,0	0,1	0,2 ¹⁰⁾
Венгрия <i>Hungary</i>	3263	112,4	193,0	806,6	138,6	203,4	53,3 ¹⁰⁾	82,4	0,1	...	0,4 ¹⁰⁾
Германия <i>Germany</i>	7849	43,9	76,9	2041,5	329,4	512,5	60,6	273,8	5,3 ¹¹⁾	0,1 ¹⁰⁾	0,5
Италия / Italy <i>Italy / Italy</i>	4804	85,0	90,1	...	80,0	405,6	...	150,1	5,6 ¹⁰⁾	...	1,7 ¹⁰⁾
Польша <i>Poland</i>	4472	26,8	148,5	3223,7	127,8	267,7	11,9	127,9	0,7 ¹⁰⁾	0,02 ¹⁰⁾	0,3
Румыния <i>Romania</i>	3297	183,4	542,9	1237,1	101,3	181,8	...	25,9	2,2 ¹¹⁾	0,1 ¹⁰⁾	1,8 ¹⁰⁾
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	5038	767,6	616,1	38,9	84,3	109,7	58,8
Франция <i>France</i>	8966	14,7	0,1	...	162,6	237,6	...	121,4
Другие страны Other countries											
Австралия <i>Australia</i>	10449	558,0	4715,4	19330,8	155,3	227,6	...	129,0
США / USA <i>USA / USA</i>	13555	2036,5	2634,5	2094,9	73,5	264,7	9,3 ¹¹⁾	218,7
Япония <i>Japan</i>	8108	3,0	21,9	8,0	611,1	824,5	66,1	205,9	0,8	0,2	0,1

¹⁾ По странам дальнего зарубежья – производство сырой нефти, газовых конденсатов и присадок.

²⁾ По России и другим странам СНГ – валовой выпуск.

³⁾ По странам СНГ (кроме России) – вся обувь.

⁴⁾ 2019 г.

⁵⁾ Виды промышленной продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

⁶⁾ Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах.

⁷⁾ Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали – 398,0 кг; сталь нержавеющей в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали – 1,4 кг; сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали – 104,0 кг.

⁸⁾ Ткани шерстяные готовые.

⁹⁾ Обувь с верхом из кожи, кроме спортивной обуви, обуви с защитным металлическим подноском и различной специальной обуви.

¹⁰⁾ 2016 г.

¹¹⁾ 2017 г.

¹⁾ For non-CIS countries – production of crude oil, gas condensate and additives.

²⁾ For Russia and other CIS countries – gross output.

³⁾ For CIS countries (except Russia) – all footwear.

⁴⁾ 2019.

⁵⁾ Types of products are presented according to the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

⁶⁾ Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms.

⁷⁾ Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel – 405,6 kg; Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel – 1,3 kg; Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel – 99,6 kg.

⁸⁾ Finished wool fabrics.

⁹⁾ Footwear with upper of leather, other than sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear.

¹⁰⁾ 2016.

¹¹⁾ 2017.

27.32. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ в 2018 г.
PRODUCTION OF CERTAIN AGRICULTURAL PRODUCTS AND FOODSTUFF in 2018

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки) <i>Cereals and leguminous crops (weight after processing)</i>	в том числе пшеница <i>including wheat</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Плоды, ягоды, цитрусовые и виноград <i>Fruits, berries, citrus fruits and grapes</i>	Овощи и бахчевые ¹⁾ <i>Vegetables and melons¹⁾</i>	Скот и птица на убой (в убойном весе) <i>Cattle and poultry for slaughter (slaughter weight)</i>	Молоко <i>Milk</i>	Яйца, млрд шт. <i>Eggs, bln. pcs.</i>	Масла растительные ²⁾ <i>Vegetable oils²⁾</i>	Маргариновая продукция ³⁾ <i>Margarining products³⁾</i>	Масло животное ^{2),3)} <i>Butter^{2),3)}</i>	Соль (добыча) ²⁾ <i>Salt (mined)²⁾</i>
Россия^{4),5)} Russia^{4),5)}	121200	74453	22073	4178	15938	10866	31360	45	6766 ⁶⁾	451 ⁷⁾	270 ⁸⁾	678 ⁹⁾
Страны СНГ⁵⁾ CIS countries⁵⁾												
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	3452	2114	1004	1302	2162	336	2151	1,8	75,1	...	24,1	77,1
Армения <i>Armenia</i>	199	113	404	508	750	107	668	0,7	0,4	...	1,3	25,0
Беларусь <i>Belarus</i>	7331	2309	6105	546	1855	1240	7394	3,5	417,2	...	121,3	2518
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	17429	11452	3912	391	6737	1121	5865	5,5	484,4	...	18,9	1095
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	1931	601	1374	278	1379	226	1628	0,6	9,1	...	5,6	5,6
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	3550	1148	177	1504	352	119	367	0,7	124,6	...	3,9	—
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	1404	830	994	721	2884	136	1001	0,7	21,6	...	0,2	35,5
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	7438 ¹⁰⁾	6094 ¹⁰⁾	3090	4356	12284	2474 ¹¹⁾	10714	7,8	189,8	...	10,7	281,8
Украина <i>Ukraine</i>	75143	28328	20269	2485	10244	2492	9663	16,7	5800,0	...	103,1	...
Страны БРИКС BRICS countries												
Бразилия <i>Brazil</i>	105954	5419	3688	40236	8990	29341	34112	53,3	10171
Индия / India <i>India / India</i>	343726	99700	48529	99541	128243	7454	187958	95,2	8220
Китай / China <i>China / China</i>	617197	131441	90321	247437	551557	88149	35600	465,8	24362	66542
Южно-Африканская Республика <i>South Africa</i>	15056	1868	2468	7271	2573	3195	3753	8,6	693
Страны ЕС EU countries												
Австрия <i>Austria</i>	4859	1371	698	925	564	904	3860	2,1	238
Болгария <i>Bulgaria</i>	10051	5832	262	533	499	233	1025	1,3	484	15,2 ¹²⁾	1,1 ¹²⁾	...
Венгрия <i>Hungary</i>	14928	5246	331	1657	1376	1037	1982	2,5	852	...	10,1	20,0
Германия <i>Germany</i>	38349	20264	8921	3070	3523	8132	33094	12,3	4949	317 ¹²⁾	470 ¹²⁾	15046
Италия / Italy <i>Italy / Italy</i>	16580	6966	1308	18293	12298	3668	12745	13,2	1171	155	...	2798
Польша <i>Poland</i>	27492	9820	7478	5155	5557	4455	14179	11,8	1256	...	193	4373
Румыния <i>Romania</i>	31745	10144	3023	3551	3230	1147	4440	5,6	696	61,5	11,0 ¹²⁾	...
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	21873	13555	5028	717	2409	4083	15311	13,3	890	...	221 ¹³⁾	...
Франция <i>France</i>	63580	35798	7871	9173	5189	5622	26517	14,2	2708	53,3	426 ¹³⁾	...

Продолжение табл. / Continued table 27.32

	Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки) Cereals and leguminous crops (weight after processing)	в том числе пшеница including wheat	Картофель Potatoes	Плоды, ягоды, цитрусовые и виноград Fruits, berries, citrus fruits and grapes	Овощи и бахчевые ¹⁾ Vegetables and melons ¹⁾	Скот и птица на убой (в убойном весе) Cattle and poultry for slaughter (slaughter weight)	Молоко Milk	Яйца, шт. Eggs, pcs.	Масла растительные ²⁾ Vegetable oils ²⁾	Маргариновая продукция ²⁾ Margaring products ²⁾	Масло животное ^{2),3)} Butter ^{2),3)}	Соль (добыча) ²⁾ Salt (mined) ²⁾
Другие страны Other countries												
Австралия <i>Australia</i>	36605	20941	1105	3915	1781	4659	9289	4,3	729
США / USA	471357	51287	20607	29121	31741	46571	98716	109,2	14155
Япония <i>Japan</i>	10750	765	2262	3246	9697	4016	7292	43,8	2169	...	66,2 ¹³⁾	926

1) По России и странам дальнего зарубежья – включая грибы.

2) По всем странам, кроме стран СНГ – 2017 г.

3) По странам дальнего зарубежья – масло животное и другие жиры и масла, получаемые из молока; молочные пасты.

4) Виды продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

5) 2019 г.

6) Масла растительные и их фракции нерафинированные.

7) Маргарин.

8) Масло сливочное и пасты масляные.

9) Соль пищевая молотая.

10) В первоначальном оприходованном весе.

11) В живом весе.

12) 2018 г.

13) 2016 г.

1) For Russia and the non-CIS countries – including mushrooms.

2) For all countries, excluding the CIS countries – 2017.

3) For the non-CIS countries – butter and other fats and oils made of milk, dairy pastas.

4) Types of products are presented according to Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

5) 2019.

6) Vegetable oils and their fractions crude.

7) Margarine.

8) Butter and dairy spreads.

9) Food-grade salt milled.

10) Initially registered weight.

11) Live weight.

12) 2018.

13) 2016.

27.33. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ в 2018 г.

PER CAPITA PRODUCTION OF CERTAIN AGRICULTURAL PRODUCTS AND FOODSTUFF in 2018

(килограмм / kg)

	Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки) Cereals and leguminous crops (weight after processing)	в том числе пшеница including wheat	Картофель Potatoes	Плоды, ягоды, цитрусовые и виноград Fruits, berries, citrus fruits and grapes	Овощи и бахчевые ¹⁾ Vegetables and melons ¹⁾	Скот и птица на убой (в убойном весе) Cattle and poultry for slaughter (slaughter weight)	Молоко Milk	Яйца, шт. Eggs, pcs.	Масла растительные ²⁾ Vegetable oils ²⁾	Маргариновая продукция ²⁾ Margaring products ²⁾	Масло животное ^{2),3)} Butter ^{2),3)}	Соль (добыча) ²⁾ Salt (mined) ²⁾
Россия ^{4),5)} Russia ^{4),5)}	826	507	150	28	109	74	214	306	46,1 ⁶⁾	3,1 ⁷⁾	1,8 ⁸⁾	4,6 ⁹⁾
Страны СНГ ⁵⁾ CIS countries ⁵⁾												
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	349	214	101	131	218	34	217	184	7,5	...	2,4	7,7
Армения <i>Armenia</i>	67	38	136	172	253	36	225	243	0,1	...	0,4	8,1
Беларусь <i>Belarus</i>	778	245	648	58	197	132	785	373	44,2	...	12,8	59,1
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	941	619	211	21	364	61	317	299	26,2	..	1,0	59,1
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	299	93	213	43	214	35	252	87	1,4	...	0,9	0,9
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	1333	431	66	562	132	44	138	258	35,1	...	1,1	–
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	152	90	108	78	313	15	109	79	2,3	...	0,02	3,9

Продолжение табл. / Continued table 27.33

	Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки) <i>Cereals and leguminous crops (weight after processing)</i>	в том числе пшеница <i>including wheat</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Плоды, ягоды, цитрусовые и виноград <i>Fruits, berries, citrus fruits and grapes</i>	Овощи и бахчевые ¹⁾ <i>Vegetables and melons¹⁾</i>	Скот и птица на убой (в убойном весе) <i>Cattle and poultry for slaughter (slaughter weight)</i>	Молоко <i>Milk</i>	Яйца, шт. <i>Eggs, pcs.</i>	Масла растительные ²⁾ <i>Vegetable oils²⁾</i>	Маргариновая продукция ²⁾ <i>Margarine products²⁾</i>	Масло животное ^{2),3)} <i>Butter^{2),3)}</i>	Соль (добыча) ²⁾ <i>Salt (mined)²⁾</i>
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	221 ¹⁰⁾	181 ¹⁰⁾	92	130	366	74 ¹¹⁾	319	231	5,7	...	0,3	8,4
Украина <i>Ukraine</i>	1788	674	482	59	244	59	230	397	138	...	2,5	...
Страны БРИКС <i>BRICS countries</i>												
Бразилия <i>Brazil</i>	508	26,0	17,7	193,0	43,1	141	164	257	49,0
Индия / <i>India</i>	265	76,8	37,4	76,7	98,8	5,8	146	74,2	6,4
Китай / <i>China</i>	4476	953	655	1794	4000	63,7	25,7	336	17,6	48,1 ¹²⁾
Южно-Африканская Республика <i>South Africa</i>	261	32,4	42,8	126,0	44,6	56,5	66,4	152	12,3
Страны ЕС <i>EU countries</i>												
Австрия <i>Austria</i>	551	155	79,1	104,8	63,9	103	440	239	27,1
Болгария <i>Bulgaria</i>	1426	827	37,2	75,6	70,8	32,9	145	184	68,4	2,2 ¹²⁾	0,2 ¹²⁾	...
Венгрия <i>Hungary</i>	1527	537	33,9	169,5	140,7	106	203	256	87,1	2,0
Германия <i>Germany</i>	463	245	108	37	42,6	99	401	149	60,0	3,8 ¹²⁾	5,7 ¹²⁾	182
Италия <i>Italy</i>	274	115	21,6	302,4	203,3	60,6	211	218	19,3	2,6	...	46,2
Польша <i>Poland</i>	724	259	197	136	146	117	373	311	33,1	115
Румыния <i>Romania</i>	1625	519	155	182	165	58,4	226	285	35,4	3,1	0,6 ¹²⁾	...
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	330	205	75,9	10,8	36,3	62,0	233	202	13,5	...	3,4 ¹³⁾	...
Франция <i>France</i>	982	553	122	142	80,1	86,6	409	219	41,7	0,8	6,6 ¹³⁾	...
Другие страны <i>Other countries</i>												
Австралия <i>Australia</i>	1465	838	44,2	156,6	71,3	189	378	175	29,6
США / <i>USA</i>	1441	157	63,0	89,0	97,0	143	303	335	43,5
Япония <i>Japan</i>	85,0	6,0	17,9	25,7	76,6	31,7	57,5	345	17,1	...	0,5 ¹³⁾	7,3

1) По России и странам дальнего зарубежья – включая грибы.

2) По всем странам, кроме стран СНГ – 2017 г.

3) По странам дальнего зарубежья – масло животное и другие жиры и масла, получаемые из молока; молочные пасты.

4) Виды продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

5) 2019 г.

6) Масла растительные и их фракции нерафинированные.

7) Маргарин.

8) Масло сливочное и пасты масляные.

9) Соль пищевая молотая.

10) В первоначальном оприходованном весе.

11) В живом весе.

12) 2018 г.

13) 2016 г.

1) For Russia and the non-CIS countries – including mushrooms.

2) For all countries, excluding the CIS countries – 2017.

3) For the non-CIS countries – butter and other fats and oils made of milk, dairy pastas.

4) Types of products are presented according to Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

5) 2019.

6) Vegetable oils and their fractions crude.

7) Margarine.

8) Butter and dairy spreads.

9) Food-grade salt milled.

10) Initially registered weight.

11) Live weight.

12) 2018.

13) 2016.

27.34. МЕСТО, ЗАНИМАЕМОЕ РОССИЕЙ В МИРЕ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ в 2018 г.
RUSSIA'S RANKING IN THE WORLD PRODUCTION OF CERTAIN INDUSTRIAL AND AGRICULTURAL PRODUCTS in 2018

Виды промышленной и сельскохозяйственной продукции	Место, занимаемое Россией Rank of Russia	Industrial and agricultural products
Сахарная свекла	1	Sugar beet
Газ природный и попутный	2	Natural and associated gas
Нефть добытая, включая газовый конденсат	3	Crude oil, including gas condensate
Электроэнергия, чугун, скот и птица на убой (в убойном весе), картофель	4	Electricity, pig iron, cattle and poultry for slaughter (slaughter weight), potatoes
Вывозка древесины, сталь, зерновые и зернобобовые культуры	5	Timber hauling, steel, cereals and leguminous crops
Уголь	6	Coal
Молоко	7	Milk
Ткани хлопчатобумажные, цементы гидравлические	8	Cotton fabrics, hydraulic cement
Ткани шерстяные, обувь с верхом из кожи, бумага и картон	12	Woolen fabrics, footwear with upper of leather, paper and carton
Легковые автомобили (включая сборку)	13	Passenger cars (including assembled)

27.35. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
AGRICULTURAL PRODUCTION INDICES

(в процентах к предыдущему году / percent of previous year)

	Всего / Total				На душу населения / Per capita			
	2010	2017	2018	2019	2010	2017	2018	
Россия¹⁾	87,9	102,9	99,8	104,3	87,9	102,8	99,8	Russia¹⁾
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан		104,2	104,6	107,2	Azerbaijan
Армения	86,4	97,6	92,8	95,9	Armenia
Беларусь	102,5	104,2	96,7	102,9	Belarus
Казахстан	89,6	103,0	103,5	99,9	Kazakhstan
Киргизия	97,4	102,4	102,7	102,6	Kyrgyzstan
Республика Молдова	107,9	109,1	102,9	98,1	Republic of Moldova
Таджикистан	106,8	106,8	104,0	107,1	Tajikistan
Узбекистан	106,3	101,0	100,2	102,7	Uzbekistan
Украина	98,5	97,8	108,1	101,1	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	106	108	101	...	105	107	100	Brazil
Индия	109	105	103	...	107	104	102	India
Китай	103	101	100	...	102	101	100	China
Южно-Африканская Республика	103	110	98	...	101	108	97	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	94	98	103	...	93	97	102	Austria
Бельгия	104	105	96	...	104	104	96	Belgium
Болгария	110	102	99	...	110	103	100	Bulgaria
Венгрия	86	94	103	...	87	94	103	Hungary
Германия	96	100	96	...	96	99	95	Germany
Дания	99	103	92	...	98	103	92	Denmark
Италия	97	96	102	...	96	96	103	Italy
Литва	89	102	88	...	90	103	89	Lithuania
Нидерланды	100	100	84	...	99	100	84	Netherlands
Польша	95	105	99	...	95	105	99	Poland
Румыния	100	115	108	...	101	116	109	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	102	104	97	...	101	103	97	United Kingdom
Финляндия	92	99	95	...	92	98	94	Finland
Франция	98	107	97	...	97	106	97	France
Швеция	95	103	84	...	94	102	84	Sweden
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
Австралия	101	111	91	...	99	109	90	Australia
Аргентина	116	105	92	...	115	104	91	Argentina
Канада	100	101	99	...	98	100	98	Canada
Мексика	103	104	102	...	102	103	101	Mexico
Норвегия	102	101	95	...	101	100	94	Norway
Республика Корея	95	99	103	...	95	99	103	Republic of Korea
США	100	99	102	...	99	99	102	USA
Турция	105	105	99	...	103	104	97	Turkey
Япония	97	100	100	...	98	100	100	Japan

¹⁾ Индекс производства продукции сельского хозяйства на душу населения в 2019 г. – 104,4%.¹⁾ Per capita agricultural production index in 2019 – 104,4%.

27.36. ПЛОЩАДЬ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР в 2018 г.

CEREALS AND LEGUMINOUS CROPS ACREAGE in 2018

(миллионов гектаров / mln. hectares)

	Вся площадь Total land	в том числе по видам культур / including by crops						
		пшеница wheat	рожь rye	рис rice	ячмень barley	овес oats	кукуруза maize	
Россия¹⁾	46,3	27,3	1,0	0,2	8,3	2,9	2,5	Russia¹⁾
Страны СНГ²⁾								CIS countries²⁾
из них:								of which:
Азербайджан	1,1	0,7	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	Azerbaijan
Армения	0,1	0,1	0,0	–	0,0	0,0	0,0	Armenia
Беларусь	2,5	0,7	0,3	–	0,4	0,2	0,2	Belarus
Казахстан	15,4	11,4	0,0	0,1	3,0	0,2	0,2	Kazakhstan
Киргизия	0,6	0,2	–	0,0	0,2	0,0	0,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,0	0,4	0,0	–	0,1	0,0	0,5	Republic of Moldova
Таджикистан	0,4	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	Tajikistan
Узбекистан	1,6	1,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	Uzbekistan
Украина	15,3	6,8	0,1	0,0	2,6	0,2	5,0	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	24,3	2,1	0,0	1,9	0,1	0,4	16,1	Brazil
Индия	134,5	29,6	–	44,5	0,7	–	9,2	India
Китай	103,4	24,3	0,3	30,5	0,4	0,3	42,2	China
Южно-Африканская Республика	3,1	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	2,3	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	0,8	0,3	–	–	0,1	0,0	0,2	Austria
Бельгия	0,3	0,2	0,0	–	0,0	0,0	0,1	Belgium
Болгария	1,9	1,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,4	Bulgaria
Венгрия	2,4	1,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,9	Hungary
Германия	6,3	3,0	0,5	–	1,6	0,1	0,4	Germany
Дания	1,4	0,4	0,1	–	0,8	0,1	–	Denmark
Италия	3,2	1,8	0,0	0,2	0,3	0,1	0,6	Italy
Литва	1,4	0,8	0,0	–	0,2	0,1	0,0	Lithuania
Нидерланды	0,2	0,1	0,0	–	0,0	0,0	0,0	Netherlands
Польша	8,1	2,4	0,9	–	1,0	0,5	0,6	Poland
Румыния	5,4	2,1	0,0	0,0	0,4	0,2	2,4	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	3,4	1,7	0,0	–	1,1	0,2	0,0	United Kingdom
Финляндия	0,9	0,2	0,0	–	0,4	0,3	–	Finland
Франция	9,4	5,2	0,0	0,0	1,8	0,1	1,4	France
Швеция	1,0	0,4	0,0	–	0,4	0,1	–	Sweden
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
Австралия	19,1	10,9	0,0	0,1	4,1	0,9	0,1	Australia
Аргентина	15,8	5,8	0,0	0,2	1,2	0,2	7,1	Argentina
Канада	18,2	9,9	0,1	–	2,4	1,0	1,4	Canada
Мексика	11,3	0,5	0,0	0,0	0,4	0,0	7,1	Mexico
Норвегия	0,3	0,1	0,0	–	0,1	0,1	–	Norway
Республика Корея	0,8	0,0	0,0	0,7	0,0	–	0,0	Republic of Korea
США	55,6	16,0	0,1	1,2	0,8	0,4	33,1	USA
Турция	11,8	7,3	0,1	0,1	2,6	0,1	0,6	Turkey
Япония	1,8	0,2	–	1,5	0,1	0,0	0,0	Japan

¹⁾ 2019 г. – соответственно 46,7; 28,1; 0,8; 0,2; 8,8; 2,5; 2,6 млн га.²⁾ 2019 г.¹⁾ 2019 – respectively 46,7; 28; 1; 0,8; 0,2; 8,8; 2,5; 2,6 mln. ha.²⁾ 2019.

27.37. УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
YIELD OF AGRICULTURAL CROPS

(центнеров с одного гектара убранный площади / centners per one hectare of harvested area)

	2010	2017	2018	2019	
Зерновые и зернобобовые культуры					Cereals and leguminous crops
Россия	18,3	29,2	25,4	26,7	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	20,2	29,0	29,2	31,3	Azerbaijan
Армения	20,7	19,8	26,1	16,9	Armenia
Беларусь	27,7	33,2	26,7	30,4	Belarus
Казахстан	8,0	13,4	13,5	11,4	Kazakhstan
Киргизия	25,3	29,6	30,2	30,9	Kyrgyzstan
Республика Молдова	26,7	35,9	35,8	37,5	Republic of Moldova
Таджикистан	23,9	29,3	28,2	30,6	Tajikistan
Узбекистан	44,2	39,7	38,1	42,6	Uzbekistan
Украина	26,9	42,5	47,4	49,1	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	35,5	47,5	43,6	...	Brazil
Индия	22,5	25,1	25,6	...	India
Китай	54,0	59,2	59,7	...	China
Южно-Африканская Республика	40,9	55,6	48,4	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	58,0	61,4	60,6	...	Austria
Бельгия	93,2	90,2	81,3	...	Belgium
Болгария	40,2	53,4	52,5	...	Bulgaria
Венгрия	47,0	58,1	62,3	...	Hungary
Германия	66,2	71,7	61,3	...	Germany
Дания	58,6	68,8	49,0	...	Denmark
Италия	52,3	50,6	51,4	...	Italy
Литва	27,0	40,3	30,3	...	Lithuania
Нидерланды	84,9	87,3	82,6	...	Netherlands
Польша	35,5	41,1	34,1	...	Poland
Румыния	33,1	51,7	59,0	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	66,5	69,0	64,5	...	United Kingdom
Финляндия	31,3	39,5	30,1	...	Finland
Франция	69,3	71,5	67,6	...	France
Швеция	44,3	58,6	34,5	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	16,3	25,7	19,1	...	Australia
Аргентина	47,1	52,5	45,2	...	Argentina
Канада	32,1	36,4	35,4	...	Canada
Мексика	31,0	33,5	33,5	...	Mexico
Норвегия	40,0	45,3	24,1	...	Norway
Республика Корея	61,4	66,0	65,0	...	Republic of Korea
США	68,6	85,3	84,7	...	USA
Турция	26,4	31,3	30,2	...	Turkey
Япония	57,7	59,9	58,5	...	Japan

Продолжение табл. / Continued table 27.37

	2010	2017	2018	2019	
Пшеница					Wheat
Россия	19,1	31,2	27,2	27,0	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	19,4	29,7	29,4	31,6	Azerbaijan
Армения	21,2	21,8	28,2	19,6	Armenia
Беларусь	28,9	36,5	27,5	33,3	Belarus
Казахстан	7,3	12,4	12,3	10,1	Kazakhstan
Киргизия	21,7	24,1	24,3	25,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	22,9	37,3	31,3	32,6	Republic of Moldova
Таджикистан	23,7	30,9	30,1	31,4	Tajikistan
Туркмения	17,0	11,1	10,7	...	Turkmenistan
Узбекистан	46,5	42,2	41,0	46,3	Uzbekistan
Украина	26,8	41,1	37,3	41,6	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	28,3	22,8	26,2	...	Brazil
Индия	28,4	32,0	33,7	...	India
Китай	47,5	54,8	54,2	...	China
Южно-Африканская Республика	25,6	31,2	37,1	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	50,1	48,7	46,8	...	Austria
Бельгия	88,3	86,2	84,4	...	Belgium
Болгария	36,2	53,6	48,1	...	Bulgaria
Венгрия	37,0	54,3	51,0	...	Hungary
Германия	72,1	76,4	66,7	...	Germany
Дания	66,3	82,4	62,3	...	Denmark
Италия	37,4	38,6	38,1	...	Italy
Литва	33,0	48,2	36,7	...	Lithuania
Нидерланды	89,1	90,9	88,2	...	Netherlands
Польша	44,3	48,8	40,6	...	Poland
Португалия	14,3	20,5	25,1	...	Portugal
Румыния	27,0	48,9	48,0	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	76,7	82,8	77,5	...	United Kingdom
Финляндия	34,3	41,3	27,8	...	Finland
Франция	70,4	72,5	68,4	...	France
Швеция	54,0	69,9	43,5	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	15,7	26,1	19,2	...	Australia
Аргентина	27,1	33,0	31,8	...	Argentina
Канада	28,1	33,4	32,2	...	Canada
Мексика	54,2	53,0	54,4	...	Mexico
Норвегия	46,0	52,9	21,1	...	Norway
США	31,2	31,2	32,0	...	USA
Турция	24,4	28,1	27,4	...	Turkey
Япония	27,6	42,7	36,1	...	Japan

Продолжение табл. / Continued table 27.37

	2010	2017	2018	2019	
Рожь					Rye
Россия	11,9	21,7	20,0	17,3	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Армения	22,1	12,6	19,4	17,1	Armenia
Беларусь	21,4	26,2	20,0	23,7	Belarus
Казахстан	9,7	12,5	10,5	11,0	Kazakhstan
Киргизия	36,5	–	–	–	Kyrgyzstan
Республика Молдова	17,6	37,5	32,1	37,2	Republic of Moldova
Таджикистан	15,1	13,0	13,6	35,4	Tajikistan
Узбекистан	59,5	90,4	45,5	44,0	Uzbekistan
Украина	16,7	29,6	26,6	28,9	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	13,5	13,6	16,9	...	Brazil
Китай	31,7	37,9	39,0	...	China
Южно-Африканская Республика	8,9	11,8	12,2	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	35,3	37,4	43,6	...	Austria
Бельгия	42,9	46,4	37,4	...	Belgium
Болгария	16,2	21,0	16,6	...	Bulgaria
Венгрия	21,1	32,9	32,6	...	Hungary
Германия	46,3	50,9	42,1	...	Germany
Дания	48,9	64,9	52,0	...	Denmark
Испания	19,1	12,9	28,5	...	Spain
Италия	30,9	30,9	30,1	...	Italy
Литва	17,6	24,4	20,7	...	Lithuania
Нидерланды	45,5	32,1	28,6	...	Netherlands
Польша	26,9	30,6	24,2	...	Poland
Португалия	8,6	8,9	10,6	...	Portugal
Румыния	23,7	29,4	28,2	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	63,3	14,0	30,2	...	United Kingdom
Финляндия	27,2	39,3	25,8	...	Finland
Франция	51,2	45,4	45,0	...	France
Швеция	48,8	66,6	45,0	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	6,2	7,5	7,0	...	Australia
Аргентина	18,4	19,3	19,1	...	Argentina
Канада	24,4	33,9	29,9	...	Canada
Норвегия	50,6	59,7	23,0	...	Norway
США	17,4	21,4	19,4	...	USA
Турция	25,9	31,7	28,9	...	Turkey
Швейцария	61,0	62,0	54,5	...	Switzerland
Картофель					Potatoes
Россия	100	163	170	178	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	145	150	149	169	Azerbaijan
Армения	170	215	187	199	Armenia
Беларусь	214	232	216	229	Republic of Belarus
Казахстан	143	194	194	203	Kazakhstan
Киргизия	158	168	169	171	Kyrgyzstan
Республика Молдова	102	100	92	98	Republic of Moldova
Таджикистан	230	192	193	191	Tajikistan
Туркменистан	172	178	176	...	Turkmenistan
Узбекистан	195	218	225	227	Uzbekistan
Украина	133	168	171	155	Ukraine

Продолжение табл. / Continued table 27.37

	2010	2017	2018	2019	
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	259	309	312	...	Brazil
Индия	199	223	226	...	India
Китай	157	182	188	...	China
Южно-Африканская Республика	342	359	361	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	306	284	294	...	Austria
Бельгия	423	476	326	...	Belgium
Болгария	182	178	186	...	Bulgaria
Венгрия	217	246	247	...	Hungary
Германия	399	468	354	...	Germany
Дания	353	437	348	...	Denmark
Италия	250	277	282	...	Italy
Литва	130	122	155	...	Lithuania
Нидерланды	436	460	366	...	Netherlands
Польша	211	279	251	...	Poland
Румыния	133	182	174	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	439	426	359	...	United Kingdom
Финляндия	262	289	281	...	Finland
Франция	422	440	394	...	France
Швеция	301	347	302	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	351	390	400	...	Australia
Аргентина	296	320	323	...	Argentina
Канада	391	432	432	...	Canada
Мексика	278	290	299	...	Mexico
Норвегия	252	269	281	...	Norway
Республика Корея	248	223	215	...	Republic of Korea
США	449	484	498	...	USA
Турция	323	336	335	...	Turkey
Япония	278	310	309	...	Japan
Сахарная свекла					Sugar beet
Россия	241	442	381	480	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	304	298	324	302	Azerbaijan
Беларусь	395	500	477	519	Belarus
Казахстан	174	274	305	325	Kazakhstan
Киргизия	166	412	475	515	Kyrgyzstan
Республика Молдова	320	370	373	400	Republic of Moldova
Туркменистан	156	128	129	...	Turkmenistan
Украина	280	475	509	461	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Китай	425	539	559	...	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	698	701	688	...	Austria
Бельгия	753	951	828	...	Belgium
Венгрия	591	675	593	...	Hungary
Германия	644	837	633	...	Germany
Дания	615	714	614	...	Denmark
Италия	566	646	564	...	Italy
Литва	462	558	572	...	Lithuania
Польша	484	679	599	...	Poland
Румыния	387	418	388	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	551	803	667	...	United Kingdom
Финляндия	371	365	363	...	Finland
Франция	831	952	816	...	France
Швеция	521	634	553	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Канада	450	668	697	...	Canada
США	621	711	678	...	USA
Турция	546	624	616	...	Turkey
Япония	494	670	630	...	Japan

27.38. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА И ПТИЦЫ

на конец года

LIVESTOCK AND POULTRY

end of year

(миллионов голов / mln. heads)

	2010	2017	2018	2019	
Крупный рогатый скот					Cattle
Россия¹⁾	19,8	18,3	18,2	18,1	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	2,6	2,7	2,7	2,6	Azerbaijan
Армения	0,6	0,6	0,6	0,6	Armenia
Беларусь	4,2	4,4	4,3	4,3	Belarus
Казахстан	6,2	6,8	7,2	7,4	Kazakhstan
Киргизия	1,3	1,6	1,6	1,7	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,2	0,2	0,1	0,1	Republic of Moldova
Таджикистан	1,9	2,3	2,3	2,4	Tajikistan
Туркменистан	2,2	2,2	Turkmenistan
Узбекистан	9,1	12,5	12,8	13,0	Uzbekistan
Украина	4,5	3,5	3,3	3,1	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	211	216	215	...	Brazil
Индия	302	298	299	...	India
Китай	98,3	88,5	90,5	...	China
Южно-Африканская Республика	13,7	13,0	12,8	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	2,0	2,0	1,9	...	Austria
Бельгия	2,6	2,4	2,4	...	Belgium
Болгария	0,5	0,6	0,6	...	Bulgaria
Венгрия	0,7	0,9	0,9	...	Hungary
Германия	12,8	12,3	12,0	...	Germany
Дания	1,6	1,5	1,5	...	Denmark
Италия	6,5	6,4	6,3	...	Italy
Литва	0,8	0,7	0,7	...	Lithuania
Нидерланды	4,0	4,0	3,9	...	Netherlands
Польша	5,7	6,1	6,2	...	Poland
Румыния	2,5	2,0	2,0	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	10,1	10,0	9,9	...	United Kingdom
Финляндия	0,9	0,9	0,9	...	Finland
Франция	19,6	19,0	18,5	...	France
Швеция	1,5	1,4	1,4	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	26,7	26,2	26,4	...	Australia
Аргентина	48,9	53,4	53,9	...	Argentina
Канада	12,7	11,5	11,6	...	Canada
Мексика	32,6	34,3	34,8	...	Mexico
Норвегия	0,9	0,9	0,9	...	Norway
Республика Корея	3,4	3,4	3,5	...	Republic of Korea
США	94,1	93,6	94,3	...	USA
Турция	10,8	14,2	16,1	...	Turkey
Япония	4,4	3,8	3,8	...	Japan

	2010	2017	2018	2019	
Свиньи					Pigs
Россия¹⁾	17,3	23,1	23,7	25,2	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	0,01	0,005	0,01	0,01	Azerbaijan
Армения	0,1	0,2	0,2	0,2	Armenia
Беларусь	3,9	3,2	2,8	2,9	Belarus
Казахстан	1,3	0,8	0,8	0,8	Kazakhstan
Киргизия	0,1	0,1	0,1	0,03	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,5	0,4	0,4	0,4	Republic of Moldova
Туркменистан	0,01	0,01	Turkmenistan
Узбекистан	0,1	0,1	0,1	...	Uzbekistan
Украина	8,0	6,1	6,0	5,7	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	39,0	41,4	41,4	...	Brazil
Индия	10,6	8,8	8,5	...	India
Китай	474	448	447	...	China
Южно-Африканская Республика	1,6	1,5	1,5	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	3,1	2,8	2,8	...	Austria
Бельгия	6,4	6,1	6,2	...	Belgium
Болгария	0,7	0,6	0,6	...	Bulgaria
Венгрия	3,2	2,9	2,9	...	Hungary
Германия	26,5	27,6	26,4	...	Germany
Дания	13,2	12,3	12,8	...	Denmark
Италия	9,2	8,6	8,5	...	Italy
Литва	0,9	0,7	0,6	...	Lithuania
Нидерланды	12,3	12,4	12,4	...	Netherlands
Польша	15,2	11,4	11,8	...	Poland
Румыния	5,8	4,7	4,4	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,5	5,0	5,1	...	United Kingdom
Финляндия	1,4	1,1	1,1	...	Finland
Франция	14,3	12,9	13,3	...	France
Швеция	1,5	1,4	1,5	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2,3	2,5	2,5	...	Australia
Аргентина	3,2	5,4	5,6	...	Argentina
Канада	12,5	13,9	14,2	...	Canada
Мексика	15,4	17,2	17,8	...	Mexico
Норвегия	0,9	0,9	0,8	...	Norway
Республика Корея	9,9	11,3	11,3	...	Republic of Korea
США	64,9	73,1	74,6	...	USA
Япония	9,8	9,3	9,2	...	Japan

	2010	2017	2018	2019	
Овцы					Sheep
Россия¹⁾	19,7	22,3	21,1	20,7	Russia¹⁾
Страны СНГ²⁾					CIS countries²⁾
из них:					of which:
Азербайджан	8,4	8,5	8,3	8,2	Azerbaijan
Армения	0,5	0,7	0,6	0,7	Armenia
Беларусь	0,1	0,2	0,2	0,1	Belarus
Казахстан	18,0	18,3	18,7	19,2	Kazakhstan
Киргизия	5,0	6,1	6,2	6,3	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,9	0,8	0,8	0,7	Republic of Moldova
Таджикистан	4,4	5,6	5,6	5,7	Tajikistan
Туркменистан	15,9	16,4	Turkmenistan
Узбекистан	15,3	20,6	21,6	22,0	Uzbekistan
Украина	1,7	1,3	1,3	1,2	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	17,4	18,6	18,9	...	Brazil
Индия	67,7	62,4	61,7	...	India
Китай	145,4	162,4	164,1	...	China
Южно-Африканская Республика	24,5	22,7	22,5	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	0,3	0,4	0,4	...	Austria
Бельгия	0,1	0,1	0,1	...	Belgium
Болгария	1,4	1,4	1,3	...	Bulgaria
Венгрия	1,2	1,1	1,1	...	Hungary
Германия	2,1	1,6	1,6	...	Germany
Дания	0,2	0,2	0,1	...	Denmark
Италия	8,0	7,2	7,2	...	Italy
Литва	0,1	0,2	0,2	...	Lithuania
Нидерланды	1,1	0,8	1,0	...	Netherlands
Польша	0,3	0,3	0,3	...	Poland
Румыния	9,1	9,9	10,0	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	31,1	34,8	33,8	...	United Kingdom
Финляндия	0,1	0,2	0,2	...	Finland
Франция	8,0	6,9	7,0	...	France
Швеция	0,6	0,6	0,4	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	68,1	72,1	70,1	...	Australia
Аргентина	15,0	14,7	14,3	...	Argentina
Канада	0,9	0,8	0,8	...	Canada
Мексика	8,1	8,9	8,7	...	Mexico
Норвегия	2,3	2,4	2,4	...	Norway
США	5,6	5,3	5,3	...	USA
Турция	21,8	31,0	33,7	...	Turkey

	2010	2017	2018	2019	
Домашняя птица					Poultry
Россия¹⁾	450	556	541	545	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	22	30	30	32	Azerbaijan
Армения	3	4	4	5	Armenia
Беларусь	38	51	51	53	Belarus
Казахстан	33	40	44	45	Kazakhstan
Киргизия	5	6	6	6	Kyrgyzstan
Республика Молдова	23	Republic of Moldova
Таджикистан	4	5	7	9	Tajikistan
Узбекистан	38	75	86	93	Uzbekistan
Украина	204	205	212	220	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	1270	1463	1506	...	Brazil
Индия	689	804	821	...	India
Китай	6434	6313	6385	...	China
Южно-Африканская Республика	198	179	176	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	16,4	17,4	17,6	...	Austria
Бельгия	34,8	27,3	32,8	...	Belgium
Болгария	17,4	13,6	14,6	...	Bulgaria
Венгрия	40,3	40,2	40,6	...	Hungary
Германия	129	176	174	...	Germany
Дания	18,5	21,2	20,0	...	Denmark
Италия	154	172	175	...	Italy
Литва	9,3	10,1	10,4	...	Lithuania
Нидерланды	103	107	105	...	Netherlands
Польша	174	197	206	...	Poland
Румыния	93,4	85,6	83,2	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	158	178	184	...	United Kingdom
Финляндия	4,9	8,3	9,1	...	Finland
Франция	284	214	211	...	France
Швеция	7,8	9,2	9,3	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	85,4	97,5	101	...	Australia
Аргентина	104	124	119	...	Argentina
Канада	172	177	178	...	Canada
Мексика	519	568	581	...	Mexico
Норвегия	12,4	16,5	16,5	...	Norway
Республика Корея	164	178	180	...	Republic of Korea
США	2207	2226	2226	...	USA
Турция	239	348	359	...	Turkey
Япония	286	314	323	...	Japan

¹⁾ За 2010 – 2017 гг. данные пересчитаны с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

²⁾ Овцы и козы.

¹⁾ For 2010 – 2017 data recalculated taking into account the results of the 2016 Russian Agricultural Census.

²⁾ Sheep and goats.

27.39. ЧИСЛО ПОСТРОЕННЫХ КВАРТИР
CONSTRUCTED APARTMENTS

	Всего, тыс. Total, thou. apartments				На 10 000 человек населения Per 10 000 population				
	2010	2017	2018	2019	2010	2017	2018	2019	
Россия	717	1139	1076	1120	50	78	73	76	Russia
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	18	15	17	87	20	16	17	87	Azerbaijan
Армения	4	2	2	2	11	5	6	6	Armenia
Беларусь	85	43	47	48	89	46	49	51	Belarus
Казахстан	55	101	113	115	34	56	62	62	Kazakhstan
Киргизия	8	15	13	12	14	25	20	19	Kyrgyzstan
Республика Молдова	5	9	7	10	14	34 ¹⁾	27 ¹⁾	37 ¹⁾	Republic of Moldova
Таджикистан	19	12	12	14	25	14	13	15	Tajikistan
Узбекистан	75	95	108	122	27	29	33	36	Uzbekistan
Украина	77	126	103	126	17	30	24	...	Ukraine
Страны ЕС									EU countries
из них:									of which:
Бельгия ²⁾	48	49	44	43	Belgium ²⁾
Болгария	16	8	8	...	21	12	12	...	Bulgaria
Венгрия	21	14	18	21	21	15	18	22	Hungary
Германия	160	285	287	293	20	34	35	35	Germany
Дания	11	23	20	41	Denmark
Испания	257	55	Spain
Литва	4	11	12	13	12	39	43	45	Lithuania
Нидерланды	56	34	Netherlands
Польша	136	178	185	...	36	47	49	...	Poland
Румыния	49	53	60	...	24	27	31	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	136	195	22	30	United Kingdom
Финляндия	25	36	43	...	47	65	77	...	Finland
Франция ²⁾	415	430	66	67	France ²⁾
Швеция	17	43	18	42	Sweden
Другие страны									Other countries
из них:									of which:
Австралия	157	213	71	87	Australia
Норвегия ³⁾	18	31	37	60	Norway ³⁾
США ⁴⁾	648	1152	21	35	USA ⁴⁾
Швейцария	40	51	Switzerland
Япония ²⁾	813	965	942	...	63	76	74	...	Japan ²⁾

¹⁾ Рассчитано по показателю «Среднегодовая численность населения с обычным местом жительства в Республике Молдова».

²⁾ Начатое строительство.

³⁾ Исключая капитальный ремонт.

⁴⁾ Неполный охват.

¹⁾ Calculated by the indicator "Average annual population with usual residence in the Republic of Moldova".

²⁾ Started construction.

³⁾ Excluding capital repair.

⁴⁾ Incomplete coverage.

27.40. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

в сопоставимых ценах

VOLUME INDICES OF RETAIL TURNOVER

at constant prices

(2010=100)

	2017	2018	2019	
Россия	105,3	108,2	110,2	Russia
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	168	174	180	Azerbaijan
Армения	92	93	101	Armenia
Беларусь	154	166	174	Belarus
Казахстан	162	171	181	Kazakhstan
Киргизия	173	185	193	Kyrgyzstan
Республика Молдова	140	151	193	Republic of Moldova
Таджикистан	191	205	226	Tajikistan
Узбекистан ¹⁾	230	245	267	Uzbekistan ¹⁾
Украина	116	124	136	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия	113	115	118	Brazil
Южно-Африканская Республика	126	129	131	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Болгария ²⁾	151	157	162	Bulgaria ²⁾
Венгрия	123	131	139	Hungary
Германия	112	114	118	Germany
Италия	94	94	95	Italy
Польша	123	131	137	Poland
Румыния ²⁾	150	158	170	Romania ²⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	117	120	124	United Kingdom
Франция	121	124	127	France
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Канада	125	126	126	Canada
США	117	119	121	USA
Япония	100,5	101	101	Japan

¹⁾ Индексы физического объема розничного товарооборота.²⁾ Исключая продажи автомобилей, мотоциклов.¹⁾ Volume indices of retail turnover.²⁾ Excluding sales of motor vehicles, motorcycles.

27.41. ГРУЗОБОРОТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
RAILWAY FREIGHT TURNOVER
(миллиардов тонно-километров / *bln. tonne-kilometer*)

	2010	2017	2018	2019	
Россия	2011	2493	2598	2602	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	8,2	4,6	4,5	5,2	Azerbaijan
Армения	0,7	0,7	0,7	0,9	Armenia
Беларусь	46,2	48,5	52,6	48,2	Belarus
Казахстан	213,2	266,6	283,3	286,7	Kazakhstan
Киргизия	0,7	0,9	0,9	0,9	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	1,0	1,0	1,0	0,9	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	0,8	0,2	0,2	0,2	Tajikistan
Туркменистан	10,9	11,0	Turkmenistan
Узбекистан	22,3	22,9	22,9	23,4	Uzbekistan
Украина	218,1	191,9	186,3	181,8	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	278	Brazil
Индия	626	693	739	...	India
Китай	2764	2696	2882	...	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	19,8	22,3	22,0	...	Austria
Бельгия	7,5	7,3	7,3	...	Belgium
Болгария	3,1	3,9	3,8	...	Bulgaria
Венгрия	8,8	13,4	10,6	...	Hungary
Германия	107,3	123,6	124,6	...	Germany
Дания	2,2	2,7	2,6	...	Denmark
Италия	18,6	22,3	22,1	...	Italy
Литва	13,4	15,4	16,9	16,2	Lithuania
Нидерланды	5,9	6,5	7,0	...	Netherlands
Польша	48,8	54,8	59,4	54,6	Poland
Румыния	12,4	13,8	13,1	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	18,6	17,2	17,2	...	United Kingdom
Финляндия	9,8	10,4	11,2	...	Finland
Франция	30,0	33,4	32,0	31,8	France
Швеция	23,5	21,8	23,4	22,7	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	78,8	86,3	87,9	89,0	Mexico
Норвегия	3,5	4,0	4,0	...	Norway
Республика Корея	9,5	8,2	7,9	7,4	Republic of Korea
США	2491	2445	2525	...	USA
Турция	11,3	12,7	12,6	...	Turkey
Япония	20,4	21,7	Japan

¹⁾ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.¹⁾ Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.

27.42. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТРАНСПОРТА В ОБЩЕМ ГРУЗОБОРОТЕ
SHARE OF CERTAIN MODES OF TRANSPORT IN TOTAL FREIGHT TURNOVER

(в процентах / percent)

	Годы Year	Железнодорожный Railway	Автомобильный Road	Трубопроводный ¹⁾ Pipelines ¹⁾	Морской Maritime	Внутренний водный Inland water	Воздушный Air	
Россия	2018	45,9	4,9	47,3	0,6	1,2	0,13	Russia
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	2019	5,8	19,5	69,9	3,7	–	1,1	Azerbaijan
Армения	2019	18,1	20,9	61,0	–	–	0,0	Armenia
Беларусь	2019	36,8	21,8	41,3	–	0,0	0,0	Belarus
Казахстан	2018	46,5	30,4	22,9	0,2	0,0	0,0	Kazakhstan
Киргизия	2019	30,0	63,4	6,6	–	–	0,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова ²⁾	2019	16,3	72,0	11,6	–	0,0	0,0	Republic of Moldova ²⁾
Таджикистан	2019	3,3	96,7	–	–	–	0,1	Tajikistan
Узбекистан	2019	32,3	21,9	45,7	–	–	0,2	Uzbekistan
Украина	2019	53,7	14,4	30,8	–	–	0,1	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них Китай	2018	14,1	34,8	2,6	25,4	23,0	0,1	of which China
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Болгария ³⁾	2018	10,4	74,2	1,9	0,0	13,5	0,0	Bulgaria ³⁾
Венгрия	2019	18,2	62,8	15,2	0,0	3,6	0,1	Hungary
Германия ³⁾	2018	24,6	62,7	3,4	0,0	9,3	0,0	Germany ³⁾
Италия ³⁾	2018	14,0	79,4	6,5	0,0	0,1	0,0	Italy ³⁾
Польша	2018	12,7	80,9	4,6	1,6	0,2	0,1	Poland
Румыния ³⁾	2018	15,4	68,9	1,3	0,0	14,4	0,0	Romania ³⁾
Соединенное Королевство (Великобритания) ³⁾	2018	9,2	85,4	5,4	0,0	0,1	0,0	United Kingdom ³⁾
Франция ³⁾	2018	14,2	77,0	5,5	0,0	3,2	0,0	France ³⁾
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
США ³⁾	2018	34,2	40,2	19,4	0,0	6,3	0,0	USA ³⁾
Япония	2017	5,2	50,9	0,0	43,7	0,0	0,3	Japan

¹⁾ По зарубежным странам, кроме стран СНГ, Венгрии, Китая, Польши и США – без газопроводного транспорта.²⁾ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.³⁾ Без учета морского и воздушного транспорта.¹⁾ For foreign countries excluding the CIS-countries, Hungary, China, Poland and USA – excluding gas pipeline transportation.²⁾ Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.³⁾ Excluding maritime and air transport.

27.43. ПАССАЖИРООБОРОТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
PASSENGER TURNOVER OF RAILWAY TRANSPORT

(миллиардов пассажиро-километров / bln. passenger- kilometer)

	2010	2017	2018	2019	
Россия	138,9	123,1	129,5	133,6	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	0,9	0,5	0,5	0,5	Azerbaijan
Армения	0,05	0,06	0,06	0,06	Armenia
Беларусь	7,6	6,3	6,2	6,3	Belarus
Казахстан	16,1	18,2	18,6	17,7	Kazakhstan
Киргизия	0,1	0,04	0,04	0,04	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	0,4	0,1	0,1	0,07	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	0,03	0,03	0,03	0,03	Tajikistan
Туркменистан	1,7	2,2	Turkmenistan
Узбекистан	2,9	4,3	4,3	4,4	Uzbekistan
Украина ²⁾	50,2	28,1	28,7	28,7	Ukraine ²⁾
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Индия	979	1178	1157	...	India
Китай	876	1346	1415	...	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	10,3	12,7	13,2	...	Austria
Бельгия	10,6	10,4	10,7	...	Belgium
Болгария	2,1	1,4	1,5	1,5	Bulgaria
Венгрия	7,7	7,7	7,8	7,8	Hungary
Германия	83,9	95,5	98,1	...	Germany
Дания	6,3	6,3	6,2	...	Denmark
Италия	47,2	53,2	55,5	56,6	Italy
Литва	0,2	0,3	0,4	...	Lithuania
Нидерланды	16,9	18,4	18,9	...	Netherlands
Польша	17,9	20,3	21,0	22,1	Poland
Румыния	5,4	5,7	5,6	5,9	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	55,8	68,9	69,7	...	United Kingdom
Финляндия	4,0	4,3	4,5	4,9	Finland
Франция	92,4	100,1	97,1	...	France
Швеция	11,2	13,3	13,5	14,6	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика ³⁾	0,8	1,6	1,6	1,6	Mexico ³⁾
Норвегия	3,2	3,6	3,8	...	Norway
Республика Корея ³⁾	58,4	90,0	92,3	93,9	Republic of Korea ³⁾
США	36,7	38,9	37,5	...	USA
Турция	5,5	4,6	5,6	...	Turkey
Япония	393	437	442	447	Japan

¹⁾ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.²⁾ С 2017 г. изменен порядок учета перевозок пассажиров в пригородном сообщении, пользующихся льготами на бесплатный проезд.³⁾ Включая метро.¹⁾ Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.²⁾ Since 2017 the procedure for accounting passengers in suburban traffic, that have the right for free travel, was changed.³⁾ Including subway.

27.44. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ¹⁾

в эквиваленте полной занятости

RESEARCH AND DEVELOPMENT PERSONNEL¹⁾

in full-time equivalent

(тысяч человеко-лет / thousand man-years)

	Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, в эквиваленте полной занятости <i>Research and development personnel in full-time equivalent</i>			из них исследователи <i>of them researchers</i>			
	2010	2017	2018	2010	2017	2018	
Россия	840,0	778,2	758,5 ²⁾	442,1	410,6	405,7 ³⁾	Russia
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	266,7	138,7	Brazil
Индия	441,1	192,8	India
Китай	2553,8	4033,6	4381,4	1210,8	1740,4	1866,1	China
Южно-Африканская Республика	29,5	18,7	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	59,9	76,0	80,8	36,6	47,5	50,5	Austria
Бельгия	60,1	82,7	88,0	40,8	54,0	56,7	Belgium
Венгрия	31,5	40,4	54,7	21,3	28,4	37,6	Hungary
Германия	548,7	686,3	707,7	328,0	419,6	433,7	Germany
Дания	56,6	63,2	64,6	37,4	45,4	46,4	Denmark
Испания	222,0	215,7	225,7	134,7	133,2	140,1	Spain
Италия	225,6	317,6	345,7	103,4	140,4	152,5	Italy
Литва	12,3	11,6	12,0	8,6	8,7	8,9	Lithuania
Нидерланды	100,5	135,6	157,4	53,7	83,2	95,6	Netherlands
Польша	81,8	144,1	162,0	64,5	114,6	117,8	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	350,8	443,6	463,5	256,6	295,9	305,8	United Kingdom
Финляндия	55,9	49,0	50,0	41,4	37,0	37,9	Finland
Франция	397,8	441,5	451,4	243,5	295,8	306,5	France
Швеция	77,4	88,9	92,0	49,3	73,1	75,2	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	147,8	100,4	Australia
Аргентина	65,3	80,0	...	46,2	53,2	...	Argentina
Канада	233,1	229,2	...	158,7	158,9	...	Canada
Норвегия	36,1	46,2	46,6	26,5	33,6	34,3	Norway
Республика Корея	335,2	471,2	501,2	264,1	383,1	408,4	Republic of Korea
США	1200,5	1434,4	...	USA
Турция	81,8	153,6	172,1	64,3	111,9	126,2	Turkey
Япония	877,9	890,7	896,9	656,0	676,3	678,1	Japan

¹⁾ По зарубежным странам источник информации – база данных ОЭСР.²⁾ 2019 г. – 753,8.³⁾ 2019 г. – 400,7.¹⁾ Data source for foreign countries is database of the Organization for Economic Co-operation and Development.²⁾ 2019 – 753,8.³⁾ 2019 – 400,7.

27.45. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ В ПРОЦЕНТАХ К ВВП¹⁾
EXPENDITURES ON RESEARCH AND DEVELOPMENT as percent of GDP¹⁾

	2010	2017	2018	
Россия²⁾	1,13	1,11	1,0	Russia²⁾
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия	1,14	Brazil
Индия	0,82	India
Китай	1,71	2,12	2,14	China
Южно-Африканская Республика	0,74	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	2,73	3,05	3,14	Austria
Бельгия	2,06	2,66	2,68	Belgium
Венгрия	1,14	1,33	1,53	Hungary
Германия	2,73	3,07	3,13	Germany
Дания	2,92	3,05	3,03	Denmark
Испания	1,36	1,21	1,24	Spain
Италия	1,22	1,37	1,43	Italy
Литва	0,79	0,90	0,94	Lithuania
Нидерланды	1,70	1,98	2,16	Netherlands
Польша	0,72	1,03	1,21	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	1,65	1,68	1,73	United Kingdom
Финляндия	3,71	2,73	2,76	Finland
Франция	2,18	2,20	2,19	France
Швеция	3,17	3,36	3,32	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	2,18	1,79	...	Australia
Аргентина	0,56	0,56	...	Argentina
Канада	1,83	1,67	1,56	Canada
Мексика	0,49	0,33	0,31	Mexico
Норвегия	1,65	2,10	2,06	Norway
Республика Корея	3,32	4,29	4,53	Republic of Korea
США	2,74	2,81	2,83	USA
Турция	0,80	0,96	1,03	Turkey
Япония	3,14	3,21	3,28	Japan

¹⁾ По зарубежным странам источник информации – база данных ОЭСР.

²⁾ 2019 г. – 1,03.

¹⁾ Data source for foreign countries is database of the Organization for Economic Co-operation and Development.

²⁾ 2019 – 1,03.

27.46. ДОХОДЫ И РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА
REVENUES AND EXPENDITURES OF CONSOLIDATED BUDGET

(миллиардов единиц национальной валюты / bln. units of national currency)

	Бюджеты <i>Budget</i>	2010		2017		2018		2019		
		Доходы <i>Revenues</i>	Расходы <i>Expenditures</i>	Доходы <i>Revenues</i>	Расходы <i>Expenditures</i>	Доходы <i>Revenues</i>	Расходы <i>Expenditures</i>	Доходы <i>Revenues</i>	Расходы <i>Expenditures</i>	
Россия (российские рубли)	Федеральный <i>Federal budget</i> Региональные <i>Regional budgets</i>	8305	10117	15089	16420	19454	16713	20189	18215	Russia <i>(russian rouble)</i>
Страны СНГ из них:		6537	6637	10758	10810	12392	11882	13572	13568	CIS countries <i>of which:</i>
Азербайджан (азербайджанские манаты)	Государственный ¹⁾ <i>Government budget¹⁾</i>	11403	11766	16517	17595	22509	22732	24399	24426	<i>Azerbaijan</i> <i>(azerbaijan manat)</i>
Армения (армянские драмы)	Государственный ¹⁾ <i>Government budget¹⁾</i>	780	954	1238	1505	1341	1447	1565	1629	<i>Armenia</i> <i>(armenian dram)</i>
Беларусь (белорусские рубли)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	48754	52980	31651 ²⁾	28727 ²⁾	37683 ²⁾	33090 ²⁾	39140 ²⁾	35998 ²⁾	<i>Belarus</i> <i>(belarusian roubles)</i>
Казахстан (тенге)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	6573	4479	10809	12693	13276	11527	13733	13798	<i>Kazakhstan</i> <i>(tenge)</i>
Киргизия (сомы)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	57,4	61,6	149,4	124,9	151,6	129,1	167,2	136,1	<i>Kyrgyzstan</i> <i>(som)</i>
Республика Молдова (молдавские леи)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	27,5	29,3	53,4	54,5	58,0	59,6	62,9	66,0	<i>Republic of Moldova</i> <i>(moldovan ley)</i>
Таджикистан (сомони)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	7,0	6,7	19,5	19,7	24,1	24,2	23,2	23,7	<i>Tajikistan</i> <i>(somoni)</i>
Украина (гривны)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	315	379	1017	1059	1184	1252	1290	1377	<i>Ukraine</i> <i>(hryvnia)</i>
Страны БРИКС из них:										BRICS countries <i>of which:</i>
Бразилия (бразильские реалы)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	1516	1580	2632	3205	2845	3340	<i>Brazil</i> <i>(brazilian reals)</i>
Индия (индийские рупии)	Федеральный <i>Federal</i>	10092	12601	21787	26685	24953	29603	<i>India</i> <i>(indian rupee)</i>
Китай (юани)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	11096	...	23054	<i>China</i> <i>(yuan)</i>
Южно-Африканская Республика (ранды)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	929	986	1728	1856	1844	1957	<i>South Africa</i> <i>(rand)</i>
Страны ЕС из них:										EU countries <i>of which:</i>
Австрия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	143	154	179	180	188	186	<i>Austria</i> <i>(euro)</i>
Бельгия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	179	193	225	228	233	234	<i>Belgium</i> <i>(euro)</i>
Германия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	1108	1219	1463	1424	1533	1469	<i>Germany</i> <i>(euro)</i>
Дания (датские кроны)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	977	1024	1148	1103	1155	1130	<i>Denmark</i> <i>(danish krone)</i>
Италия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	726	790	793	845	806	855	<i>Italy</i> <i>(euro)</i>
Нидерланды (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	267	295	317	308	331	320	<i>Netherlands</i> <i>(euro)</i>
Соединенное Королевство (Великобритания) (фунты стерлингов)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	606	737	797	836	825	859	<i>United Kingdom</i> <i>(pound of sterling)</i>
Финляндия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	94,5	98,7	118	118	120	121	<i>Finland</i> <i>(euro)</i>
Франция (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	984	1103	1215	1276	1244	1299	<i>France</i> <i>(euro)</i>
Другие страны из них:										Other countries <i>of which:</i>
Австралия (австралийские доллары)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	420	460	610	623	657	647	697	680	<i>Australia</i> <i>(australian dollars)</i>
Канада (канадские доллары)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	640	688	867	856	905	897	941	939	<i>Canada</i> <i>(canadian dollars)</i>
Республика Корея (трлн вон)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	331	257	610	517	634	538	<i>Republic of Korea</i> <i>(trln.won)</i>
США (доллары США)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	4330	6013	6255	6969	6084	7313	6300	7688	<i>USA</i> <i>(US dollars)</i>
Турция (турецкие лиры)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	387	389	965	1008	1193	1283	1376	1561	<i>Turkey</i> <i>(turkish lir)</i>

¹⁾ По Азербайджану – без учета Национального фонда, по Армении – не включены данные по доходам и расходам муниципальных бюджетов.²⁾ Млн деноминированных белорусских рублей.¹⁾ For Azerbaijan – excluding National Fund, for Armenia – not including data on revenues and expenditures of municipal budgets.²⁾ Million denominated belarusian roubles.

27.47. РЕЗЕРВНЫЕ АКТИВЫ ОРГАНОВ ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ (без монетарного золота)

на конец года

RESERVE ASSETS (excluding monetary gold)

end of year

(миллиардов долларов США / bln. US dollars)

	2010	2017	2018	2019	
Россия¹⁾	443,59	356,10	381,59	443,98	Russia¹⁾
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	287,06	371,15	371,93	353,59	Brazil
Индия	275,28	389,35	374,43	432,38	India
Китай	2866,08	3158,88	3091,88	3127,49	China
Южно-Африканская Республика	38,18	45,50	46,48	48,92	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия ²⁾	9,59	9,89	11,65	9,91	Austria ²⁾
Бельгия ²⁾	16,50	16,67	17,49	17,84	Belgium ²⁾
Венгрия	44,85	27,87	30,07	30,29	Hungary
Германия ²⁾	62,29	59,36	59,17	59,18	Germany ²⁾
Дания	73,50	72,47	68,20	63,58	Denmark
Италия ²⁾	47,68	48,92	51,33	55,34	Italy ²⁾
Литва	6,34	4,21 ²⁾	5,53 ²⁾	4,80 ²⁾	Lithuania
Нидерланды ²⁾	18,47	12,89	13,19	13,33	Netherlands ²⁾
Польша	88,82	108,98	111,66	117,20	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	84,01	137,92	159,87	158,38	United Kingdom
Финляндия ²⁾	7,33	8,46	8,28	9,02	Finland ²⁾
Франция ²⁾	55,80	54,78	66,10	69,73	France ²⁾
Швеция	42,56	56,95	55,39	49,35	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	38,66	63,56	51,05	56,36	Australia
Аргентина	49,73	53,03	63,96	42,19	Argentina
Канада	57,00	86,68	83,93	85,30	Canada
Мексика	120,26	170,46	171,44	177,18	Mexico
Норвегия	53,22	65,92	63,15	66,95	Norway
Республика Корея	291,49	384,45	398,78	403,70	Republic of Korea
США	121,39	112,25	114,76	118,44	USA
Турция	80,71	84,12	72,87	78,53	Turkey
Япония	1069,99	1232,24	1238,94	1284,97	Japan

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ Резервные активы исключают финансовые требования между странами зоны евро и финансовые требования в евро стран зоны евро к другим странам.¹⁾ According to data of the Bank of Russia.²⁾ Reserve assets exclude financial claims between Eurozone countries and financial claims in Euro of Eurozone countries to other countries.

27.48. ЗАПАСЫ МОНЕТАРНОГО ЗОЛОТА ОРГАНОВ ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

на конец года

RESERVES OF MONETARY GOLD

end of year

(миллионов тройских унций¹⁾ / mln. troy ounces¹⁾)

	2010	2017	2018	2019	
Россия²⁾	25,4	59,1	67,9	73,0	Russia²⁾
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	1,08	2,16	2,17	2,17	Brazil
Индия	17,93	17,94	19,30	20,41	India
Китай	33,89	59,24	59,56	62,64	China
Южно-Африканская Республика	4,02	4,03	4,03	4,03	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	9,00	9,00	9,00	9,00	Austria
Бельгия	7,31	7,31	7,31	7,31	Belgium
Венгрия	0,10	0,10	1,01	1,01	Hungary
Германия	109,34	108,47	108,34	108,24	Germany
Дания	2,14	2,14	2,14	2,14	Denmark
Италия	78,83	78,83	78,83	78,83	Italy
Литва	0,19	0,19	0,19	0,19	Lithuania
Нидерланды	19,69	19,69	19,69	19,69	Netherlands
Польша	3,31	3,31	4,14	7,35	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	9,98	9,98	9,98	9,98	United Kingdom
Финляндия	1,58	1,58	1,58	1,58	Finland
Франция	78,30	78,32	78,32	78,32	France
Швеция	4,04	4,04	4,04	4,04	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2,57	2,34	2,21	1,57	Australia
Аргентина	1,76	1,76	1,76	1,76	Argentina
Канада	0,11	—	—	—	Canada
Мексика	0,23	3,87	3,86	3,86	Mexico
Норвегия	—	—	—	—	Norway
Республика Корея	0,46	3,36	3,36	3,36	Republic of Korea
США	261,50	261,50	261,50	261,50	USA
Турция	3,73	18,16	15,70	16,82	Turkey
Япония	24,60	24,60	24,60	24,60	Japan

¹⁾ 1 тройская унция = 31,1035 г.²⁾ По данным Банка России. По текущим котировкам Банка России.¹⁾ 1 troy ounce = 31,1035 g.²⁾ According to data of the Bank of Russia. According to current quotes of the Bank of Russia.

27.49. ДИНАМИКА КУРСОВ ИНОСТРАННЫХ ВАЛЮТ ПО ОТНОШЕНИЮ К РОССИЙСКОМУ РУБЛЮ¹⁾

среднегодовые

EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCY TO RUSSIAN ROUBLE¹⁾

average annual rates

	2000	2010	2017	2018	2019	
Доллар США						US dollar
руб./долл. США	28,13	30,36	58,33	62,54	64,73	rouble/US dollar
в процентах к предыдущему году	114,3	95,8	87,19	107,22	103,50	percent of previous year
Евро						Euro
руб./евро	26,03	40,27	65,78	73,88	72,49	rouble/euro
в процентах к предыдущему году	99,2	91,3	88,82	112,31	98,11	percent of previous year

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ According to data of the Bank of Russia.**27.50. КОЛИЧЕСТВО НАЛИЧНЫХ ДЕНЕГ В ОБРАЩЕНИИ (М₀)¹⁾**

на конец года

CURRENCY IN CIRCULATION (M₀)¹⁾

end of year

(миллиардов единиц национальной валюты / bln. units of national currency)

	2010	2017	2018	2019	
Россия²⁾	5062,7	8446,0	9339,0	9658,4	Russia²⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	5,5	7,5	7,6	9,5	Azerbaijan
Армения	304,3	445,2	477,0	502,3	Armenia
Беларусь	4493,9	2346,6 ³⁾	2991,6 ³⁾	3708,3 ³⁾	Belarus
Казахстан	1148,5	1946,3	2260,2	2300,5	Kazakhstan
Киргизия	41,5	84,5	84,8	96,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	10,1	19,1	21,1	23,0	Republic of Moldova
Таджикистан	2,0	11,0	12,2	15,3	Tajikistan
Узбекистан	...	19448,9	22164,2	24246,0	Uzbekistan
Украина	183,0	332,5	363,6	384,4	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	121,7	203,9	218,2	...	Brazil
Индия	8687	16164	19510	...	India
Китай	4463	7065	7321	...	China
Южно-Африканская Республика	65,1	114,4	124,9	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия ⁴⁾	20,4	28,1	28,8	...	Austria ⁴⁾
Бельгия ⁴⁾	26,5	37,2	39,1	...	Belgium ⁴⁾
Венгрия	2218	4878	5708	...	Hungary
Германия ⁴⁾	200,4	252,9	260,0	...	Germany ⁴⁾
Дания	52,6	62,2	63,1	...	Denmark
Италия ⁴⁾	131,5	181,4	190,9	...	Italy ⁴⁾
Литва ⁴⁾	2,2	6,0	6,3	...	Lithuania ⁴⁾
Нидерланды ⁴⁾	42,8	60,3	63,2	...	Netherlands ⁴⁾
Польша	92,7	184,5	203,2	...	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	44,7	65,5	66,8	...	United Kingdom
Финляндия ⁴⁾	14,1	19,4	20,4	...	Finland ⁴⁾
Франция ⁴⁾	153,0	210,4	221,9	...	France ⁴⁾
Швеция	96,4	56,2	60,7	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	44,2	69,8	72,5	...	Australia
Аргентина	113,6	702,3	Argentina
Мексика	599,1	1373	1495	...	Mexico
Республика Корея (трлн)	34,9	96,8	104,0	...	Republic of Korea (trln.)
США	891,0	1492	1586	...	USA
Турция	43,6	116,2	116,5	...	Turkey
Япония (трлн)	78,4	101,9	105,5	...	Japan (trln.)

¹⁾ М₀ (наличные деньги) – деньги в обращении (банкноты и монета, находящиеся за пределами банков).²⁾ По данным Банка России.³⁾ Млн деноминированных белорусских рублей.⁴⁾ Данные приведены в млрд евро на основе критериев резидентства в Еврозоне.¹⁾ M₀ (cash money) – money in circulation (banknotes and coins outside the banking system).²⁾ According to data of the Bank of Russia.³⁾ Million denominated belarusian roubles.⁴⁾ Data are presented in billion euros, based on Eurozone residency criteria.

27.51. ПРОЦЕНТНЫЕ СТАВКИ ПО КРЕДИТАМ И ДЕПОЗИТАМ¹⁾

среднегодовые

INTEREST RATES ON CREDITS AND DEPOSITS¹⁾

average annual rates

	2010	2017	2018	2019	
Россия					Russia
кредит	10,82	10,56	8,87	8,75	Credit
депозит	6,01	5,86	5,36	5,40	Deposit
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия					Brazil
кредит	39,99	46,92	39,08	37,48	Credit
депозит	8,87	8,51	6,87	5,43	Deposit
Индия					India
кредит	8,33	9,51	9,45	9,47	Credit
депозит	Deposit
Китай ²⁾					China ²⁾
кредит	5,81	4,35	4,35	4,35	Credit
депозит	2,75	1,50	1,50	1,50	Deposit
Южно-Африканская Республика					South Africa
кредит	9,83	10,38	10,08	10,13	Credit
депозит	6,47	7,25	7,00	7,01	Deposit
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Бельгия					Belgium
кредит	5,78	3,48	3,05	...	Credit
депозит	0,77	0,15	0,21	...	Deposit
Венгрия					Hungary
кредит	7,59	1,48	1,47	1,79	Credit
депозит	4,93	0,12	0,06	0,10	Deposit
Германия					Germany
кредит	3,87	6,17	6,82	...	Credit
депозит	1,10	0,20	0,29	...	Deposit
Италия					Italy
кредит	7,49	3,90	3,71	...	Credit
депозит	1,33	0,92	0,77	...	Deposit
Литва					Lithuania
кредит	5,99	Credit
депозит	1,71	Deposit
Нидерланды					Netherlands
кредит	5,75	Credit
депозит	2,37	1,39	1,46	...	Deposit
Соединенное Королевство (Великобритания)					United Kingdom
кредит	0,50	Credit
депозит	Deposit
Финляндия					Finland
кредит	3,25	4,53	4,82	...	Credit
депозит	1,52	0,39	0,26	...	Deposit
Франция					France
кредит	6,66	5,28	4,54	...	Credit
депозит	1,60	1,05	0,89	...	Deposit
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия					Australia
кредит	7,28	5,25	5,26	5,10	Credit
депозит	4,21	2,01	1,98	1,56	Deposit
Аргентина					Argentina
кредит	10,56	26,58	48,52	67,26	Credit
депозит	9,17	19,00	31,92	47,29	Deposit
Канада					Canada
кредит	2,60	2,70	Credit
депозит	0,20	0,10	Deposit
Мексика					Mexico
кредит	5,29	7,34	8,08	8,48	Credit
депозит	1,21	2,70	3,27	3,53	Deposit
Республика Корея					Republic of Korea
кредит	5,51	3,48	3,66	3,45	Credit
депозит	3,86	1,67	2,03	1,85	Deposit
США					USA
кредит	3,25	4,10	4,90	5,28	Credit
депозит	0,31	Deposit
Турция					Turkey
кредит	Credit
депозит	15,27	15,29	23,28	25,64	Deposit
Япония					Japan
кредит	1,60	0,99	Credit
депозит	0,50	0,32	Deposit

¹⁾ По всем странам, включая Россию, источник информации: база данных МВФ.²⁾ Процентные ставки на конец года.¹⁾ For all countries, including Russia, source of information is: IMF database.²⁾ Interest rates at end of year.

27.52. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН
CONSUMER PRICE INDICES

(2010=100)

	2015	2017	2018	2019	
Россия	151,5	168,2	173,0	180,7	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	118	150	153	157	Azerbaijan
Армения	125	124	127	129	Armenia
Беларусь	387	459	481	508	Belarus
Казахстан	137	169	179	188	Kazakhstan
Киргизия	146	152	154	156	Kyrgyzstan
Республика Молдова	136	154	159	166	Republic of Moldova
Таджикистан	140	159	166	179	Tajikistan
Узбекистан	138	160	188	215	Uzbekistan
Украина	181	235	261	282	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	138	156	161	167	Brazil
Индия	149	160	168	180	India
Китай	115	104 ¹⁾	106 ¹⁾	109 ¹⁾	China
Южно-Африканская Республика	130	146	152	159	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	111	114	116	118	Austria
Бельгия	109	113	116	117	Belgium
Венгрия	111	115	118	122	Hungary
Германия	107	109	111	105 ¹⁾	Germany
Дания	107	109	110	110	Denmark
Италия	108	109	110	111	Italy
Литва	108	113	116	118	Lithuania
Нидерланды	109	111	113	116	Netherlands
Польша	108	110	112	114	Poland
Румыния ¹⁾	100	99,7	104	108	Romania ¹⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	112	116	118	121	United Kingdom
Финляндия	109	110	111	112	Finland
Франция	106	107	109	110	France
Швеция	104	107	109	111	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	112	116	118	120	Australia
Канада	109	112	115	117	Canada
Мексика	119	130	137	142	Mexico
Норвегия	109	115	118	120	Norway
США	109	112	115	117	USA
Швейцария	98	98	99	99,5	Switzerland
Япония	104	104	105	106	Japan

¹⁾ 2015=100.¹⁾ 2015=100.

27.53. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ ТОВАРОВ
EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS

(миллиардов долларов США / bln. US dollars)

	Экспорт / Exports				Импорт / Imports				
	2010	2017	2018	2019	2010	2017	2018	2019	
Россия¹⁾	397,1	357,3	450,3	424,4	228,9	227,9	238,7	244,3	Russia¹⁾
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	21,4	15,3	19,5	19,6	6,6	8,8	11,5	13,7	Azerbaijan
Армения	1,0	2,2	2,4	2,6	3,7	4,1	5,0	5,5	Armenia
Беларусь	25,3	29,2	33,9	33,0	34,9	34,2	38,4	39,5	Belarus
Казахстан	60,3	48,5	61,1	58,1	31,1	29,6	33,7	39,7	Kazakhstan
Киргизия	1,8	1,8	1,8	2,0	3,2	4,5	5,3	5,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,5	2,4	2,7	2,8	3,9	4,8	5,8	5,8	Republic of Moldova
Таджикистан	1,2	1,2	1,1	1,2	2,7	2,8	3,2	3,3	Tajikistan
Туркменистан	9,7	7,8	11,7	12,6	8,2	10,2	5,3	5,4	Turkmenistan
Узбекистан	11,7	10,1	10,9	14,0	8,7	12,0	17,3	21,9	Uzbekistan
Украина	51,4	43,3	47,3	50,1	60,7	49,6	57,2	60,8	Ukraine
Страны БРИКС									BRICS countries
из них:									of which:
Бразилия	201,9	217,8	239,3	225,4	191,5	157,5	188,6	184,4	Brazil
Индия	226,3	299,1	324,5	324,2	350,2	449,8	513,7	485,0	India
Китай	1578,3	2280,4	2501,3	2498,9	1396,2	1842,3	2134,0	2069,2	China
Южно-Африканская Республика	81,8	88,9	94,1	90,0	80,1	83,1	93,4	93,4	South Africa
Страны ЕС									EU countries
из них:									of which:
Австрия	144,9	160,3	177,3	171,9	150,6	166,7	184,3	176,7	Austria
Бельгия	407,1	430,1	468,6	445,2	391,3	409,1	454,7	426,6	Belgium
Болгария	20,6	31,6	33,3	...	25,5	34,3	38,0	...	Bulgaria
Венгрия	94,8	113,7	123,8	121,9	87,6	103,8	116,0	116,4	Hungary
Германия	1261,6	1448,2	1560,5	1489,2	1056,2	1162,9	1284,3	1234,5	Germany
Дания	95,8	101,7	108,6	109,9	83,2	92,4	101,7	97,2	Denmark
Италия	446,9	510,6	547,3	532,7	487,0	456,8	501,3	473,5	Italy
Литва	20,7	29,9	33,3	33,2	23,4	32,3	36,5	35,8	Lithuania
Нидерланды	492,7	527,8	585,6	577,7	440,0	464,9	521,4	514,6	Netherlands
Польша	159,8	234,3	263,5	264,0	178,1	233,7	268,9	262,0	Poland
Румыния	49,4	70,8	80,0	77,3	61,9	85,5	97,8	96,6	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	417,7	436,5	468,1	475,7	568,4	613,0	652,3	641,6	United Kingdom
Финляндия	69,5	67,5	75,2	72,9	68,8	70,6	78,6	73,7	Finland
Франция	517,0	535,0	581,8	569,7	608,7	624,0	671,4	651,1	France
Швеция	158,1	152,9	165,9	160,6	148,5	154,2	170,6	158,8	Sweden
Другие страны									Other countries
из них:									of which:
Австралия	212,3	231,1	257,2	271,0	193,2	221,2	226,9	213,7	Australia
Аргентина	64,7	58,6	61,8	65,1	48,0	66,9	65,5	49,1	Argentina
Канада	387,5	424,0	451,7	448,6	392,1	433,2	459,9	453,3	Canada
Мексика	298,1	409,5	450,6	461,1	301,5	420,4	464,3	455,3	Mexico
Норвегия	130,7	102,0	122,7	102,8	77,3	82,8	87,4	85,9	Norway
Республика Корея	466,4	573,7	604,7	542,2	425,2	478,5	535,1	503,3	Republic of Korea
США	1278,5	1546,7	1664,1	1645,6	1969,2	2409,5	2614,3	2498,4	USA
Турция	113,9	157,2	168,2	171,7	185,5	233,8	222,4	202,6	Turkey
Япония	769,8	698,1	738,2	705,7	692,4	671,9	748,5	721,1	Japan

¹⁾ По данным таможенной статистики, с учетом взаимной торговли товарами с государствами-членами ЕАЭС.¹⁾ According to data of customs statistics, taking into account mutual trade in goods with the Eurasian Economic Union (EAEU) member states.

27.54. ДОЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН В МИРОВОМ ЭКСПОРТЕ И ИМПОРТЕ ТОВАРОВ
SHARE OF CERTAIN COUNTRIES TO WORLD EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS

(в процентах / percent)

	Экспорт / Exports				Импорт / Imports				
	2010	2017	2018	2019	2010	2017	2018	2019	
Мир – всего	100	100	100	100	100	100	100	100	World – total
Россия	2,6	2,1	2,4	2,3	1,5	1,3	1,2	1,3	Russia
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	0,1	0,1	0,1	0,1	0,04	0,05	0,1	0,1	Azerbaijan
Армения	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,03	0,03	Armenia
Беларусь	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Belarus
Казахстан	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	Kazakhstan
Киргизия	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,03	0,03	0,03	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03	0,03	0,03	Republic of Moldova
Таджикистан	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	Tajikistan
Туркменистан	0,1	0,05	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Turkmenistan
Узбекистан	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Uzbekistan
Украина	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	Ukraine
Страны БРИКС									BRICS countries
из них:									of which:
Бразилия	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3	0,9	1,0	1,0	Brazil
Индия	1,5	1,7	1,7	1,7	2,3	2,5	2,6	2,6	India
Китай	10,4	13,2	13,2	13,5	9,2	10,4	11,0	11,0	China
Южно-Африканская Республика	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	South Africa
Страны ЕС									EU countries
из них:									of which:
Австрия	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	Austria
Бельгия	2,7	2,5	2,5	2,4	2,6	2,3	2,3	2,3	Belgium
Болгария	0,1	0,2	0,2	...	0,2	0,2	0,2	...	Bulgaria
Венгрия	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	Hungary
Германия	8,3	8,4	8,2	8,0	7,0	6,6	6,6	6,6	Germany
Дания	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	Denmark
Италия	3,0	2,9	2,9	2,9	3,2	2,6	2,6	2,5	Italy
Литва	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Lithuania
Нидерланды	3,3	3,0	3,1	3,1	2,9	2,6	2,7	2,7	Netherlands
Польша	1,1	1,4	1,4	1,4	1,2	1,3	1,4	1,4	Poland
Румыния	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	2,8	2,5	2,5	2,6	3,7	3,5	3,4	3,4	United Kingdom
Финляндия	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	Finland
Франция	3,4	3,1	3,1	3,1	4,0	3,5	3,4	3,5	France
Швеция	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,8	Sweden
Другие страны									Other countries
из них:									of which:
Австралия	1,4	1,3	1,4	1,5	1,3	1,3	1,2	1,1	Australia
Аргентина	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	0,3	Argentina
Канада	2,6	2,4	2,4	2,4	2,6	2,5	2,4	2,4	Canada
Мексика	2,0	2,4	2,4	2,5	2,0	2,4	2,4	2,4	Mexico
Норвегия	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,4	0,5	Norway
Республика Корея	3,1	3,3	3,2	2,9	2,8	2,7	2,7	2,7	Republic of Korea
США	8,5	8,9	8,8	8,9	13,0	13,6	13,4	13,3	USA
Турция	0,8	0,9	0,9	0,9	1,2	1,3	1,1	1,1	Turkey
Япония	5,1	4,0	3,9	3,8	4,6	3,8	3,8	3,8	Japan

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 27.4. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении – число лет, которое в среднем предстояло бы прожить человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения повозрастная смертность останется на уровне того года, для которого вычислен показатель.

Табл. 27.7. Стандартизованные коэффициенты смертности рассчитываются путем взвешивания возрастных коэффициентов смертности по стандартной возрастной структуре населения. В качестве стандарта использован мировой возрастной стандарт населения Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).

Табл. 27.8, 27.9. По методологии ВОЗ **коэффициент младенческой смертности** представляет собой отношение числа детей, умерших в возрасте до 1 года, к общему числу живорожденных за этот же период, умноженное на 1000.

Следует отметить, что значительное влияние на величину коэффициента младенческой смертности, а также **коэффициента материнской смертности** оказывает использование определения «живорождение», которое в отдельных странах отличается от определения, принятого в практике ВОЗ. Это обстоятельство, а также то, что в некоторых государствах невозможно обеспечить полную регистрацию всех случаев смерти и рождения, необходимо принимать во внимание при проведении сравнительного анализа показателей между странами.

Табл. 27.10, 27.11, 27.12, 27.13. К **занятым**, в соответствии с методологией МОТ (Резолюция 1 19-ой Международной конференции статистиков труда) относятся лица в трудоспособном возрасте (по России – в возрасте 15 лет и старше), которые в рассматриваемый краткий период (одна неделя) осуществляли любую деятельность, связанную с производством товаров или оказанием услуг за плату или прибыль. В численность занятых включаются:

занятые лица, находящиеся «на работе», т.е. те, кто проработал не менее одного часа на рабочем месте;

занятые лица, находящиеся не «на работе», по причине временного отсутствия на рабочем месте или организации рабочего времени (например, из-за сменной работы, гибкого рабочего графика и отгулов за сверхурочную работу).

К **безработным** относятся лица в трудоспособном возрасте (по России – в возрасте 15 – 72 лет), которые в рассматриваемый период удовлетворяли одновременно следующим критериям:

не имели работы (доходного занятия);

занимались поиском работы в течение последних четырех недель, используя при этом любые способы, т.е. обращались в государственную или коммерческую службу занятости, использовали или помещали объявления в СМИ, Интернет, непосредственно обращались к администрации организации (работодателю), использовали личные связи и т.д. или предпринимали шаги к организации собственного дела;

были готовы приступить к работе в течение короткого рассматриваемого периода (в России – в течение обследуемой недели).

По большинству стран статистическая информация о численности занятых и безработных приведена в среднегодовом исчислении на основе месячных, квартальных или полугодовых данных выборочных обследований рабочей силы.

По России данные о численности занятых и безработных получены по материалам выборочного обследования рабочей силы. В обследовании участвует население в возрасте 15 лет и старше.

Уровень безработицы – отношение численности безработных к численности рабочей силы (занятого и безработного населения), рассчитанное в процентах.

В целях обеспечения международных сопоставлений макроэкономических показателей, характеризующих уровень развития экономики, в конце 1960-х годов Статистическим отделом ООН в сотрудничестве с другими международными организациями, национальными статистическими службами и исследовательскими организациями был разработан Проект (с 1989 г. Программа) международных сопоставлений (ПМС ООН), который основан на расчете **паритетов покупательной способности (ППС)**.

Пересчет ВВП по валютному курсу приводит к искажению данных за счет многих факторов: не все товары и услуги являются товарами внешней торговли; спрос и предложение на валюту не формируются целиком за счет внешней торговли товарами; разный уровень налогообложения в странах; ежедневные колебания валютного курса носят спекулятивный характер и т.п.

Преыдущие раунды ПМС проводились за базисные 1970, 1973, 1975, 1980, 1985, 2005 и 2011 гг. В связи с ростом числа участников сопоставлений с 1980 г. международные сопоставления проводятся по региональному принципу один раз в 3 – 5 лет. Европейские страны участвовали в Европейской программе сопоставлений (ЕПС, раунды 1980, 1985, 1990, 1993, 1996, 1999 гг.). С конца 90-х годов XX века большинство стран Европы стали членами ЕС, и сопоставления в ЕС, координируемые Евростатом, стали ежегодными в силу административного использования результатов сопоставлений. Неевропейские страны-члены ОЭСР оставались на трехлетнем цикле – 2002, 2005, 2008, 2011, 2014 гг. В этой связи объединенные сопоставления ОЭСР – Евростата осуществлялись каждые 3 года. Начиная с данных за 2014 г. ОЭСР осуществляет внедрение годовых сопоставлений в силу расширения использования результатов сопоставлений, включая их административное использование.

Начиная с 1993 г. Российская Федерация участвовала в международных сопоставлениях ВВП за 1993, 1996, 1999, 2002, 2005, 2008, 2011 и 2014 годы. В настоящее время осуществляется участие России в годовых сопоставлениях ОЭСР-Евростата. Одновременно в соответствии с решением Статистической комиссии ООН осуществляется Глобальный раунд ПМС за 2017 год.

Базовый подход международных макроэкономических сопоставлений заключается в следующем:

1. ВВП каждой страны разбивается на ряд однородных товарных групп («первичные группы») по компонентам конечного использования (фактическое конечное потребление домашних хозяйств, фактическое конечное потребление государственного управления, валовое накопление основного капитала, изменение запасов материальных оборотных средств и чистое приобретение ценностей, чистый экспорт товаров и услуг). В сопоставлениях ОЭСР – Евростата выделяются 202 первичные группы, в сопоставлениях стран-участников СНГ – 183 первичные группы, в Глобальном раунде сопоставлений – 155 первичных групп.

2. В рамках каждой товарной группы производится регистрация национальных цен на отобранные репрезентативные товары и услуги по согласованному списку товаров-представителей. Согласно процедуре каждой стране предлагается включить в перечень продуктов для каждой первичной группы, по меньшей мере, один продукт, репрезентативный для структуры ее национального потребления. При расчете паритетов первичных групп учитывается информация о характерности для внутреннего рынка товаров-представителей. Окончательный список товаров-представителей в сопоставлениях за 2014 г. включал около 3000 наименований потребительских и инвестиционных товаров и услуг. Для расчета ППС на уровне первичных групп соотношения цен на эти отдельные товары в различных странах подвергаются агрегированию. Затем эти ППС взвешиваются с использованием весов структуры расходов для расчета ППС по всем уровням агрегирования, вплоть до уровня ВВП. Используемая методология

расчетов результатов сопоставлений позволяет получать результаты сопоставлений, независимые от выбора счетной единицы (денежной единицы) и базовой страны.

3. Стоимостные показатели конечных расходов по ВВП в национальной валюте по всем уровням агрегирования пересчитываются в «международно-сопоставимые» показатели с помощью соответствующих ППС.

Результаты сопоставлений рассчитываются и публикуются международными организациями после их согласования со странами-участницами в соответствии с графиком работ.

В сборнике приведены оценки ВВП Российской Федерации, осуществленные ОЭСР при проведении годовых сопоставлений.

Табл. 27.23, 27.24. Показатели индексы физического объема ВВП и физического объема ВВП на душу населения представляют собой соответственно отношение ВВП и отношение ВВП на душу населения сопоставляемой страны к ВВП и к ВВП на душу населения базовой страны (группы стран). Стоимостные показатели в национальной валюте пересчитываются с помощью паритетов покупательной способности в реальные величины.

Табл. 27.25, 27.26, 27.28. Паритеты покупательной способности (ППС) являются одними из основных показателей. В своей самой простейшей форме ППС являются соотношениями цен. ППС рассчитываются не только по индивидуальным продуктам, но также по группам продуктов и по каждому из различных уровней агрегирования расходов, вплоть до уровня ВВП. Тем не менее, они по-прежнему являются соотношениями цен, будь то на уровне групп продуктов, агрегатов или ВВП. ППС являются одновременно и дефляторами, и инструментами пересчета стоимостных показателей в национальной валюте в единую валюту. Например, если цена 1 Биг Мака в России составляет 130 российских рублей, то цена в США – 5,58 долларов. ППС Биг Мака между Россией и США равен соотношению 130/5,58 или 23,3 российских рубля за 1 доллар США. Это означает, что за каждый доллар США, потраченный в США за Биг Мак, нужно потратить 24,53 рубля в России, чтобы получить одинаковое количество Биг Мака. Соответственно, если на уровне ВВП ППС между Россией и США в 2019 г. составляет 25,7 рубля за 1 доллар, то нужно потратить 25,7 рубля в России и 1 доллар в США, чтобы купить одинаковое количество товаров и услуг. В сопоставлениях ОЭСР – Евростата ППС традиционно выражаются в долларах, в Европейском союзе в стандарте покупательной силы (СПС) (эквивалентно евро).

Табл. 27.25, 27.27. Сопоставимый уровень цен рассчитывается как отношение ППС к валютному курсу. Сопоставимые уровни цен рассчитываются по каждому компоненту расходов ВВП. Этот показатель применяется при разделении стран на «дешевые» (с низкими значениями показателя) и «дорогие» (с высоким национальным уровнем цен). Этим показателем широко пользуются туристы на бытовом уровне. Выявлена закономерность, что более высоким значениям ВВП на душу населения соответствуют более высокие сопоставимые уровни цен.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 27.4. Life expectancy at birth denotes average number of years that a person from a generation would live under the condition that throughout the life of this generation, age-specific mortality rates remain at the level of the year for which the index is calculated.

Table 27.7. Standardized mortality rates are calculated by weighting the age-specific mortality rates by the standard age structure of population. The world standard population of the World Health Organization (WHO) is used as the standard.

Tables 27.8, 27.9. According to the WHO methodology, the infant mortality rate is the ratio of the number of children dying before the age of 1 year to the total number of live births for the same period, multiplied by 1000.

It should be noted that the definition of «live birth», which in some countries differs from the definition adopted in WHO practice, has a significant impact on the infant mortality rate and the **maternal mortality rate**. This, as well as the fact that in some countries it is impossible to ensure full registration of all deaths and births, must be taken into account when conducting comparative analysis of indicators between countries.

Tables 27.10, 27.11, 27.12, 27.13. According to the ILO methodology (Resolution I of the 19th International conference on labour statistics) the employed are persons of working age (aged 15 and over in Russia), who during a given short period of time (one week) were engaged in any activity related to production of goods or provision of services for pay or profit. The employed include:

employed persons «at work», e.g., those who worked no less than 1 hour in the workplace;

employed persons who are not «at work» due to temporary absence in the workplace or working time arrangements (for instance, because of work shift, flexible working time and overtime leave).

Unemployed are persons of working age (age 15 – 72 in Russia), who during the reference period simultaneously met the following criteria:

had no job (gainful occupation);

were seeking jobs in the last four weeks, using any ways, i.e., applied to the state or commercial employment services, used or placed announcements in mass media, Internet, addressed the administration of organization (employer) directly, used personal contacts, etc. or undertook measures to organize own business;

were ready to start working during the short reference period (in Russia – during the surveyed week).

For most countries, statistics on the employed and the unemployed are provided as average annual data, based on the monthly, quarter and semiannual data of labour force sample surveys.

For Russia, data on the employed and unemployed are obtained from materials of labour force sample surveys. The surveys cover population aged 15 and over.

Unemployment rate is the ratio of the number of unemployed to the number of labor force (employed and unemployed population), calculated as a percentage.

To ensure international comparison of macroeconomic indicators characterizing the level of economic development, in the late 1960-ies UN Statistics Division, in cooperation with other international organizations, national statistical offices and research organizations developed the Project (since 1989 Program) of international comparison (ICP), based on the calculation of **purchasing power parities (PPPs)**.

The calculation of GDP by official exchange rate leads to data distortion due to many factors: not all goods and services participate in foreign trade, demand and supply of currency are not subjects of foreign trade only, different levels of taxation in countries, daily fluctuations of the exchange rate is speculative, etc.

Past ICP rounds were conducted for 1970, 1973, 1975, 1980, 1985, 2005 and 2011. Due to a growing number of participants in comparison, since 1980 the international comparisons are conducted on regional basis once every 3 – 5 years. European countries participated in the European comparison programme (ECP rounds 1980, 1985, 1990, 1993, 1996, 1999). Since the late 90-ies, the majority of European

countries became EU members, and EU international comparisons, coordinated by Eurostat, became annual comparisons due to administrative use of comparisons results. Non-European OECD countries remained on a three-year cycle – 2002, 2005, 2008, 2011, 2014. Therefore, combined OECD – Eurostat comparisons are carried out every 3 years. Beginning since 2014 the OECD is conducting annual comparisons because of growing use of comparisons' results, including its administrative use.

Since 1993 the Russian Federation participated in GDP international comparisons 1993, 1996, 1999, 2002, 2005, 2008, 2011 and 2014. Currently, Russia participates in the annual OECD-Eurostat comparisons as well as in the 2017 Global ICP round conducted according to the decision of the UN Statistical Commission.

The basic approach of conducting international macroeconomic comparisons is as follows:

1. GDP of each country is divided into a number of homogeneous product groups («basic headings») by components of final use (actual final consumption of households, actual final consumption of general government, gross fixed capital formation, changes of inventories, and net acquisition of valuables, net exports of goods and services). In the OECD-Eurostat comparisons, 202 primary groups are segregated, in the comparisons of the CIS member countries – 183 primary groups, in the ICP Global Round – 155 primary groups..

2. Within each basic heading, national prices for certain representative items are observed according to an agreed item list. In accordance with procedures, each country should include at least one product representative for the structure of its national consumption in the list of products for each basic heading. For PPPs, information about characteristics for domestic market of item-representatives is considered. The final item list for 2014 comparison included about 3000 items of consumer and investment goods and services. For PPP calculation at the level of basic heading, the ratio of prices for these individual items in different countries is aggregated. Then these PPPs are weighted using weights from GDP expenditures at all levels of aggregation up to GDP. The methodology of calculation allows obtaining comparison results, independent of the choice of accounting units (a monetary unit) and base country.

3. The values of final expenditures on GDP in national currency at all levels of aggregation are recalculated to internationally comparable indicators using corresponding PPPs.

The results of comparisons are calculated and published by international organizations after their reconciliation with participating countries in accordance with their work schedule.

This handbook contains estimates of the GDP of the Russian Federation carried out by the OECD during annual comparisons.

Tables 27.23, 27.24. Indicators of indices of the physical volume of GDP and physical volume of GDP per capita are, respectively, the ratio of GDP and the ratio of GDP per capita of the country compared to GDP and per capita GDP of the base country (group of countries). Value indicators in national currency are recalculated using purchasing power parities to real values.

Tables 27.25, 27.26, 27.28. Purchasing power parities (PPP) are among the main indicators. In their simplest form, PPPs are price ratios. PPPs are calculated not only for individual products, but also for product groups and for each of the different levels of expenditure aggregation, up to the level of GDP. Nevertheless, they are still price ratios, whether at the level of product groups, aggregates or GDP. PPPs are both deflators and instruments for converting value indicators in national currency into a single currency. For example, if the price of 1 Big Mac in Russia is 130 Russian roubles, then the price in the US is \$ 5,58. PPP Big Mac between Russia and the US is equal to 130 / 5,58 or 23,3 Russian roubles for 1 US dollar. This means that for every US dollar spent in the US for Big Mac, you need to spend 23,3 roubles in Russia to get the same amount of Big Mac. Accordingly, if at the GDP level, the PPP between Russia and the USA in 2019 is 25,7 roubles per \$ 1, then you need to spend 25,7 roubles in Russia and 1 dollar in the United States to buy the same amount of goods and services. In OECD-Eurostat comparisons, PPPs are traditionally expressed in dollars, in the European Union in purchasing power standard (PPS) (equivalent to the euro).

Tables 27.25, 27.27. Comparative price level is calculated as the ratio of PPP to the exchange rate. Comparative price levels are calculated for each component of GDP expenditure. This indicator is used when dividing countries into «cheap» (with low values of the indicator) and «expensive» (with a high national price level). This indicator is widely used by tourists at the consumer level. It is revealed that higher per capita GDPs correspond to higher comparative price levels.

ПРЕДМЕТНО-АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

А

Аварийность на транспорте 477

Амбулаторно-поликлинические организации 215, 221

Аспиранты 208

Б

Баланс активов и пассивов 284, 285

Баланс энергоресурсов 378

Безработица

– безработные 49–52, 116–119, 131–135, 637, 638

– безработные, которым назначено пособие по безработице 116

– продолжительность безработицы (продолжительность поиска работы) 133, 135

– уровень безработицы 117–119, 134, 638

Библиотеки 233, 236, 239, 240

Библиотечный фонд 233, 236

Биржа 455

Благоустройство жилищного фонда 175

Больничные организации 215

Браки по возрастам жениха и невесты 106

Бюджета дефицит 50, 523–529, 542

Бюджета профицит 50, 525–529, 542

В

Валовая добавленная стоимость 271, 272, 274–279

Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы 266, 277–279

Валовое накопление основного капитала 267, 280, 281, 646, 650, 653, 655, 656, 660, 662, 663

Валовой внутренний продукт (ВВП) 49, 51, 52, 265, 266, 271, 272, 274, 275, 280–282, 645

Валовой региональный продукт 282, 283

Валовой коэффициент охвата детей дошкольным образованием 185

Валовой коэффициент охвата образовательными программами начального, основного и среднего общего образования 185

Валовой коэффициент охвата образовательными программами среднего профессионального образования и высшего образования 186

Валовой сбор продуктов растениеводства 407, 408

Ввод в действие

– жилых домов 430–433

– зданий 428

– мощностей и объектов социально-культурного назначения 434

– мощностей образовательных организаций высшего образования, профессиональных образовательных организаций 434

– мощностей по охране водных ресурсов и атмосферного воздуха от загрязнения 85

– объектов инфраструктуры сельской местности 175

– основных фондов 49, 51, 52, 314–324

– основных фондов по видам экономической деятельности 317

– производственных мощностей 429

Вклады (депозиты) 540

Вложения кредитных организаций в ценные бумаги 535

Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях 403

Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях 404

Внешнеторговый оборот 50, 51, 52

Внешний долг органов государственного управления 533

Внешний долг Российской Федерации 533

Внешняя торговля товарами 580–605, 611–618

Внешняя торговля услугами 606–610

Внутренние затраты на исследования и разработки 497–499, 518, 675

Внутренние текущие затраты на исследования и разработки 499

Возрастная структура населения 95–97, 629

Возрастные коэффициенты рождаемости 55, 103

Возрастные коэффициенты смертности 104

Выбросы загрязняющих атмосферу веществ от стационарных источников 80–82, 84, 85, 87

Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников 80

Выпуск бакалавров, специалистов, магистров 186, 202–205, 207

Выпуск из аспирантуры 208, 209

Выпуск из докторантуры 208, 210

Выпуск квалифицированных рабочих и служащих 196

Выпуск молодежи водных биологических ресурсов 422, 424

Выпуск печатной продукции (книг, журналов и газет) 237, 238

Выпуск специалистов среднего звена 198, 199

Г

Геологоразведочные работы 86, 88

Глубокое разведочное бурение

– всего 86, 88

– на нефть 381

– на нефть и газ 86, 88

Гостиницы 244

Государственная Дума 64

Государственные природные заповедники 83, 87

Государственные ценные бумаги (ГКО-ОФЗ) 509, 538

Государственный внешний долг 530

Грузооборот 49, 51, 52, 464, 465, 469, 470, 671, 672

Группировка действующих кредитных организаций по величине зарегистрированного уставного капитала 466, 478, 534, 671

Д

Денежная масса 533

Денежное обращение 533

Денежные доходы населения

– объем 153

– реальные 51, 150, 151

– реальные располагаемые 153, 155

– среднедушевые 49, 150, 151

– структура 153

– структура использования 166

Денежные расходы и сбережения населения

– объем 166

– структура 166

Депутаты Государственной Думы 64

Детские оздоровительные лагеря 253

Дефицит денежного дохода 163

Докторанты 208

Доля импорта отдельных продовольственных товаров в их товарных ресурсах 451

Доступ к сети Интернет в домашних хозяйствах 487–489

Доходы бюджета 49, 50, 523, 525, 676

Дошкольное образование 189, 190

Ж

Жилищный фонд 174–175

З

Заболеваемость населения 223

Забор воды из природных водных объектов для использования 80–82, 87

Задолженность по выплате ежемесячного пособия на ребенка 157

Задолженность по заработной плате работникам организаций 359

Задолженность по налогам и сборам в консолидированный бюджет 531

Занятость

– занятость мужчин и женщин 116, 117, 123–126, 128

– занятые 116–120, 125–128, 635, 636

– уровень занятости 112, 117

Запасы монетарного золота органов денежно-кредитного регулирования 677, 688

Заработная плата

– минимальный размер оплаты труда 159, 160

– реальная начисленная заработная плата работников организаций 51, 52, 149, 150, 153, 640

– среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций 49, 149, 150, 154, 257, 437, 439, 639

Зарегистрированное преступление 259, 263

Затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов 422, 424

Затраты на технологические инновации организаций по видам инновационной и экономической деятельности 522, 523

Затраты на технологические инновации организаций по источникам финансирования 524, 525

Зоопарки 233, 234

И

Изменение запасов материальных оборотных средств 267, 280, 281

Изменение цен на отдельные товары на мировых товарных рынках 619

Импорт Российской Федерации высокотехнологичной продукции 588

Импорт Российской Федерации рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов 421

Импорт товаров 596–601, 604, 605

Импорт товаров и услуг 265

- Импорт услуг 608, 609
- Инвалидность населения 230
- Инвестиции
- в нефинансовые активы 296
 - в основной капитал 49, 51, 52, 297–307
- Инвестиции в основной капитал
- направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов 85
 - строительных организаций, осуществляющих строительную деятельность 426
 - по видам экономической деятельности 299–304, 437, 439
- Инвестиции иностранные 312
- Инвестиции прямые 312
- Инвестиционная активность организаций 307
- Индекс-дефлятор ВВП 265
- Индекс стоимости жизни 562, 563
- Индекс физического объема оборота розничной торговли 442–444, 446, 448, 449, 670
- Индекс физического объема природоохранных расходов 80, 87
- Индекс физического объема элементов использования валового внутреннего продукта 281
- Индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения 553–555, 579, 580
- Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции 553–555, 578, 579
- Индекс цен производителей промышленных товаров 50, 553–555, 571–575
- Индексы потребительских цен 50, 549–553, 680
- Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения 553
- Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров 552
- Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров 552
- Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг 552
- Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности 371, 372
- Индексы производства продукции сельского хозяйства 398, 399, 400, 659
- Индексы промышленного производства 51, 653
- Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации 615, 616
- Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации 611, 612
- Индексы тарифов на грузовые перевозки 553–555, 580
- Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц 553–555, 581
- Индексы физического объема бытовых услуг населению 458
- Индексы физического объема инвестиций в основной капитал 52, 303, 304, 312
- Индексы физического объема инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности 303, 304, 314
- Индексы физического объема основных компонентов валового внутреннего продукта на душу населения 652, 653
- Индексы физического объема основных фондов по видам деятельности 315
- Индексы физического объема основных фондов 314
- Индексы физического объема платных услуг населению 442, 456
- Индексы физического объема оборота оптовой торговли 442, 443, 453
- Индексы физического объема оборота розничной торговли 670
- Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья 564
- Индексы цен на приобретенные промышленными организациями основные виды топливно-энергетических ресурсов 577
- Индексы цен на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства 577
- Индексы цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения 579, 580
- Интенсивность перевозок грузов и пассажиров 476
- Интернатные учреждения для детей 191
- Интернет 464, 465, 467, 471–475
- Использование вторичных энергетических ресурсов 380
- Использование ИКТ в организациях 480
- Использование ИКТ в организациях по видам экономической деятельности 481
- Использование населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей 487
- Использование охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в России 500
- Использование свежей воды 83, 87
- Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях 483

- Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях по видам экономической деятельности 483
- Использование специальных программных средств в организациях 482
- Использование суточного фонда времени 644
- Использование (утилизация) загрязняющих атмосферу веществ 84, 88
- Использование электронного документооборота в организациях по видам экономической деятельности 482
- Используемые передовые производственные технологии 502
- Источники финансирования дефицита федерального бюджета 529
- К**
- Качество товаров, поступивших на потребительский рынок 452
- Количество наличных денег в обращении 678
- Количество фактически отработанного времени за год на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг 121
- Коллективные средства размещения 242, 244, 253, 254
- Консолидированный бюджет Российской Федерации 50, 523–525
- Коэффициент выбытия основных фондов 318
- Коэффициент выбытия основных фондов по видам экономической деятельности 318
- Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов) 161
- Коэффициент миграционного прироста 91, 92
- Коэффициент обновления основных фондов 318
- Коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности 318
- Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов) 161
- Коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста населения 90, 102, 629
- Кредитные организации 534
- Кредиты, депозиты и прочие размещенные средства, предоставленные организациям, физическим лицам и кредитным организациям 534
- Л**
- Лесная площадь, пройденная пожарами 418, 423
- Лесоразведение 418, 423
- Лесовосстановление 418, 423
- Лица, совершившие преступления 260, 263
- М**
- Материнская смертность 633
- Медицинская помощь женщинам и детям 219
- Медицинские организации 215
- Международные резервы 49
- Место, занимаемое Россией в мире по производству продукции 659
- Миграция населения 49, 91, 92, 107–111
- Младенческая смертность 105, 632
- Музеи 233, 235
- Муниципальные образования 58, 67
- Н**
- Наличие и состояние парка основных строительных машин в строительных организациях 427
- Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах 170
- Наличие предметов потребления длительного пользования по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов 170
- Наличие технических средств спутниковой связи и вещания 486
- Наличие транспортных средств 472
- Налоги на продукты 265, 266
- Налоги на производство и импорт 266
- Национальные парки 83, 87
- Национальный состав населения 100
- Негосударственное пенсионное обеспечение 157
- Недоимка 518
- О**
- Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами 403
- Оборот малых предприятий 361, 362
- Оборот общественного питания 442, 443, 453
- Оборот оптовой торговли 442, 443, 453
- Оборот организаций по видам экономической деятельности 335
- Оборот розничной торговли 49, 442–447
- Оборотное и последовательное использование воды 80–82
- Образование населения по возрастным группам 189
- Образование опасных отходов производства и потребления 80, 87

- Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя 172, 173, 178
- Общественное объединение 257, 258
- Общий запас древесины 417
- Общий коэффициент брачности 106
- Общий коэффициент естественного прироста 90, 102, 629
- Общий коэффициент разводимости 106
- Общий коэффициент рождаемости 90, 102, 629
- Общий коэффициент смертности 90, 102, 629
- Объекты культурного и археологического наследия 235, 239–240
- Объем бытовых услуг населению 458, 459
- Объем инновационных товаров, работ и услуг организаций по видам экономической деятельности 526
- Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами 49, 370, 372, 374
- Объем платных услуг населению 442, 455, 458
- Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» 426
- Объем розничных продаж рыбы и морепродуктов 420
- Объем средств Резервного фонда 530
- Объем средств Фонда национального благосостояния 530
- Объем услуг в сфере телекоммуникаций 484
- Объем услуг в сфере телекоммуникаций, оказанных населению 485
- Обязательное медицинское страхование (ОМС) 532
- Ожидаемая продолжительность жизни граждан в возрасте 55 лет 53
- Ожидаемая продолжительность жизни при рождении 91–94, 102, 104, 628
- Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами 266, 277–279
- Оплата труда наемных работников 266, 277–279
- Оптовая торговля
 - оборот оптовой торговли 442, 443, 453, 454
 - запасы отдельных видов продукции (товаров) 454
- Организации культурно-досугового типа 233, 236, 239, 240
- Образовательные программы начального, основного и среднего общего образования 185, 186–188, 192, 193
- Организации, осуществившие организационные и маркетинговые инновации, по видам экономической деятельности 521
- Организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов 231
- Основные показатели ведения охотничьего хозяйства 419, 423
- Основные показатели жилищных условий населения 171–175
- Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей 364
- Основные показатели деятельности организаций общественного питания 439
- Основные показатели деятельности организаций по виду экономической деятельности «Рыболовство, рыбоводство» 419
- Основные показатели деятельности организаций торговли 437
- Основные показатели деятельности страховщиков 539
- Основные показатели инновационной деятельности 507
- Основные показатели науки, инноваций и передовых производственных технологий 516, 517
- Основные показатели производства сельскохозяйственной продукции 398–400
- Основные показатели работы страховых медицинских организаций 540
- Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и мобильной связи 485
- Основные показатели развития доступа к сети Интернет и мобильной связи на 100 человек населения 486, 490, 491
- Основные показатели развития почтовой связи 477
- Основные показатели развития фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет 486, 490, 491
- Основные показатели рынка государственных ценных бумаг (ГКО-ОФЗ) 538
- Основные социально-экономические показатели 49
- Основные фонды 49–51, 314, 319, 320
- Основные фонды организаций основного вида экономической деятельности «Строительство» 427
- Основные фонды по видам экономической деятельности 315, 321, 323
- Основные фонды по формам собственности 314
- Особо охраняемые природные территории 83, 87
- Осужденные 261–263
- Отдельные технико-экономические показатели по видам экономической деятельности
 - добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа 381
 - металлургическое производство 391
 - обработка древесины и производство изделий из дерева 386

- производство и распределение электроэнергии, газа и воды 395
- целлюлозно-бумажное производство 386
- Отходы производства и потребления 80, 87
- Официальные курсы иностранных валют по отношению к российскому рублю 537, 678
- Охват населения теле- и радиовещанием 238
- П**
- Паритет покупательной способности 654, 655, 657, 664
- Пассажиروоборот 49–52, 251, 255, 464–466, 471, 476, 478, 483, 673
- Пенсии
 - реальный размер 51, 52, 149–151, 153, 155
 - средний размер 49, 149–151, 155, 156
- Пенсионное обеспечение (основные показатели) 155
- Пенсионный фонд Российской Федерации 531
- Перевозка (отправление)
 - грузов 464–470
 - пассажиров 251, 464–466, 470, 471
- Персональные компьютеры в организациях 481
- Плотность населения (число жителей на 1 км²) 58–63
- Плотность путей сообщения 476
- Площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса 417, 423
- Площадь зерновых и зернобобовых культур 405–407, 660
- Площадь плодово-ягодных, виноградных и чайных насаждений 411, 421
- Площадь погибших лесных насаждений 418, 423
- Поголовье скота и птицы 412, 413, 665–668
- Показатели достижения целей устойчивого развития 54–57
- Показатели социально-экономического развития Российской Федерации, необходимые для мониторинга достижения показателей национальных проектов (программ) 53
- Посевные площади 405–407
- Пособия
 - минимальный размер 159
 - расходы на выплату 157, 158
- Поступление патентных заявок и выдача патентов в России 500
- Потребительские расходы домашних хозяйств 169
- Потребительские расходы домашних хозяйств по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов 169
- Потребительские товары
 - продажа населению алкогольных напитков 450
 - продажа населению отдельных потребительских товаров 450
- Потребление рыбы и рыбопродуктов 420
- Потребление топлива, автомобильного бензина, дизельного топлива, электроэнергии организациями транспорта 474
- Прерывание беременности (аборты) 220
- Приватизация жилищного фонда 174
- Прием в аспирантуру 208
- Прием в докторантуру 208
- Прием на обучение в образовательные организации высшего образования и научные организации по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры 186, 201, 202, 205, 207
- Прием на обучение по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих 185, 195, 196
- Прием на обучение по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена 185, 197, 199
- Проведение работ по химической мелиорации земель в сельскохозяйственных организациях 404
- Прогноз численности населения 97
- Продовольственные ресурсы 415
- Продуктивность скота и птицы 415
- Продукция сельского хозяйства 49, 51, 52, 397
- Прожиточный минимум 149, 155, 163
- Производительность труда 52, 122
- Производство важнейших видов промышленной продукции 361, 380, 383, 393–404, 419, 428, 429, 654, 655, 666
- Производство основных продуктов животноводства 414
- Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия 656–658
- Протяженность путей сообщения 464, 475, 476
- Профессиональные заболевания (отравления) 144
- Профилактические осмотры населения 220
- Процентные ставки по кредитам и депозитам 679
- Р**
- Рабочая сила
 - численность рабочей силы 116–119
 - уровень участия в составе рабочей силы 117
- Развитие массовых видов спорта 252
- Разработанные передовые производственные технологии 513

- Распределение бытовых услуг населению по видам 459
- Распределение домашних хозяйств
- по видам и благоустройству занимаемого жилого помещения 177
 - по площади жилищных помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего 178
- Распределение малоимущего населения по основным категориям 164
- Распределение малоимущих домашних хозяйств по основным группам 165
- Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов 161
- Распределение населения по возрастным группам 626
- Распределение общего объема денежных доходов населения 161
- Распределение общей суммы начисленной заработной платы по 20-процентным группам работников организаций 162
- Распределение платных услуг населению по видам 457
- Распределение числа организаций отдыха и оздоровления детей 253
- Расход кормов 415
- Расходы бюджета 50, 525–528, 531, 532, 676
- Расходы государственного управления на индивидуальные товары и услуги 280, 281
- Расходы государственного управления на коллективные услуги 280, 281
- Расходы на конечное потребление домашних хозяйств 267, 280, 281, 647, 651
- Расходы на конечное потребление некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства 267, 280, 281
- Расходы на охрану окружающей среды 80, 87
- Расходы на потребление домашних хозяйств по месту проживания и по уровню благосостояния 168
- Реализация основных продуктов сельскохозяйственными организациями 403
- Резервные активы органов денежно-кредитного регулирования (без монетарного золота) 677
- Рентабельность активов 348, 349
- Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) 346, 347
- Ресурсы и их использование
- зерна 415
 - картофеля 416
 - молока и молокопродуктов 417
 - мяса и мясопродуктов 416
 - овощей и продовольственных бахчевых культур 416
 - яиц и яйцопродуктов 417
- С**
- Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) 49, 51, 347, 351, 428, 429
- Сальдо торгового баланса Российской Федерации 580
- Санаторно-курортные организации 242, 243, 245
- Сброс загрязненных сточных вод 80–82, 84, 87, 88
- Сброс сточных вод 84, 87
- Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения 549–551
- Скорая медицинская помощь 218
- Сменность занятий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования 192
- Смертность населения по причинам 104, 106, 631
- Смертность населения старше трудоспособного возраста 53
- Смертность населения трудоспособного возраста 53
- Совет Федерации 64
- Соотношение с величиной прожиточного минимума
- минимального размера стипендии 160
 - пособия на ребенка 160
 - среднего размера назначенных пенсий 149, 155
 - среднедушевых денежных доходов населения 149
- Соотношение среднего размера назначенных пенсий со средним размером начисленной заработной платы 155
- Соотношение средних цен производителей на отдельные виды нефтепродуктов с ценой на нефть 576
- Сопоставимый уровень цен 654, 656
- Социальная поддержка по оплате жилого помещения и коммунальных услуг 172, 173, 176
- Спортивные сооружения 252
- Среднегодовые потребительские цены на товары и услуги 571
- Среднегодовые темпы прироста (снижения) внешнеторгового оборота 51
- Среднегодовые темпы прироста (снижения) грузооборота транспорта 50

- Среднегодовые темпы прироста (снижения) оборота розничной торговли 51
- Среднегодовые темпы прироста (снижения) объема платных услуг населению 51
- Среднегодовые темпы прироста (снижения) основных социально-экономических показателей 51
- Среднегодовые темпы прироста (снижения) пассажирооборота транспорта общего пользования 51
- Среднегодовые цены на первичном и вторичном рынках жилья 564
- Среднегодовые цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства 578
- Среднегодовалый объем речного стока 75, 87
- Среднесуточное потребление килокалорий, белков и жиров на душу населения 641
- Средняя стоимость 1 кв. метра модельного жилья на первичном рынке 53
- Среднегодовые цены производителей и приобретения на основные виды энергоресурсов 576
- Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров 553
- Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по отдельным городам 554–558
- Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров 558
- Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг 559
- Средние тарифы на услуги связи для юридических лиц 581
- Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья 564
- Средние цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства 577
- Средние цены производителей и приобретения на основные виды энергоресурсов 576
- Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции 549–551
- Средние фактические импортные цены на основные товары 616–618
- Средние фактические экспортные цены на основные товары 612–614
- Средняя численность работников малых предприятий 361, 362
- Степень износа основных фондов 314, 317, 319, 320
- Степень износа основных фондов по видам экономической деятельности 317, 322
- Стипендии, минимальный размер 159
- Страховые выплаты 540, 541
- Страховые премии (взносы) 540, 541
- Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций торговли и общественного питания 440, 441
- Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности 343–345
- Структура продукции сельского хозяйства 398
- Субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг 172, 173, 176
- Субсидии на продукты 265, 266
- Субсидии на производство и импорт 266
- Суммарная задолженность по обязательствам 353, 364, 372
- Суммарный коэффициент рождаемости 93, 94, 105, 630, 641
- Т**
- Театры 233, 234
- Телефонный аппарат 469
- Темпы роста (снижения) грузооборота транспорта 52
- Темпы роста (снижения) внешнеторгового оборота 52
- Темпы роста (снижения) пассажирооборота транспорта 52
- Темпы роста (снижения) платных услуг населению 52
- Темпы роста (снижения) оборота розничной торговли 52
- Темпы роста (снижения) основных социально-экономических показателей 52
- Территориальные фонды обязательного медицинского страхования 532
- Товарная структура импорта 586, 587
- Товарная структура экспорта 585, 586
- Товарные ресурсы розничной торговли 451
- Торговля технологиями с зарубежными странами 503–506
- Травматизм на производстве 143, 144
- Туристская фирма 250, 253, 254
- У**
- Удельный вес полностью изношенных основных фондов 322, 427
- Удельный расход электроэнергии и условного топлива на производство отдельных видов продукции и работ 395

- Уловлено и обезврежено загрязняющих атмосферу веществ 81, 82, 84, 87
- Уничтожение или подавление численности вредных организмов в лесах 418, 425
- Уровень использования среднегодовой производственной мощности организаций по выпуску отдельных видов продукции добывающих и обрабатывающих производств 376
- Уровень и структура денежных доходов домохозяйств в зависимости от места проживания и уровня благосостояния 167
- Уровень участия в составе рабочей силы, уровень занятости и уровень безработицы 117–119
- Урожайность сельскохозяйственных культур 409, 410, 661–664
- Устройство детей и подростков, оставшихся без попечения родителей 191
- Урегулированная задолженность 531
- Ф**
- Фактическое конечное потребление 281
- Фактическое конечное потребление домашних хозяйств 51, 52, 149, 152, 281, 653, 655, 656
- Федеральный бюджет 536–540
- Федеральный фонд обязательного медицинского страхования 531
- Финансирование науки из средств Федерального бюджета 497
- Финансовые вложения 313
- Финансовый лизинг 308
- Фонд социального страхования Российской Федерации 531
- Х**
- Хирургическая помощь в стационарах 219
- Ц**
- Цены внешней торговли
- средние фактические импортные цены 616–618
 - средние фактические экспортные цены 612–614
- Цирки 233, 234
- Ч**
- Численность абонентов фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет на 100 человек населения 486, 490–491
- Численность аспирантов 208
- Численность врачей на 10 000 человек населения 217, 221
- Численность вынужденных переселенцев, беженцев и лиц, получивших временное убежище 111
- Численность докторантов 208
- Численность занимающихся в спортивных секциях и группах 256
- Численность исследователей 495, 496
- Численность медицинских работников 216, 219
- Численность мужчин и женщин 92, 96, 623, 635
- Численность населения 49, 51, 52, 58–63, 90–95, 623–624
- Численность населения на 1 больничную койку 654
- Численность населения на 1 врача 642, 643
- Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума 52, 149, 150, 163
- Численность обучающихся по направлениям дополнительных общеобразовательных программ для детей 193
- Численность отдохнувших детей за лето в организациях отдыха детей их оздоровления 253, 255, 256
- Численность пенсионеров 49, 51, 52, 155, 156
- Численность пенсионеров, приходящаяся на 1000 человек населения 155
- Численность персонала, занятого исследованиями и разработками 507, 527, 674
- Численность работников
- государственных органов и органов местного самоуправления по ветвям власти и уровням управления 65
 - замещавших должности государственной гражданской и муниципальной службы в Российской Федерации, по ветвям власти и уровням управления 66
 - занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда 141–143, 146
 - прием и выбытие работников по видам экономической деятельности 137
 - работавших неполное рабочее время по видам экономической деятельности 139
 - федеральных государственных органов 65, 66
- Численность студентов
- на 10 000 занятых 185, 186
 - на 1000 человек населения 641, 652
 - на 10 000 человек населения 185–187, 200, 202
- Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по полу и возрасту 195, 197

Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена по полу и возрасту 197
 Число больничных коек на 10 000 человек населения 215, 216
 Число въездных туристских поездок 247, 248
 Число выездных туристских поездок 248, 249
 Число кредитных организаций 534
 Число лесных пожаров 418
 Число маршрутов 471
 Число организаций, выполнявших исследования и разработки 494
 Число поселков городского типа 52–57, 103
 Число построенных квартир 442, 669, 680
 Число предприятий и организаций 326–334, 418, 419, 436, 439
 Число рынков 445

Число спортивных сооружений 252
 Число торговых мест на рынках 445
 Число торговых мест на ярмарках 445
 Число учтенных страховщиков 539
 Число ярмарок 445

Э

Экспорт и импорт товаров 601–612, 613–616, 681, 682
 Экспорт Российской Федерации высокотехнологичной продукции 588
 Экспорт Российской Федерации рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов 421
 Экспорт товаров 590–595, 602, 603, 613, 614
 Экспорт услуг 606–608
 Электробаланс 394

INDEX

A

Acreage 414, 664
Acreage of fruit and berry, grape and tea plantations 414
Actual final consumption 655, 656, 689
Actual final consumption of households 51, 52, 151, 154, 185
Advanced production technologies used 216
Afforestation 428
Agricultural producer price index 553-555, 583
Agricultural production 49, 51, 52, 400-403, 427
Air pollutants used (utilized) 86,
Amount of cash in circulation 551
Area of forest lands and lands of other categories, where forests are located 420
Arrears 362, 372, 535, 551
Arrears in payment of the monthly child allowance 159, 160
Availability and condition of major construction machines in construction organizations 430
Availability of transport means 476
Average annual prices at primary and secondary dwelling markets 569
Average annual prices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production 578
Average annual producer prices and purchase prices for main energy resources 576
Average annual rates of increase (decrease) of external turnover 51
Average consumer prices (tariffs) for selected types of services 563
Average cost of 1 sq. m of model dwelling at the primary market 53
Average daily per capita intake of calories, protein and fat 645
Average price and volume indices of exports of the Russian Federation 611
Average price and volume indices of imports of the Russian Federation 620
Average producer prices for main energy resources as related to price of crude oil 576
Average tariffs for communication services for legal entities 580

B

Balance sheet 287, 288, 497, 498
Boarding institutions for children 193
Burnt forest land 421, 428

C

Changes in inventories 270, 283, 296
Circuses 235
Coefficient of funds (coefficient of income differentiation) 163
Collective accommodation facilities 244, 248, 258 460-462, 467
Commodity structure of exports 589, 590
Commodity structure of imports 590, 591
Comparative price level -654, 656, 689
Compensation and mixed income not observed by direct statistical methods 295
Compensation of employees 154, 155, 161, 169, 185, 295, 296
Compulsory medical insurance 502, 525, 536, 544, 552
Consolidated budget of the Russian Federation 215, 527, 528, 550
Constructed apartments 673
Consumer goods:
- sale of alcoholic beverages, beer, cigarettes and mouth-piece cigarettes to population 461
- sale of selected consumer products to population 461
Consumer price indices 50, 560-564, 691 684
Consumer price indices for 10 % (decile) groups of population 557
Consumer price indices for selected groups of food products 556, 185
Consumer price indices for selected groups of non-food products 556, 185
Consumer price indices (tariffs) for certain groups of services 556
Consumption of fish and fish products 423, 428
Convicts 264, 265, 267
Cost of living index 584
Cost of production and sale of products (goods, works, services) by economic activity 444, 445
Council of federation 55, 58, 64, 68, 102,
Credit 538
Credit institutions 538, 551
Criminal offenders 267

D

Deep exploratory drilling:
- for oil and gas 91
- total 88
Deficit of money income 186
Deposits 538-540, 551, 552

- Deputies of the State Duma 64
- Destruction or suppression of hazardous organisms 421, 428
- Direct investments 312, 316, 319
- Distribution of the total amount of gross wages by 20% group of employees of organizations 164
- Divorces 116
- Doctoral students 210, 212, 216
- E**
- Educational attainment of population by age groups 191
- Emergency care 220
- Employees:
- engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions 143–145
 - federal state bodies 65-66
 - holding posts at civil and municipal services in the Russian Federation by branches of power and
 - part time employees in organizations, by economic activity 141
 - state and local self-government bodies by branches of power and levels of management 65
- Employment:
- employed 51-52, 118, 122, 124, 127-130, 157, 167, 668
 - employment rate 149
- Enterprises and organizations 330-335, 336, 337, 466
- Expenditures of budget 550
- Expenditures of organizations on information and communication technologies by economic activity 488
- Expenditures of organizations on technological innovations by
- Expenditures on environmental protection 82, 90
- Exports and imports of high-technology products by the Russian Federation 592
- Exports of goods 626
- Exports of services 611, 612
- External debt of the Russian Federation 551
- F**
- Federal budget 532, 533, 550, 551
- Federal fund of compulsory medical insurance 535, 536
- Final consumption expenditure of households 296, 651
- Final consumption expenditures of non-profit institutions serving households 296
- Financial investment 320
- Financial leasing 311, 316
- Fixed assets 49-52, 317, 328
- Fixed assets by ownership types 317
- Fixed assets disposal rate 317, 328
- Fixed assets renovation rate 328
- Fodder consumption 418
- Food resources 418, 428
- Forced migrants, refugees and persons temporary asylum 113
- Forest fires 421
- Freight turnover 49, 51, 52, 469, 470, 473, 474, 483
- G**
- GDP deflator 268
- General population morbidity 225
- Geological exploration 88, 91
- Gini coefficient (index of income concentration) 163, 186
- Government securities 542
- Graduated bachelors, specialists, masters 188, 204, 205, 207
- Gross domestic product (GDP) 49, 51, 52, 268, 269, 274, 275, 277, 278, 283, 284, 295, 649, 652-655
- Gross enrolment rate in primary, lower secondary and upper secondary education programs 187
- Gross enrolment rate in secondary vocational education and higher professional education programs 188
- Gross fixed capital formation 270, 283, 284, 296, 650, 653, 655, 656
- Gross harvest 410, 411, 414, 428
- Gross operating surplus and gross mixed income 269, 296
- Gross regional product 285, 297
- Gross value added 277, 295
- Growth (decrease) rates of main socio-economic indicators 52
- Growth (decrease) rates of retail trade turnover 52
- H**
- Health resorts 244
- Hospital beds per 10 000 population 223, 224
- Hospitals 217, 223-224
- Hotels 244
- Household services by types of services 463
- Housing stock privatization 177
- I**
- Inbound tourist visits 249

- Increase (decrease) rates of fixed assets, renovation and disposal rates of fixed assets by economic activity 321
- Indicators of Social and economic development of the Russian Federation necessary for monitoring achievement of indicators of national projects (programs) 53
- Industrial and municipal waste 82, 90
- Imports of Russian Federation of high-technology products 592
- Indebtedness on taxes and dues to the consolidated budget 535
- Index of physical volume of expenditures on environmental protection 90
- Industrial producer price index 553-555
- Infant mortality rate 93-94, 636
- Insurance payments 545
- Insurance premiums (fees) 543-545
- Interest rates on credits and deposits 683
- International reserves 50
- Internet 484, 487, 492, 493
- Investment activity of organizations 317
- Investments:
- in fixed capital 299, 300-308
 - in non-financial assets 299, 316
 - by economic activity 302, 306, 308
 - for environmental protection and rational use of natural resources 87
- K**
- Key performance indicators of trade organizations 441
- L**
- Labour force:
- labour force 118-121
 - level of participation in the labour force 119
- Level of participation in the labour force, employment and unemployment rates
- Labour productivity 52, 124, 149
- Level and structure of money income of households by location and living standards 169
- Level of use of annual average production capacity of organizations producing selected types of products of mining and quarrying and manufacturing industries 379
- Libraries 235, 238, 241, 242
- Library stock 235, 238
- Life expectancy at birth 92-94, 104, 116, 632, 688
- Life expectancy at age of 55, years 53
- Low income households by main groups 166
- Low income population by main categories 167
- M**
- Main indicators of activities of insurers 543
- Main indicators of agricultural production 401
- Main indicators of development of access to the internet 494
- Main indicators of development of fixed and mobile access to the internet 490
- Main indicators of development of public phone and communication 489
- Main indicators of doctoral studies 210
- Main indicators of government securities market (state treasury bills- federal loan bonds (GKO-OFZ) 542
- Main indicators of postal communication 481
- Main indicators of science, innovation and advanced technologies 520
- Main socio-economic indicators 49
- Marriages 92, 108, 116
- Marriages by ages of bride and groom 108
- Maternal mortality 637
- Medical personnel 218
- Medical termination of pregnancy (abortions) 222
- Migration growth rate 92-94
- Money income of population:
- average per capita 49, 151, 152, 153
 - real 51, 52, 155
 - real disposable 151
- Money supply 537, 551
- Mortality by major causes of death 106
- Mortality of population of over working age 53
- Mortality of population of working age 53
- Municipal units 58-63
- Museums 235, 237
- N**
- National parks 85, 90
- Natural increase, decrease of population 633
- Net financial results (profit less loss) 340
- Number of accounted insurers 543,
- O**
- Occupational diseases (poisoning) 146
- Occupational injuries 145

Official exchange rate of foreign currencies to Russian rouble 541
 Organizations for recreation and health promotion of children 253
 Outbound tourist visits 13
 Overdue arrears of wages to employees of organizations 362

P

Pensioners 49, 51, 52, 157, 158, 186
 Pensioners per 1000 population 157
 Pension provision (main indicators) 157
 Personal computers in organizations 485
 Persons enrolled in sports sections and groups 254
 Population 49, 51, 52, 58-63, 92, 95, 99, 103, 627
 Population by age groups 97
 Population per one hospital bed 647
 Population per one physician 646
 Population with money income below the subsistence minimum 185
 Post-graduates 211
 Post-graduates 211
 Preschool education 191, 192
 Preventive health screening for population 222
 Price indices for main types of fuel-energy resources acquired by industrial organizations 576, 584
 Primary, lower secondary and upper secondary education institutions 193, 194
 Production of certain agricultural products and foodstuff 660, 661
 Productivity of livestock and poultry 418
 Profitability of goods, products (works, services) sold 372, 552
 Purchase price index for investment machinery and equipment 583
 Purchasing power parity 657

Q

Quality of goods in consumer market 463

R

Ratio of subsistence minimum:
 - to average rate of pension pension 151
 - to per capita money income 151
 Recorded crime 262, 267
 Recreation facilities 244, 245
 Recycled and consistent use of water 82–84
 Reforestation 421, 428
 Researchers 499, 500, 524
 Reserves of monetary gold 681
 - milk and dairy products 420

 - meat and meat products 419
 - eggs and egg products 420
 Reserve assets excluding monetary gold 681
 Retail markets and fairs 449
 Retail sale of fish and seafood 423
 Retail trade commodity resources 455
 Revenues of budget 550
 Russia ranking in the world production 663

S

Sale of main products by agricultural organizations 406
 Share of imports of certain food products in their commodity resources 455
 Share of fully depreciated fixed assets 325
 Sources for financing deficit of the federal budget 533
 Sports facilities 254
 State Duma 55, 64
 State external debt 534, 551
 State natural reserves 85
 Structure of agricultural production 401
 Students by fields of additional general education programs for children 195
 Subscribers of fixed and mobile access to the internet per 100 population 490
 Sustainable Development Goals (SDGs) 54
 Subsidies on products 268, 269
 Subsidies on production and imports 269
 Subsistence minimum 151, 157, 165

T

Taxes on production and imports 269, 296
 Taxes on products 268, 269, 296
 Telephone set 489, 497
 Territorial Funds of Compulsory Medical Insurance 536
 Total fertility rate 93, 116, 634
 Total indebtedness by liabilities of organizations 353
 Total timber resources 420
 Total volume of money income of population 163
 Trade balance of the Russian federation 584
 Trade in technologies with foreign countries 507, 525
 Transport accidents 481
 Transportation (shipment)
 - freight shipment 471
 - passenger transportation 474, 475, 480

Turnover of organizations by economic activity 338

Turnover of retail trade 450

U

Unemployment:

- duration of unemployment (duration of job search) 149

- unemployed 49-52, 118-121, 134-137, 641, 688

- unemployed receiving unemployment benefit 118

- unemployment rate 119-121, 136, 149, 642, 688

Urban-type settlements 103

Use of fertilizers:

-mineral 406

-organic 407

Use of fresh water 85, 86

Use of information and communication technologies in organizations 484

Use of secondary energy resources 383

Use of time 648

V

Volume indices of retail turnover 52,448, 450,452, 464, 674

Volume indices of components of use of gross domestic product 284

Volume of communication services 489, 496

Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered 373, 375, 377, 399

Volume of telecommunication services 488, 497

Volume of the fund of national welfare 543

Volume of the reserve fund 534

W

Wages:

- real accrued wages of employees of organizations 52, 152, 153, 185

Wastewater discharge 86, 91

Water withdrawal from natural water reservoirs for practical use 83, 84

Wholesale trade turnover 446, 447, 457, 467

Wholesale trade:

- wholesale trade turnover 446, 447, 457, 467

Z

Zoos 235, 236

**ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИЗДАНИЯ РОССТАТА
2020**

**OFFICIAL PUBLICATIONS OF ROSSTAT
2020**

Периодические издания

Periodicals

Статистическое обозрение
(журнал на русском языке; 2 раза в год)

Current Statistical Survey
(biannual journal in Russian; two issues per year)

Статистическое обозрение
(журнал на английском языке; 2 раза в год)

Current Statistical Survey
(biannual journal in English; two issues per year)

Информация о социально-экономическом положении России
(ежемесячный краткий доклад)

Information on Socio-Economic Situation of Russia
(monthly short report)

Социально-экономическое положение России
(ежемесячный доклад)

Socio-Economic Situation of Russia
(monthly report)

Социально-экономическое положение федеральных округов
(ежеквартальный бюллетень)

Socio-Economic Situation of the Federal Districts
(quarterly bulletin)

Вопросы статистики
(научно-информационный журнал)

Statistical Studies
(scientific and information journal)

Статистические сборники

Statistical Handbooks

Россия в цифрах

Russia in Figures

Рабочая сила, занятость и безработица в России
(по результатам выборочных обследований)

Labour Force, Employment and Unemployment in Russia
(based on results of sample surveys)

Цены в России

Prices in Russia

Строительство в России

Construction in Russia

Транспорт в России

Transport in Russia

Охрана окружающей среды в России

Environment Protection in Russia

Беларусь и Россия

Belarus and Russia

БРИКС. Совместная статистическая публикация. 2020
(на английском языке)

BRICS. Joint Statistical Publication. 2020
(in English)

БРИКС. Совместная статистическая публикация. 2020
(на русском языке)

BRICS. Joint Statistical Publication. 2020
(in Russian)

Россия и страны мира

Russia and Countries of the World

Женщины и мужчины в России

Women and Men of Russia

Финансы России

Finances of Russia

Регионы России. Социально-экономические показатели

Regions of Russia. Social and Economic Indicators

Регионы России. Основные характеристики субъектов
Российской Федерации

Regions of Russia. Main Characteristics of Constituent Entities
of the Russian Federation

Регионы России. Основные социально-экономические
показатели городов

Regions of Russia. Main Social and Economic Indicators
of Cities

Электронные версии всех официальных статистических
изданий Росстата размещаются на интернет-сайте Росстата
(<https://rosstat.gov.ru>).

*Electronic versions of all official statistical publications
of Rosstat will be posted on the Rosstat Internet portal
(<https://rosstat.gov.ru>).*

Электронная версия сборника
«РОССИЙСКИЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК. 2020»

(на русском и английском языках) и его приложение опубликованы
на официальном интернет-сайте Росстата (<https://rosstat.gov.ru>)
в рубрике «Публикации»

ПРИЛОЖЕНИЕ к Ежегоднику:

Социально-экономические показатели Российской Федерации

- ✓ данные по России с 1991 по 2019 гг. (по годам)

Исторические динамические ряды

- ✓ данные по России в длительной динамике лет
- ✓ ряд таблиц с конца XIX века по настоящее время
- ✓ показатели за отдельные периоды XX века

Electronic version of

«RUSSIAN STATISTICAL YEARBOOK. 2020»

(in Russian and English) with annexes is available
at Rosstat official web-site (<https://rosstat.gov.ru>)
in the section «Publications»

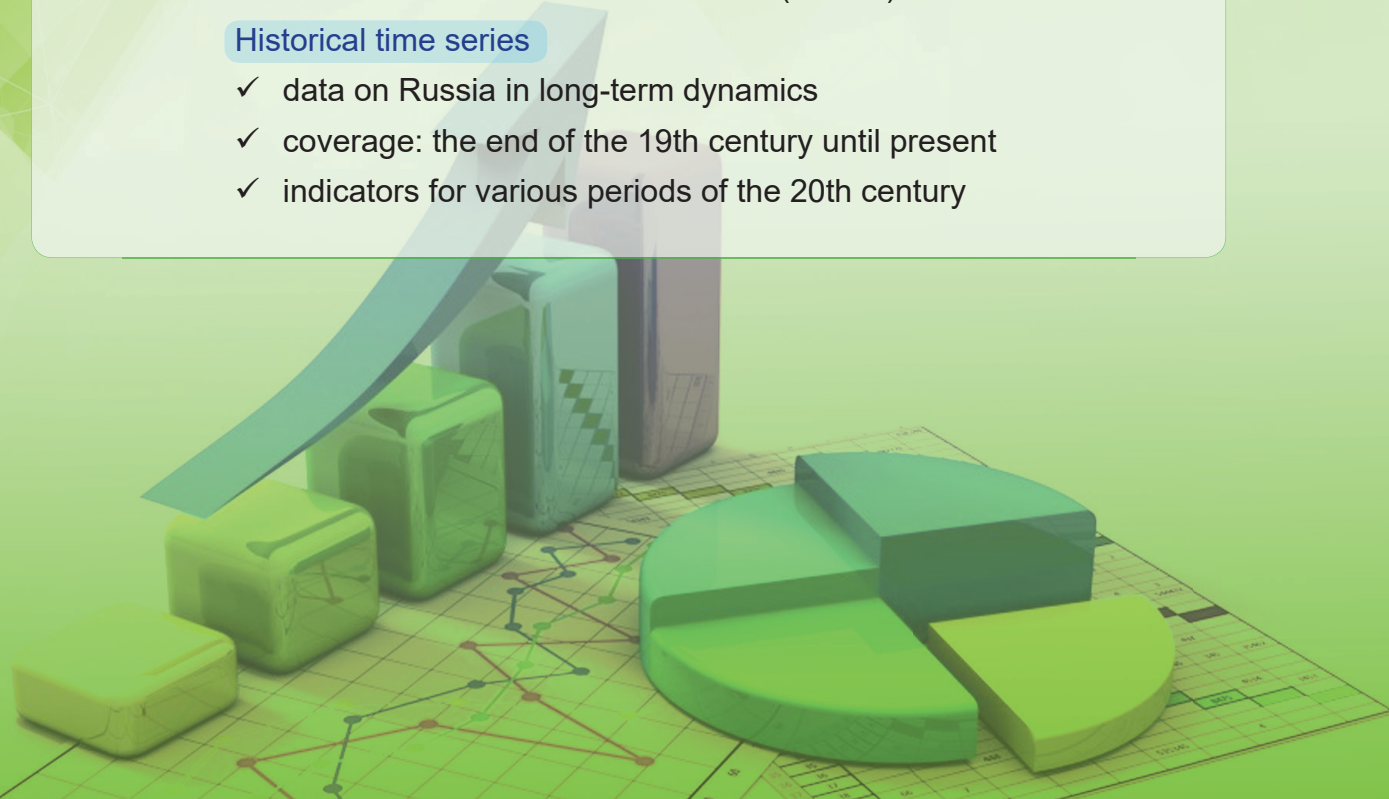
ANNEX to the YEARBOOK:

Social and Economic Indicators of the Russian Federation

- ✓ Data on Russia from 1991 to 2019 (annual)

Historical time series

- ✓ data on Russia in long-term dynamics
- ✓ coverage: the end of the 19th century until present
- ✓ indicators for various periods of the 20th century



ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИЗДАНИЯ РОССТАТА 2021	OFFICIAL PUBLICATIONS OF ROSSTAT 2021
<i>Периодические издания</i>	<i>Periodicals</i>
Статистическое обозрение (журнал на русском языке; 2 раза в год)	Current Statistical Survey (biannual journal in Russian; two issues per year)
Статистическое обозрение (журнал на английском языке; 2 раза в год)	Current Statistical Survey (biannual journal in English; two issues per year)
Информация о социально-экономическом положении России (ежемесячный краткий доклад)	Information on Socio-Economic Situation of Russia (monthly short report)
Социально-экономическое положение России (ежемесячный доклад)	Socio-Economic Situation of Russia (monthly report)
Социально-экономическое положение федеральных округов (ежеквартальный бюллетень)	Socio-Economic Situation of the Federal Districts (quarterly bulletin)
Вопросы статистики (научно-информационный журнал)	Statistical Studies (scientific and information journal)
<i>Статистические сборники</i>	<i>Statistical Handbooks</i>
Россия в цифрах	Russia in Figures
Национальные счета России в 2013-2020 годах	National Accounts of Russia in 2013-2020
Инвестиции в России	Investments in Russia
Платное обслуживание населения в России	Paid services to the population in Russia
Торговля в России	Trade in Russia
Труд и занятость в России	Labour and Employment in Russia
Российский статистический ежегодник (на русском и английском языках)	Russian Statistical Yearbook (in Russian and in English)
Цели устойчивого развития в Российской Федерации (на русском и английском языках)	Sustainable Development Goals in the Russian Federation (in Russian and in English)
Россия и страны-члены Европейского союза	Russia and Countries of the European Union
Социальное положение и уровень жизни населения России	Social Status and Living Standard of Population in Russia
Промышленное производство в России	Industrial Production in Russia
Сельское хозяйство в России	Agriculture in Russia
Демографический ежегодник России (на русском и английском языках)	Demographic Yearbook of Russia (in Russian and in English)
Здравоохранение в России	Public Health in Russia
Регионы России. Социально-экономические показатели	Regions of Russia. Social and Economic Indicators
Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации	Regions of Russia. Main Characteristics of Constituent Entities of the Russian Federation

**Электронные версии всех официальных статистических изданий
Росстата размещаются на интернет-сайте Росстата (<https://rosstat.gov.ru>)**

**Electronic versions of all official statistical publications
of Rosstat are available at the web-site (<https://rosstat.gov.ru>)**

**РОССИЙСКИЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК. 2020**

RUSSIAN STATISTICAL YEARBOOK. 2020

Статистический сборник

Statistical handbook

Ответственные за выпуск:

Н.С. Бугакова
Т.А. Михайлова
Е.А. Селезнева

Responsible contacts for the publication:

N. Bugakova
T. Mikhaylova
E. Selezneva

Тел.: (495) 607-4987
632-9221
632-9225

Phone.: (495) 607-4987
632-9221
632-9225

Подписано в печать 31.12.2020 г.
Формат 60 × 84 1/8 Гарнитура журн.-руб.
Печать офсетная Объем 88 п.л.
Тираж 520 экз. Заказ

Signed off for printing 31.12.2020
Format 60 × 84 1/8 Volume 88 print pages
Circulation 520 Order

Отпечатано в типографии ООО «Амирит»
г. Саратов, ул. Н.Г. Чернышевского, д. 88,
Литер У

Printed by the printing house of Amirit
Saratov, N.G. Chernyshevskogo Str., bldg. 88 У