



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

**РОССИЙСКИЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ
ЕЖЕГОДНИК**

FEDERAL STATE STATISTICS SERVICE

**RUSSIAN
STATISTICAL
YEARBOOK**

2022

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

РОССИЙСКИЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК

RUSSIAN STATISTICAL YEARBOOK

2022

**СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК
STATISTICAL HANDBOOK**

**Москва
Moscow**

2022

УДК 31 (470)
ББК 65.051.5 (2Рос)
Р 76

Редакционная коллегия:

С.С. Галкин – Председатель редакционной коллегии

**С.Н. Бобылев, Е.А. Бурлакова, И.С. Ваган, И.В. Васильев, И.Н. Волков,
Л.М. Гохберг, С.Н. Егоренко, Е.С. Заварина, Е.В. Зарубина, Д.Д. Кенчадзе,
А.Е. Косарев, К.Э. Лайкам, Т.М. Малева, В.Н. Нестеров, С.М. Окладников,
Г.К. Оксенойт, З.А. Рыжикова, Б.Т. Рябушкин, А.Е. Суринов, И.Н. Шаповал**

Российский статистический ежегодник. 2022: Стат.сб./Росстат. –
Р76 М., 2022 – 691 с.

Представлены статистические данные о социально-экономическом положении России в 2021 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)

© Федеральная служба
государственной
статистики, 2022

E-mail: stat@gks.ru
<https://rosstat.gov.ru>



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

Editorial Board:

S.S. Galkin – Chairman of the Editorial Board

**S. Bobylev, E.A. Burlakova, I. Wagan, I.V. Vasiliev, I.N. Volkov,
L. Gokhberg, S. Egorenko, E.S. Zavarina, E.V. Zarubina, D. Kenchadze,
A. Kosarev, K. Laykam, T. Maleva, V. Nesterov, S. Okladnikov,
G. Oksenoyt, Z.A. Ryzhikova, B. Ryabushkin, A. Surinov, I. Shapoval**

Russian Statistical Yearbook 2022: Stat .book/Rosstat –
R76 M., 2022 – 691 p.

The book presents statistical data on the social and economic situation of Russia in 2021 and in comparison with the 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 the 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)

© Federal State
Statistics Service
2022

E-mail: stat@gks.ru
<https://rosstat.gov.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.

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.

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 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 2021 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. 2022», «Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации. 2022».

Статистические данные приведены в основном за 2000, 2010, 2019 – 2021 годы с учетом сопоставимости показателей.

Данные за 2020 год по некоторым показателям уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2021 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 – 2021 гг.) и историческими динамическими рядами. Электронная версия сборника и его приложения размещены на официальном 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.

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.

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 2021, 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. 2022», «Regions of Russia. Main characteristics of the constituent entities of the Russian Federation. 2022».

Statistical data are given mainly for 2000, 2010, 2019 – 2021, taking into account the comparability of the indicators.

Some indicators for 2020 were corrected to present more precise data than published earlier, data for 2021 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 – 2021). 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
Единый городской номер телефона 8 (495) 568-00-42

		Добавочные номера			Добавочные номера
Государственное устройство Российской Федерации	С.Ю. Никитина	99140	Основные фонды	Е.В. Зарубина	99260
	З.Ж. Зайнуллина	99122	Предприятия и организации	Д.Е. Тимофеев Е.А. Савочкина М.М. Афонин	99015 99057 99095
Природные ресурсы и охрана окружающей среды	М.П. Клевакина	99067	Промышленное производство	Е.А. Савочкина	99057
Население	С.Ю. Никитина	99140	Сельское, лесное хозяйство, рыболов- ство и рыбоводство	М.П. Клевакина Е.А. Савочкина Н.А. Бобкова Е.Б. Фролова	99067 99057 99107 99130
Труд	З.Ж. Зайнуллина	99122	Строительство	Н.А. Власенко	99045
Уровень жизни населения	Е.Б. Фролова	99130	Торговля и услуги населению	Н.А. Бобкова	99107
	З.Ж. Зайнуллина Н.А. Власенко	99122 99045	Транспорт	Н.А. Бобкова	99107
Образование	О.Ю. Дудорова	99938	Информационные и коммуникационные технологии	О.Ю. Дудорова	99938
Здравоохранение	С.Ю. Никитина	99140	Наука и инновации	О.Ю. Дудорова	99938
Культура	О.Ю. Дудорова	99938	Финансы	М.М. Афонин	99095
	Г.К. Оксенойт С.Ю. Никитина О.Ю. Дудорова	99083 99140 99938	Цены и тарифы	М.М. Афонин	99095
Туризм и отдых	Н.А. Бобкова З.Ж. Зайнуллина Е.Б. Фролова	99107 99122 99130	Внешняя торговля	Н.А. Бобкова	99107
Общественные объединения	Е.В. Зарубина	99260	Международные сравнения	Г.К. Оксенойт Е.В. Зарубина	99083 99260
Система националь- ных счетов	Н.А. Власенко М.М. Афонин	99045 99095			

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

Single city phone number 8 (495) 568-00-42

		Extension numbers			Extension numbers
State structure of the Russian Federation	S. Nikitina	99140	Fixed assets	E. Zarubina	99260
	Z. Zainullina	99122	Enterprises and organizations	M. Klevakina	99067
Natural resources and environment protection	M. Klevakina	99067	Industrial production	E. Savochkina	99057
Population	S. Nikitina	99140	Agriculture, forestry and fishing	M. Klevakina	99067
Labour	Z. Zainullina	99122		E. Savochkina	99057
Living standards of population	E. Frolova	99130	Construction	N. Bobkova	99107
	Z. Zainullina	99122		E. Frolova	99130
	N. Vlasenko	99045		Trade and services to population	N. Bobkova
Education	O. Dudorova	99938	Transport	N. Bobkova	99107
Human health	S. Nikitina	99140	Information and communication technologies	O. Dudorova	99938
Culture	O. Dudorova	99938	Science and innovations	O. Dudorova	99938
	G.K. Oksenoyt	99083			
	S. Nikitina	99140			
Tourism and recreation	O. Dudorova	99938	Finances	M. Afonin	99095
	N Bobkova	99107	Prices and tariffs	M. Afonin	99095
Public associations	Z. Zainullina	99122	Foreign trade	N. Bobkova	99107
	E. Frolova	99130	International comparison	G. Oksenoyt	99083
	E. Zarubina	99260	E. Zarubina	99260	
System of national accounts					
Investments	N. Vlasenko	99045			
	M. Afonin	99095			

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
ККТ	– контрольно-кассовая техника
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
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
ППС	– паритет покупательной способности
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
Росжелдор	– Федеральное агентство железнодорожного транспорта
РСМТУ-2010	– Руководство по статистике международной торговли услугами, 2010 год
СВР России	– Служба внешней разведки Российской Федерации
СМИ	– средства массовой информации
СНГ	– Содружество Независимых Государств
СНС	– система национальных счетов
ФНС России	– Федеральная налоговая служба
ФСБ России	– Федеральная служба безопасности Российской Федерации
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
ЮНКТАД	– Конференция ООН по торговле и развитию

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	59
2.1. Территория и население субъектов Российской Федерации на 1 января 2022 г.	59
2.2. Состав Федерального Собрания Российской Федерации	64
2.3. Численность работников, замещавших должности государственной гражданской и муниципальной службы, по ветвям власти и уровням управления	65
2.4. Численность работников федеральных органов исполнительной власти некоторых стран мира	66
Методологические пояснения	66
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 2021 г.	76
3.5. Количество осадков по субъектам Российской Федерации в 2021 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 2021 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 2021 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 2022 г.	94
4.6. Распределение населения по возрастным группам	95
4.7. Число женщин на 1000 мужчин соответствующей возрастной группы	96
4.8. Национальный состав населения	97
4.9. Города с численностью населения 100 тысяч и более человек	97
Распределение городских и сельских населенных пунктов по числу жителей	
4.10. Распределение городов и поселков городского типа по числу жителей	100
4.11. Распределение сельских населенных пунктов по числу жителей	101
Показатели естественного движения населения	
4.12. Рождаемость, смертность и естественный прирост населения	101
4.13. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	102
Рождаемость	
4.14. Возрастные коэффициенты рождаемости	103
Смертность	
4.15. Возрастные коэффициенты смертности	104
4.16. Смертность по основным классам причин смерти	105
4.17. Младенческая смертность	106
4.18. Младенческая смертность по основным классам причин смерти	106
Браки и разводы	
4.19. Браки и разводы	107
4.20. Браки по возрастам жениха и невесты	107
Миграция	
4.21. Международная миграция	108
4.22. Внутророссийская миграция по территориям прибытия и выбытия	110
4.23. Численность вынужденных переселенцев	112
4.24. Численность беженцев	112
4.25. Численность лиц, получивших временное убежище	112
Методологические пояснения	113
5. ТРУД	
Занятость и безработица	
5.1. Численность рабочей силы, занятых и безработных	117
5.2. Уровень участия населения в составе рабочей силы, уровень занятости и уровень безработицы	118
5.3. Основные показатели рынка труда по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	118
5.4. Численность населения по формам трудовой деятельности по производству товаров и услуг	120
5.5. Уровень участия населения в различных формах трудовой деятельности по производству товаров и услуг	120
5.6. Среднегодовая численность работников организаций по формам собственности	121
5.7. Среднегодовая численность занятых по видам экономической деятельности	121
5.8. Количество фактически отработанного времени за год на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг по видам экономической деятельности	122
5.9. Темпы роста (снижения) производительности труда по видам экономической деятельности	123
5.10. Удельный вес женщин в общей численности занятых по видам экономической деятельности	123
5.11. Численность занятых мужчин и женщин по видам экономической деятельности	124
5.12. Численность занятого населения по полу и группам занятий	126
5.13. Распределение численности занятого населения по полу и группам занятий	126
5.14. Структура занятых по возрастным группам	127
5.15. Структура занятых по уровню образования	127

5.16. Структура занятых по видам экономической деятельности и уровню образования в 2021 г.	128
5.17. Занятое население по статусу на основной работе	129
5.18. Численность иностранных граждан, получивших разрешительные документы на работу в России в течение года	129
5.19. Численность иностранных граждан, имевших действующее разрешение на работу	130
5.20. Численность иностранных граждан, имевших действующий патент на осуществление трудовой деятельности	130
5.21. Распределение численности иностранных граждан, имевших действующее разрешение на работу, по возрастным группам в 2021 г.	131
5.22. Распределение численности иностранных граждан, имевших действующий патент на осуществление трудовой деятельности, по возрастным группам в 2021 г.	131
5.23. Структура безработных по возрастным группам	132
5.24. Структура безработных по уровню образования	132
5.25. Структура безработных по обстоятельствам незанятости	133
5.26. Структура безработных по способам поиска работы	133
5.27. Структура безработных по продолжительности поиска работы	134
5.28. Численность безработных по полу и группам занятий по последнему месту работы	134
5.29. Распределение численности безработных по полу и группам занятий по последнему месту работы	135
5.30. Уровень безработицы по полу и группам занятий по последнему месту работы	135
5.31. Средняя продолжительность поиска работы безработными по возрастным группам	136
5.32. Трудоустройство населения органами службы занятости населения	136
5.33. Трудоустройство незанятого населения органами службы занятости населения	137
5.34. Численность граждан, относящихся к категории инвалидов, обратившихся за содействием в поиске подходящей работы в органы службы занятости населения	137
Прием и выбытие работников, использование рабочего времени, забастовки	
5.35. Прием и выбытие работников по видам экономической деятельности в 2021 г.	138
5.36. Численность работников организаций, работавших неполное рабочее время, по видам экономической деятельности в 2021 г.	140
5.37. Забастовки	142
Условия труда, производственный травматизм	
5.38. Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, в государственных и негосударственных организациях в 2021 г.	142
5.39. Удельный вес численности мужчин и женщин, занятых в организациях на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	143
5.40. Удельный вес численности работников организаций, имеющих право на компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда в организации в 2021 г.	143
5.41. Травматизм на производстве	144
5.42. Численность пострадавших на производстве по видам экономической деятельности в 2021 г.	145
5.43. Профессиональные заболевания (отравления)	145
Методологические пояснения	146
6. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	
Индикаторы уровня жизни населения	
6.1. Основные показатели уровня жизни населения	151
6.2. Основные показатели уровня жизни населения по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	152
6.3. Валовой располагаемый доход домашних хозяйств	154
6.4. Индексы физического объема фактического конечного потребления домашних хозяйств	154
Доходы населения	
6.5. Динамика реальных денежных доходов населения	155
6.6. Объем и структура денежных доходов населения	155
6.7. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по видам экономической деятельности	156
Пенсионное и социальное обеспечение	
6.8. Основные показатели пенсионного обеспечения	157

6.9. Численность пенсионеров и средний размер назначенных пенсий по видам пенсионного обеспечения и категориям пенсионеров	158
6.10. Основные показатели системы негосударственного пенсионного обеспечения	159
6.11. Расходы на выплату пособий и социальную помощь	159
6.12. Основные социальные гарантии, установленные законодательством Российской Федерации	161
6.13. Размеры основных социальных гарантий, установленных законодательством Российской Федерации, в соотношении с величиной прожиточного минимума	162
Социально-экономическая дифференциация населения по доходам	
6.14. Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов	163
6.15. Распределение общего объема денежных доходов населения	163
6.16. Распределение общей суммы начисленной заработной платы по 20-процентным группам работников организаций	164
6.17. Величина прожиточного минимума	165
6.18. Величина прожиточного минимума в 2021-2022 гг.	165
6.19. Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума и дефицит денежного дохода	165
6.20. Распределение малоимущих домашних хозяйств по основным категориям	166
6.21. Распределение малоимущего населения по основным группам	167
Расходы, сбережения и имущество населения	
6.22. Денежные расходы и сбережения населения	168
6.23. Уровень и структура денежных доходов домашних хозяйств в зависимости от места проживания и уровня благосостояния в 2020 г.	169
6.24. Расходы на потребление домашних хозяйств по месту проживания и по уровню благосостояния в 2021 г.	170
6.25. Потребительские расходы домашних хозяйств	171
6.26. Потребительские расходы домашних хозяйств по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов в 2021 г.	171
6.27. Пищевая и энергетическая ценность продуктов питания в домашних хозяйствах	172
6.28. Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах	172
6.29. Наличие предметов длительного пользования по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов в 2021 г.	172
Жилищные условия населения	
6.30. Основные показатели жилищных условий населения	173
6.31. Показатели жилищных условий населения по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	174
6.32. Жилищный фонд	176
6.33. Приватизация жилищного фонда	176
6.34. Городской жилищный фонд	176
6.35. Благоустройство жилищного фонда	177
6.36. Ввод в действие отдельных объектов инфраструктуры сельской местности	177
6.37. Регистрация прав на жилые помещения на основании договоров купли-продажи	178
6.38. Предоставление гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг	178
6.39. Предоставление гражданам социальной поддержки по оплате жилого помещения и коммунальных услуг	178
6.40. Распределение домашних хозяйств по видам и благоустройству занимаемого жилого помещения	179
6.41. Распределение домашних хозяйств с различным уровнем денежных доходов по видам занимаемого жилого помещения в 2020 г.	179
6.42. Распределение домашних хозяйств по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего	180
6.43. Распределение домашних хозяйств с различным уровнем денежных доходов по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего, в 2020 г.	180
Методологические пояснения	180
7. ОБРАЗОВАНИЕ	
7.1. Основные показатели образования	189
7.2. Численность воспитанников, обучающихся, студентов по уровням образования по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	190

7.3. Уровень образования населения по возрастным группам	193
Дошкольное образование	
7.4. Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми	193
7.5. Численность педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми	194
Дети и подростки, оставшиеся без попечения родителей	
7.6. Устройство детей и подростков, оставшихся без попечения родителей	195
7.7. Интернатные учреждения для детей	195
Начальное, основное и среднее общее образование	
7.8. Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования	196
7.9. Наполняемость классов в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования	196
7.10. Сменность занятий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования	196
7.11. Электронные средства обучения в общеобразовательных организациях	197
7.12. Численность учителей в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования по уровню образования	197
7.13. Распределение численности обучающихся по направлениям дополнительных общеобразовательных программ для детей	197
Среднее профессиональное образование	
7.14. Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	198
7.15. Электронные средства обучения в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования	198
7.16. Численность преподавателей и мастеров производственного обучения образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования	198
7.17. Численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по формам обучения	199
7.18. Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по полу и возрасту	199
7.19. Прием на обучение по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по формам обучения	199
7.20. Выпуск квалифицированных рабочих и служащих по укрупненным группам профессий	200
7.21. Численность студентов, прием на обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и выпуск квалифицированных рабочих, служащих по источникам финансирования обучения	200
7.22. Численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена по формам обучения	201
7.23. Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, по полу и возрасту	201
7.24. Прием на обучение по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена	201
7.25. Выпуск специалистов среднего звена образовательными организациями по укрупненным группам специальностей	202
7.26. Численность студентов, прием на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена и выпуск специалистов среднего звена по источникам финансирования обучения	203
Высшее образование	
7.27. Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	204
7.28. Электронные средства обучения в образовательных организациях высшего образования и научных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	204
7.29. Численность профессорско-преподавательского персонала образовательных организаций высшего образования и научных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	205
7.30. Прием на обучение в образовательные организации высшего образования и научные организации по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по формам обучения	205

7.31. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров образовательными организациями высшего образования и научными организациями по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки	206
7.32. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров по уровню полученных дипломов	208
7.33. 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	208
7.34. 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	209
7.35. Иностранцы студенты, обучающиеся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в образовательных организациях высшего образования и научных организациях Российской Федерации	210
Подготовка кадров высшей квалификации, подготовка научных кадров и дополнительное профессиональное образование	
7.36. Показатели деятельности аспирантуры, ординатуры, ассистентуры-стажировки и докторантуры	211
7.37. Выпуск аспирантов по укрупненным группам направлений подготовки	211
7.38. Выпуск ординаторов по специальностям	212
7.39. Выпуск ассистентов-стажеров по специальностям	213
7.40. Выпуск докторантов по группам научных специальностей	214
7.41. Численность слушателей, прошедших обучение по основным программам профессионального обучения	215
7.42. Численность слушателей, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам	215
Методологические пояснения	216
8. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	
Лечебно-профилактическая помощь населению	
8.1. Медицинские организации	220
8.2. Число коек в медицинских организациях, оказывающих помощь в стационарных условиях, по специализации	220
8.3. Численность медицинских работников	221
8.4. Численность врачей по отдельным специальностям	222
8.5. Численность среднего медицинского персонала по отдельным специальностям	223
8.6. Обслуживание населения скорой медицинской помощью	223
8.7. Хирургическая помощь в стационарах в 2021 г.	224
8.8. Медицинская помощь женщинам и детям	224
8.9. Прерывание беременности (аборты)	225
8.10. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам	225
8.11. Ресурсы организаций здравоохранения по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	226
Заболееваемость населения	
8.12. Заболееваемость населения по основным классам болезней.	228
8.13. Заболееваемость отдельными инфекционными болезнями	229
8.14. Заболееваемость ВИЧ-инфекцией	229
8.15. Заболееваемость злокачественными новообразованиями	229
8.16. Заболееваемость активным туберкулезом	230
8.17. Заболееваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем	230
8.18. Заболееваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения	230
8.19. Заболееваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ	231
8.20. Заболееваемость детей в возрасте 0-14 лет и 15-17 лет наркоманией	231
8.21. Заболееваемость детей в возрасте 0-14 лет и 15-17 лет токсикоманией	232
8.22. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных	232
8.23. Заболееваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам болезней	233
8.24. Заболееваемость детей в возрасте 15-17 лет по основным классам болезней	234
Инвалидность населения	
8.25. Численность лиц, впервые признанных инвалидами	235
8.26. Распределение численности лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности	235

8.27. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии	236
8.28. Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов	236
8.29. Число мест в стационарных организациях социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов	236
Методологические пояснения	237

9. КУЛЬТУРА

9.1. Основные показатели культуры	238
9.2. Театры	239
9.3. Цирки	239
9.4. Зоопарки	239
9.5. Музеи	240
9.6. Памятники истории и культуры в 1990 – 2013 гг.	240
9.7. Объекты культурного и археологического наследия	240
9.8. Организации культурно-досугового типа	241
9.9. Общедоступные библиотеки	241
9.10. Выпуск книг и брошюр	242
9.11. Выпуск журналов и газет	242
9.12. Выпуск книг и брошюр, журналов и газет	243
9.13. Охват населения теле- и радиовещанием	243
9.14. Основные показатели культуры по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	244
Методологические пояснения	246

10. ТУРИЗМ И ОТДЫХ

10.1. Отдельные показатели деятельности коллективных средств размещения	247
10.2. Санаторно-курортные организации и организации отдыха	248
10.3. Численность лиц, размещенных в коллективных средствах размещения	249
10.4. Численность лиц, размещенных в гостиницах и аналогичных средствах размещения	249
10.5. Численность лиц, размещенных в санаторно-курортных организациях	250
10.6. Численность лиц, размещенных в организациях отдыха	251
10.7. Число въездных туристских поездок иностранных граждан в Россию	252
10.8. Число выездных туристских поездок граждан России в зарубежные страны	253
10.9. Численность российских туристов, отправленных туристскими фирмами в туры по России и зарубежным странам	255
10.10. Перевозки пассажиров и пассажирооборот внутреннего водного транспорта на туристских и экскурсионно-прогулочных маршрутах	256
10.11. Детские оздоровительные лагеря в 2000 – 2017 гг.	256
10.12. Отдых и оздоровление детей	256
10.13. Число спортивных сооружений	257
10.14. Развитие массовых видов спорта	257
10.15. Основные показатели туризма и отдыха по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	258
Методологические пояснения	260

11. ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ

11.1. Среднесписочная численность и среднемесячная начисленная заработная плата работников общественных объединений	262
11.2. Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) в зависимости от места проживания в 2020 г.	262
11.3. Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) по возрастным категориям в 2020 г.	263
Методологические пояснения	263

12. СИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ

12.1. Объем и динамика валового внутреннего продукта	264
12.2. Счет товаров и услуг	264
12.3. Счет производства	265

12.4. Счет образования доходов	265
12.5. Счет распределения первичных доходов	265
12.6. Счет вторичного распределения доходов	266
12.7. Счет использования располагаемого дохода	266
12.8. Счет операций с капиталом	266
12.9. Счет производства по отраслям экономики	267
12.10. Выпуск по отраслям экономики и секторам	268
12.11. Валовая добавленная стоимость по отраслям экономики и секторам	270
12.12. Индексы физического объема выпуска по отраслям экономики	272
12.13. Индексы физического объема валовой добавленной стоимости по отраслям экономики	272
12.14. Счет образования доходов по отраслям экономики	273
12.15. Использование валового внутреннего продукта	276
12.16. Использование валового внутреннего продукта (в процентах)	276
12.17. Расходы на конечное потребление и фактическое конечное потребление	277
12.18. Индексы физического объема элементов использования валового внутреннего продукта	277
12.19. Валовой региональный продукт по субъектам Российской Федерации в 2020 г.	278
12.20. Баланс активов и пассивов в 2012 – 2016 гг.	280
12.21. Баланс активов и пассивов	281
12.22. Баланс активов и пассивов и счета накопления в части основного капитала за 2020 г.	281
Методологические пояснения	282

13. ИНВЕСТИЦИИ

Инвестиции в нефинансовые активы

13.1. Инвестиции в нефинансовые активы	292
13.2. Инвестиции в основной капитал	293
13.3. Инвестиции в основной капитал по видам основных фондов	293
13.4. Инвестиции в основной капитал по формам собственности	294
13.5. Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования	294
13.6. Инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности.	295
13.7. Индексы физического объема инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности	299
13.8. Инвестиции в основной капитал по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	301
13.9. Распределение организаций по оценке целей инвестирования в основной капитал	303
13.10. Распределение организаций по оценке факторов, ограничивающих инвестиционную деятельность	303
13.11. Стоимость договоров финансового лизинга, заключенных организациями, осуществляющими деятельность в сфере финансового лизинга	304
13.12. Факторы, отрицательно влияющие на деятельность организаций в сфере финансового лизинга	304

Иностранные инвестиции

13.13. Прямые иностранные инвестиции в экономику России по основным странам-инвесторам	305
13.14. Прямые инвестиции из России в экономику стран-крупнейших получателей прямых инвестиций	305

Финансовые вложения

13.15. Финансовые вложения организаций по основным видам экономической деятельности в 2021 г.	306
Методологические пояснения	308

14. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ

14.1. Основные фонды	310
14.2. Основные фонды по формам собственности	310
14.3. Основные характеристики состояния основных фондов	310
14.4. Наличие основных фондов по видам экономической деятельности	311
14.5. Ввод в действие основных фондов по видам экономической деятельности	312
14.6. Степень износа основных фондов по видам экономической деятельности	313
14.7. Коэффициенты обновления и выбытия основных фондов по видам экономической деятельности	314
14.8. Наличие и состояние основных фондов по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	315

14.9. Видовая структура основных фондов коммерческих организаций по видам экономической деятельности	317
14.10. Степень износа и удельный вес полностью изношенных основных фондов коммерческих организаций по видам экономической деятельности и видам основных фондов	318
14.11. Наличие и степень износа основных фондов некоммерческих организаций по видам экономической деятельности	319
14.12. Видовая структура основных фондов некоммерческих организаций по видам экономической деятельности	319
Методологические пояснения	320

15. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ

Общая характеристика предприятий и организаций

15.1. Распределение предприятий и организаций по видам экономической деятельности	322
15.2. Распределение предприятий и организаций по формам собственности	328
15.3. Число предприятий и организаций отдельных видов экономической деятельности по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	329
15.4. Оборот организаций по видам экономической деятельности	331

Финансовые результаты и эффективность деятельности организаций

15.5. Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций по видам экономической деятельности	333
15.6. Удельный вес убыточных организаций и сумма убытка по видам экономической деятельности в 2021 г.	335
15.7. Финансовые результаты деятельности организаций по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	337
15.8. Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности	339
15.9. Рентабельность продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности	342
15.10. Рентабельность активов организаций по видам экономической деятельности	344

Состояние взаиморасчетов в организациях по видам экономической деятельности

15.11. Суммарная задолженность по обязательствам организаций по видам экономической деятельности в 2021 г.	346
15.12. Задолженность организаций поставщикам, по платежам в бюджет и государственным внебюджетным фондам по видам экономической деятельности в 2021 г.	349
15.13. Дебиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности в 2021 г.	352
15.14. Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций по видам экономической деятельности в 2021 г.	355
15.15. Задолженность организаций стран СНГ организациям России в 2021 г.	355
15.16. Суммарная задолженность по обязательствам организаций России организациям стран СНГ в 2021 г.	356

Малое предпринимательство

15.17. Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по видам экономической деятельности в 2020 г.	357
15.18. Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по субъектам Российской Федерации в 2020 г.	358
15.19. Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по видам экономической деятельности в 2021 г.	360
15.20. Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	361
15.21. Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по видам экономической деятельности в 2020 г.	363
15.22. Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по субъектам Российской Федерации в 2020 г.	364
15.23. Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по видам экономической деятельности в 2021 г.	366
15.24. Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	367
Методологические пояснения	369

16. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Общэкономические показатели

16.1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности	371
16.2. Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности	372

16.3. Индексы производства и объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	373
16.4. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по формам собственности в 2021 г.	375
16.5. Уровень использования среднегодовой производственной мощности организаций по выпуску отдельных видов продукции добывающих и обрабатывающих производств	377
16.6. Баланс энергоресурсов за 2020 г.	379
16.7. Использование вторичных энергетических ресурсов	381
16.8. Удельный расход электроэнергии на производство отдельных видов продукции	381
16.9. Удельный расход условного топлива на производство отдельных видов продукции	381
Добыча полезных ископаемых	
16.10. Добыча угля по видам	382
16.11. Добыча нефти, газа и его переработка	382
16.12. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по добыче сырой нефти	382
16.13. Добыча и использование нефтяного (попутного) газа	382
16.14. Производство первичных энергоресурсов по видам	383
16.15. Конечное потребление топливно-энергетических ресурсов по видам топлива и энергии	383
16.16. Добыча металлических руд и прочих полезных ископаемых	383
Обрабатывающие производства	
16.17. Производство основных видов пищевых продуктов	384
16.18. Производство основных видов напитков	385
16.19. Производство основных видов табачных изделий	385
16.20. Производство основных видов продукции текстильного и швейного производства	386
16.21. Производство основных видов изделий из кожи и производство обуви	386
16.22. Обработка древесины и производство изделий из дерева	387
16.23. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по обработке древесины и производству изделий из дерева	387
16.24. Производство основных видов продукции целлюлозно-бумажного производства	387
16.25. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций целлюлозно-бумажного производства	387
16.26. Производство важнейших видов нефтепродуктов и глубина переработки нефтяного сырья	388
16.27. Производство основных видов химических веществ и химических продуктов	388
16.28. Производство удобрений минеральных или химических по видам	389
16.29. Производство химических волокон по видам	389
16.30. Производство лекарственных препаратов	390
16.31. Производство основных видов резиновых и пластмассовых изделий	391
16.32. Производство основных видов прочей неметаллической минеральной продукции	391
16.33. Производство отдельных видов продукции металлургического производства	392
16.34. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций металлургического производства	392
16.35. Темпы роста (снижения) производства основных видов цветных металлов	392
16.36. Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	393
16.37. Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	394
16.38. Производство основных видов транспортных средств и оборудования	394
16.39. Производство основных видов мебели	394
16.40. Производство прочих готовых изделий	395
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	
16.41. Электробаланс	395
16.42. Производство электроэнергии по видам электростанций	395
16.43. Мощность электростанций	396
16.44. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по производству и распределению электроэнергии	396
Методологические пояснения	396

17. СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО**Сельское хозяйство****Основные показатели сельского хозяйства**

17.1. Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств	398
17.2. Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	399
17.3. Индексы производства продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	399
17.4. Основные показатели производства сельскохозяйственной продукции по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	399
17.5. Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств	402
17.6. Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств (в процентах)	403
17.7. Реализация основных продуктов сельскохозяйственными организациями	404
17.8. Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами	404
17.9. Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях	404
17.10. Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях	405
17.11. Проведение работ по химической мелиорации земель в сельскохозяйственных организациях	405
17.12. Энергетические мощности в сельскохозяйственных организациях	405

Растениеводство

17.13. Посевные площади основных сельскохозяйственных культур	406
17.14. Посевные площади сельскохозяйственных культур	407
17.15. Посевные площади сельскохозяйственных культур по категориям хозяйств в 2021 г.	408
17.16. Валовой сбор продуктов растениеводства	408
17.17. Валовой сбор основных продуктов растениеводства	409
17.18. Урожайность сельскохозяйственных культур	410
17.19. Урожайность основных сельскохозяйственных культур	411
17.20. Площадь плодово-ягодных, виноградных и чайных насаждений	412
17.21. Валовой сбор плодов, ягод, винограда, чайного листа	412

Животноводство

17.22. Поголовье скота	413
17.23. Поголовье скота по категориям хозяйств в 2021 г.	414
17.24. Поголовье скота по категориям хозяйств (в процентах)	414
17.25. Поголовье птицы	414
17.26. Производство основных продуктов животноводства	415
17.27. Производство скота и птицы на убой и молока	415
17.28. Расход кормов в животноводстве	416
17.29. Продуктивность скота и птицы	416

Продовольственные ресурсы и их использование

17.30. Ресурсы и использование зерна	416
17.31. Ресурсы и использование картофеля	417
17.32. Ресурсы и использование овощей и продовольственных бахчевых культур	417
17.33. Ресурсы и использование мяса и мясопродуктов	417
17.34. Ресурсы и использование молока и молокопродуктов	418
17.35. Ресурсы и использование яиц и яйцопродуктов	418

Лесное хозяйство

17.36. Лесные ресурсы	418
17.37. Мероприятия по сохранению лесов	419
17.38. Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Лесозаготовки»	419
17.39. Сведения о ведении охотничьего хозяйства	419

Рыболовство и рыбоводство

17.40. Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Рыболовство, рыбоводство»	420
17.41. Улов рыбы и добыча других водных биоресурсов	420

17.42. Производство основных видов продукции рыболовства	420
17.43. Объем розничных продаж рыбы и морепродуктов	421
17.44. Потребление рыбы и рыбопродуктов на душу населения	421
17.45. Потребление рыбы и рыбопродуктов в домашних хозяйствах в зависимости от числа детей и уровня благосостояния (в пересчете в товарный вес)	421
17.46. Экспорт и импорт Российской Федерации рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов	422
17.47. Выпуск молоди водных биологических ресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения и выращивание рыболопосадочного материала	423
Методологические пояснения	423

18. СТРОИТЕЛЬСТВО

Деятельность строительных организаций

18.1. Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство»	427
18.2. Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» организациями различных форм собственности	427
18.3. Инвестиции в основной капитал строительных организаций	427
18.4. Основные фонды организаций основного вида экономической деятельности «Строительство»	428
18.5. Наличие и состояние парка основных строительных машин в строительных организациях в 2021 г.	428

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

18.6. Ввод в действие зданий	429
18.7. Ввод в действие отдельных производственных мощностей	430
18.8. Ввод в действие жилых домов	431
18.9. Ввод в действие жилых домов в городской и сельской местности	431
18.10. Ввод в действие жилых домов организациями различных форм собственности и населением	432
18.11. Основные характеристики построенных квартир	432
18.12. Жилые дома, находящиеся в незавершенном строительстве	432
18.13. Ввод в действие жилых домов по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	433
18.14. Ввод в действие мощностей и объектов социально-культурного назначения	435
18.15. Ввод в действие мощностей образовательных организаций высшего образования, профессиональных образовательных организаций	435
Методологические пояснения	436

19. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

19.1. Число хозяйствующих субъектов торговли по видам экономической деятельности	437
19.2. Основные показатели деятельности организаций торговли	438
19.3. Оборот организаций торговли в 2021 г.	439
19.4. Основные показатели деятельности организаций общественного питания	440
19.5. Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций торговли	441
19.6. Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций общественного питания	442
19.7. Основные показатели организаций, осуществляющих торговлю и оказывающих платные услуги, по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	443

Розничная торговля

19.8. Оборот розничной торговли	445
19.9. Оборот розничной торговли по формам торговли	445
19.10. Оборот розничной торговли торгующих организаций и индивидуальных предпринимателей, Реализующих товары вне рынка по типам хозяйствующих субъектов	446
19.11. Число розничных рынков и торговых мест на них	446
19.12. Число проведенных розничных ярмарок и торговых мест на них	446
19.13. Оборот розничной торговли на душу населения	447
19.14. Индексы физического объема оборота розничной торговли	447
19.15. Оборот розничной торговли по формам собственности	447

19.16. Удельный вес товаров, проданных через информационно-телекоммуникационную сеть Интернет, в обороте розничной торговли	447
19.17. Удельный вес оборота розничной торговли основными товарами в обороте розничной торговли	448
19.18. Индексы физического объема розничной продажи отдельных товаров	449
19.19. Индексы физического объема розничной продажи отдельных товаров (в процентах к предыдущему году)	450
19.20. Продажа населению отдельных потребительских товаров	451
19.21. Продажа населению алкогольных напитков	451
19.22. Доля импорта отдельных продовольственных товаров в их товарных ресурсах	452
19.23. Товарные ресурсы розничной торговли	452
19.24. Качество отечественных и импортных товаров, поступивших на потребительский рынок	453
19.25. Оборот общественного питания	454
19.26. Оборот общественного питания по типам хозяйствующих субъектов	454
Оптовая торговля	
19.27. Оборот оптовой торговли	454
19.28. Запасы в организациях оптовой торговли отдельных видов продукции (товаров)	455
19.29. Основные показатели деятельности бирж	456
Услуги населению	
19.30. Объем платных услуг населению	456
19.31. Индексы физического объема платных услуг населению по видам	457
19.32. Распределение платных услуг населению по видам	458
19.33. Объем платных услуг на душу населения по видам	459
19.34. Объем бытовых услуг населению	459
19.35. Индексы физического объема бытовых услуг населению по видам	460
19.36. Распределение бытовых услуг населению по видам	460
19.37. Объем бытовых услуг на душу населения по видам	461
Методологические пояснения	462
20. ТРАНСПОРТ	
20.1. Основные показатели транспорта	466
20.2. Основные показатели транспортной деятельности по субъектам Российской Федерации в 2020 г.	467
Грузовые перевозки	
20.3. Перевозки грузов по видам транспорта	469
20.4. Погрузка отдельных грузов железнодорожным транспортом	469
20.5. Перевозки отдельных грузов водным транспортом	469
20.6. Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта	470
20.7. Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта	470
20.8. Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам	470
20.9. Грузооборот по видам транспорта	471
20.10. Грузооборот в международном сообщении по отдельным видам транспорта	471
20.11. Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта	471
20.12. Грузооборот магистральных трубопроводов	471
20.13. Перевозки грузов предпринимателями (физическими лицами), осуществляющими коммерческие перевозки автомобильным транспортом	472
Пассажирские перевозки	
20.14. Перевозки пассажиров по видам транспорта общего пользования	472
20.15. Основные показатели работы городского электрического транспорта	472
20.16. Пассажирооборот по видам транспорта общего пользования	473
20.17. Перевозки пассажиров транспортом общего пользования по видам сообщения	479
20.18. Пассажирооборот транспорта общего пользования по видам сообщения	474
Транспортные средства и пути сообщения	
20.19. Наличие транспортных средств	475
20.20. Удельный вес транспортных средств, оборудованных для перевозки маломобильных групп населения	476

20.21. Удельный вес пассажирских транспортных средств, оборудованных для инвалидов в 2021 г.	476
20.22. Потребление топлива организациями транспорта	477
20.23. Потребление автомобильного бензина и дизельного топлива автотранспортом организаций всех видов экономической деятельности	477
20.24. Потребление электроэнергии организациями транспорта по видам деятельности	477
20.25. Протяженность путей сообщения	478
20.26. Автомобильные дороги общего пользования	479
20.27. Плотность путей сообщения	479
20.28. Интенсивность перевозок грузов по видам путей сообщения	479
20.29. Интенсивность перевозок пассажиров по видам путей сообщения	479

Аварийность на транспорте

20.30. Численность пострадавших в происшествиях с транспортными средствами	480
20.31. Основные показатели развития почтовой связи	480
Методологические пояснения	481

21. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

21.1. Использование цифровых технологий в организациях	483
21.2. Использование широкополосного доступа к сети Интернет в организациях по видам экономической деятельности	484
21.3. Персональные компьютеры в организациях	484
21.4. Использование специальных программных средств в организациях	485
21.5. Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях	486
21.6. Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях по видам экономической деятельности	486
21.7. Затраты организаций на внедрение и использование цифровых технологий по видам экономической деятельности в 2021 г.	487
21.8. Объем услуг в сфере телекоммуникаций	487
21.9. Объем услуг в сфере телекоммуникаций, оказанных населению	488
21.10. Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и мобильной связи	488
21.11. Основные показатели развития фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет	489
21.12. Численность абонентов фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет на 100 человек населения	489
21.13. Объем интернет-трафика	489
21.14. Наличие технических средств спутниковой связи и вещания	489
21.15. Доступ к сети Интернет в домашних хозяйствах	490
21.16. Использование населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей	490
21.17. Использование сети Интернет в организациях, домашних хозяйствах и населением по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	491
21.18. Основные показатели развития доступа к сети Интернет и мобильной связи на 100 человек населения по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	493
Методологические пояснения	495

22. НАУКА И ИННОВАЦИИ

Организации, выполнявшие исследования и разработки

22.1. Число организаций, выполнявших исследования и разработки	497
22.2. Число организаций, выполнявших исследования и разработки, по секторам деятельности	497
22.3. Основные показатели исследований и разработок, связанных с нанотехнологиями	498

Кадры науки

22.4. Численность персонала, занятого исследованиями и разработками	498
22.5. Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, по секторам деятельности	498
22.6. Численность исследователей по областям науки	499
22.7. Численность исследователей по возрастным группам	499

Финансирование науки

22.8. Финансирование науки из средств федерального бюджета	500
22.9. Внутренние затраты на исследования и разработки	500
22.10. Внутренние затраты на исследования и разработки по источникам финансирования	500
22.11. Внутренние затраты на исследования и разработки по секторам деятельности	500
22.12. Внутренние затраты на исследования и разработки по видам затрат	501
22.13. Внутренние затраты на исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники по источникам финансирования	501
22.14. Внутренние затраты на исследования и разработки по социально-экономическим целям	502
22.15. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки по видам работ и областям науки	502

Результативность исследований и разработок

22.16. Поступление патентных заявок и выдача патентов в России	503
22.17. Использование охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в России	503
22.18. Разработанные передовые производственные технологии по степени новизны в 2021 г.	504
22.19. Используемые передовые производственные технологии по продолжительности периода их внедрения в 2021 г.	504
22.20. Торговля технологиями с зарубежными странами по объектам сделок в 2021 г.	505
22.21. Торговля технологиями с зарубежными странами по секторам деятельности в 2021 г.	505
22.22. Торговля технологиями с зарубежными странами по формам собственности организаций в 2021 г.	505
22.23. Торговля технологиями с зарубежными странами по областям назначения предмета соглашения в соответствии с договором (контрактом) в 2021 г.	506
22.24. Использование зарубежных технологий организациями по видам экономической деятельности в 2021 г.	507
22.25. Торговля технологиями с зарубежными странами в 2021 г.	508

Инновационная деятельность организаций

22.26. Основные показатели инновационной деятельности	509
22.27. Уровень инновационной активности организаций, по видам экономической деятельности	510
22.28. Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации в общем числе обследованных организаций, по видам экономической деятельности	511
22.29. Затраты на инновационную деятельность организаций, по видам инновационной и экономической деятельности в 2021 г.	512
22.30. Затраты на инновационную деятельность организаций, по источникам финансирования и видам экономической деятельности в 2021 г.	514
22.31. Удельный вес затрат на инновационную деятельность в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг по видам экономической деятельности	516
22.32. Объем инновационных товаров, работ и услуг организаций по видам экономической деятельности в 2021 г.	517
22.33. Основные показатели науки, инноваций и передовых производственных технологий по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	518
Методологические пояснения	520

23. ФИНАНСЫ**Государственные финансы**

23.1. Доходы и расходы консолидированного бюджета Российской Федерации	526
23.2. Консолидированный бюджет Российской Федерации в 2000 г.	526
23.3. Консолидированный бюджет Российской Федерации	527
23.4. Распределение доходов и расходов консолидированного бюджета Российской Федерации по уровням бюджетной системы в 2000 г.	528
23.5. Распределение доходов и расходов консолидированного бюджета Российской Федерации по уровням бюджетной системы	529
23.6. Расходы консолидированного бюджета Российской Федерации на социально-культурные мероприятия в 2021 г.	531
23.7. Исполнение расходной части федерального бюджета Российской Федерации в 2021 г.	531
23.8. Источники финансирования дефицита федерального бюджета Российской Федерации в 2000 г.	518
23.9. Источники финансирования дефицита федерального бюджета Российской Федерации	532
23.10. Государственный внешний долг Российской Федерации	533

23.11. Задолженность по налоговым платежам и сборам в консолидированный бюджет Российской Федерации	533
23.12. Поступление и расходование средств Пенсионного фонда Российской Федерации	534
23.13. Поступление и расходование средств Фонда социального страхования Российской Федерации	534
23.14. Поступление и расходование средств Федерального фонда обязательного медицинского страхования	535
23.15. Поступление и расходование средств территориальных фондов обязательного медицинского страхования	535
Денежно-кредитная система	
23.16. Денежное обращение	536
23.17. Внешний долг Российской Федерации	536
23.18. Кредиты, депозиты и прочие средства, предоставленные корпоративным клиентам, физическим лицам и кредитным организациям	537
23.19. Число кредитных организаций	537
23.20. Вложения кредитных организаций в ценные бумаги	538
23.21. Кредиты, депозиты и прочие привлеченные кредитными организациями средства	539
23.22. Средства (вклады) физических лиц в кредитных организациях	539
23.23. Официальные курсы иностранных валют по отношению к российскому рублю	540
Рынок ценных бумаг	
23.24. Основные показатели рынка государственных ценных бумаг (ГКО-ОФЗ)	541
Деятельность страховщиков	
23.25. Основные показатели деятельности страховщиков	542
23.26. Основные показатели работы страховых медицинских организаций в части обязательного медицинского страхования (ОМС)	543
23.27. Страховые премии (взносы) и выплаты по видам страхования в 2000 г.	543
23.28. Страховые премии (взносы) и выплаты по видам страхования	544
Методологические пояснения	545
24. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ	
24.1. Индексы потребительских цен и цен производителей	553
24.2. Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2021 г.	553
Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги	
24.3. Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги	555
24.4. Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров	556
24.5. Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров	556
24.6. Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг	556
24.7. Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения	557
24.8. Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров	557
24.9. Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2021 г.	558
24.10. Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров	562
24.11. Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг	563
24.12. Среднегодовые потребительские цены на товары и услуги	564
24.13. Индекс стоимости жизни по отдельным городам Российской Федерации	566
Индексы цен и средние цены на рынке жилья	
24.14. Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья	568
24.15. Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья	568
24.16. Среднегодовые цены на первичном и вторичном рынках жилья	568
Индексы цен и средние цены производителей	
24.17. Индексы цен производителей по видам экономической деятельности	569
24.18. Индексы цен производителей на отдельные виды промышленных товаров	571
24.19. Средние цены производителей и приобретения на основные виды энергоресурсов	574
24.20. Среднегодовые цены производителей и приобретения на основные виды энергоресурсов	574
24.21. Соотношение средних цен производителей на отдельные виды нефтепродуктов с ценой на нефть	574

24.22. Индексы цен на приобретенные промышленными организациями основные виды топливно-энергетических ресурсов	575
24.23. Индексы цен на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства	575
24.24. Средние цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства	575
24.25. Среднегодовые цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства	576
24.26. Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции	576
24.27. Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции	577
24.28. Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	577
24.29. Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения по видам экономической деятельности в 2021 г.	578
24.30. Индексы тарифов на грузовые перевозки основными видами транспорта	578
24.31. Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц	579
24.32. Средние тарифы на услуги связи для юридических лиц	579
Методологические пояснения	580

25. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ

Внешняя торговля товарами

25.1. Внешняя торговля Российской Федерации	584
25.2. Сальдо торгового баланса Российской Федерации	584
25.3. Экспорт и импорт Российской Федерации	584
25.4. Внешняя торговля субъектов Российской Федерации в 2021 г.	585
25.5. Внешняя торговля Российской Федерации со странами СНГ	587
25.6. Удельный вес стран-партнеров в экспорте и импорте Российской Федерации	587
25.7. Внешняя торговля Российской Федерации со странами дальнего зарубежья	588
25.8. Товарная структура экспорта Российской Федерации	589
25.9. Товарная структура экспорта Российской Федерации в страны СНГ	589
25.10. Товарная структура экспорта Российской Федерации в страны дальнего зарубежья	590
25.11. Товарная структура импорта Российской Федерации	590
25.12. Товарная структура импорта Российской Федерации из стран СНГ	591
25.13. Товарная структура импорта Российской Федерации из стран дальнего зарубежья	591
25.14. Удельный вес потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров в общем объеме импорта Российской Федерации	592
25.15. Экспорт и импорт Российской Федерации высокотехнологичной продукции	592
25.16. Экспорт Российской Федерации в государства-члены ЕАЭС	593
25.17. Импорт Российской Федерации из государств-членов ЕАЭС	593
25.18. Экспорт Российской Федерации основных товаров	594
25.19. Импорт Российской Федерации основных товаров	600
25.20. Распределение экспорта основных товаров Российской Федерации по странам СНГ	606
25.21. Распределение импорта основных товаров Российской Федерации по странам СНГ	608

Внешняя торговля услугами

25.22. Экспорт и импорт услуг Российской Федерации	610
25.23. Структура экспорта и импорта услуг Российской Федерации	610
25.24. Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам	611
25.25. Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам в страны СНГ	611
25.26. Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам в страны дальнего зарубежья	612
25.27. Импорт услуг Российской Федерации по основным видам	612
25.28. Импорт услуг Российской Федерации по основным видам из стран СНГ	613
25.29. Импорт услуг Российской Федерации по основным видам из стран дальнего зарубежья	613
25.30. Внешняя торговля услугами Российской Федерации по основным странам-партнерам	614

Цены внешней торговли

25.31. Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации	615
25.32. Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации в страны СНГ	615
25.33. Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации в страны дальнего зарубежья	616
25.34. Средние фактические экспортные цены на основные товары	616
25.35. Средние фактические экспортные цены на основные товары в торговле со странами СНГ	617
25.36. Средние фактические экспортные цены на основные товары в торговле со странами дальнего зарубежья	618
25.37. Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации	619
25.38. Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации из стран СНГ	619
25.39. Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации из стран дальнего зарубежья	620
25.40. Средние фактические импортные цены на основные товары	620
25.41. Средние фактические импортные цены на основные товары в торговле со странами СНГ	621
25.42. Средние фактические импортные цены на основные товары в торговле со странами дальнего зарубежья	622
25.43. Изменение цен на отдельные товары на мировых товарных рынках	623
Методологические пояснения	624

26. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ

26.1. Численность населения	627
26.2. Численность мужчин и женщин	628
26.3. Распределение населения по возрастным группам	630
26.4. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	632
26.5. Коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста населения	633
26.6. Суммарный коэффициент рождаемости	634
26.7. Смертность населения по причинам смерти	635
26.8. Коэффициент младенческой смертности	636
26.9. Материнская смертность	637
26.10. Среднегодовая численность занятых	638
26.11. Численность занятых	639
26.12. Общая численность безработных	641
26.13. Уровень безработицы	642
26.14. Среднемесячная номинальная заработная плата наемных работников	643
26.15. Темпы роста реальной заработной платы работников	644
26.16. Среднесуточное потребление килокалорий, белков и жиров на душу населения	645
26.17. Численность студентов	645
26.18. Некоторые показатели, характеризующие охрану здоровья населения	646
26.19. Использование суточного фонда времени населением отдельных стран	648
26.20. Темпы роста валового внутреннего продукта	649
26.21. Темпы роста валового накопления основного капитала	650
26.22. Темпы роста расходов на конечное потребление домашних хозяйств	651
26.23. Валовой внутренний продукт по паритету покупательной способности по результатам международных сопоставлений за 2017 г.	652
26.24. Индексы физического объема основных компонентов валового внутреннего продукта на душу населения за 2017 г.	653
26.25. Паритеты покупательной способности валового внутреннего продукта и валютные курсы за 2017 г.	654
26.26. Паритеты покупательной способности основных компонентов валового внутреннего продукта за 2017 г.	655
26.27. Сопоставимый уровень цен по основным компонентам валового внутреннего продукта за 2017 г.	656
26.28. Оценка валового внутреннего продукта России по результатам международных сопоставлений	657
26.29. Индексы промышленного производства	657
26.30. Производство важнейших видов промышленной продукции в 2020 г.	658
26.31. Производство важнейших видов промышленной продукции на душу населения в 2020 г.	659
26.32. Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия в 2020 г.	660
26.33. Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия на душу населения в 2020 г.	662

26.34. Место, занимаемое Россией в мире по производству отдельных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции в 2020 г.	664
26.35. Индексы производства продукции сельского хозяйства	664
26.36. Площадь зерновых и зернобобовых культур в 2020 г.	665
26.37. Урожайность сельскохозяйственных культур	666
26.38. поголовье скота и птицы	670
26.39. Число построенных квартир	674
26.40. Индексы физического объема оборота розничной торговли	675
26.41. Грузооборот железнодорожного транспорта	676
26.42. Удельный вес отдельных видов транспорта в общем грузообороте	677
26.43. Пассажирооборот железнодорожного транспорта	678
26.44. Численность персонала, занятого исследованиями и разработками	679
26.45. Внутренние затраты на исследования и разработки в процентах к ВВП	680
26.46. Доходы и расходы консолидированного бюджета	681
26.47. Резервные активы органов денежно-кредитного регулирования (без монетарного золота)	682
26.48. Запасы монетарного золота органов денежно-кредитного регулирования	683
26.49. Динамика курсов иностранных валют по отношению к российскому рублю	684
26.50. Количество наличных денег в обращении (M_0)	684
26.51. Процентные ставки по кредитам и депозитам	685
26.52. Индексы потребительских цен	686
26.53. Экспорт и импорт товаров	687
26.54. Доля отдельных стран в мировом экспорте и импорте товаров	688
Методологические пояснения	689

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, 2022	58
2.2. Composition of the federal assembly of the Russian Federation	64
2.3. Number of employees filling the positions of the state civil and municipal service, by branches of government and levels of management	65
2.4. Employees of federal executive bodies in certain countries of the world	66
Methodological notes	66
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 2021	76
3.5. Amount of precipitation by constituent entities of the Russian Federation in 2021	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 2021	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 2021	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, 2022	94
4.6. Population by age groups	95

4.7. Females per 1000 males of relevant age group	96
4.8. National composition of the population	97
4.9. Cities with population of 100 000 and over	97
Urban and rural settlements by inhabitants	
4.10. Cities and urban-type settlements by inhabitants	100
4.11. Rural settlements by inhabitants	101
Vital statistics	
4.12. Fertility, mortality and natural increase (decrease) of population	101
4.13. Life expectancy at birth	102
Fertility	
4.14. Age-specific fertility rates	103
Mortality	
4.15. Age-specific mortality rates	104
4.16. Mortality by major causes of death	105
4.17. Infant mortality	106
4.18. Infant mortality by major causes of death	106
Marriages and divorces	
4.19. Marriages and divorces	107
4.20. Marriages by ages of bride and groom	107
Migration	
4.21. International migration	108
4.22. Domestic migration by territories of arrival and departure	110
4.23. Forced migrants	112
4.24. Refugees	112
4.25. Persons granted temporary asylum	112
Methodological notes	113
5. LABOUR	
Employment and unemployment	
5.1. Labour force, employment and unemployment	117
5.2. Level of population participation in the labour force, employment and unemployment rates	118
5.3. Main indicators of labour market by the constituent entities of the Russian Federation in 2021	118
5.4. Population by forms of work in production of goods and services	120
5.5. Level of population participation in various forms of work in the production of goods and services	120
5.6. Annual average number of employees of organizations by type of ownership	121
5.7. Annual average number of employed by economic activity	121
5.8. Hours worked during a year at workplaces by economic activity	122
5.9. Labour productivity increase (decrease) by economic activity	123
5.10. Share of women in total number of employed by economic activity	123
5.11. Male and female employment by economic activity	124
5.12. Employed population by sex and occupation	126
5.13. Distribution of employed population by sex and occupation	126
5.14. Employment by age groups	127
5.15. Employment by educational attainment	127
5.16. Employment by economic activity and educational attainment in 2021	128
5.17. Employed population by status on main work	129
5.18. Foreign citizens who received permitting documents to work in Russia during one year	129
5.19. Foreign citizens with valid work permits	130
5.20. Foreign citizens with valid licenses to carry out labour activity	130
5.21. Foreign citizens with valid work permits by age groups in 2021	131
5.22. Foreign citizens with valid licenses to carry out labour activity, by age groups in 2021	131

5.23. Unemployed by age groups	132
5.24. Unemployed by educational attainment	132
5.25. Unemployed by circumstances	133
5.26. Unemployed by methods of job search	133
5.27. Unemployed by duration of job search	134
5.28. Unemployed by sex and occupation at the last job	134
5.29. Unemployed by sex and occupation at the last job	135
5.30. Unemployment rates by sex and occupation at the last job	135
5.31. Average duration of job search by age groups	136
5.32. Job placement of population by employment services	136
5.33. Job placement of unemployed population by employment services	137
5.34. Disabled people appealing to employment services to find relevant job	137
Admission and dismissal of employees, working time use, strikes	
5.35. Admission and dismissal of employees by economic activity in 2021	138
5.36. Part time employees in organizations, by economic activity in 2021	140
5.37. Strikes	142
Working conditions, occupational injuries	
5.38. Share of employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions, in public and non-public organizations in 2021	142
5.39. Share of males and females engaged at organizations in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions	143
5.40. Share of employees entitled to compensations for being engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions at organizations in 2021	143
5.41. Occupational injuries	144
5.42. Victims of industrial accidents by economic activity in 2021	145
5.43. Occupational diseases (poisoning)	145
Methodological notes	146
6. LIVING STANDARDS	
Indicators of living standards	
6.1. Main socio-economic indicators of living standards	151
6.2. Main indicators of standard of living by constituent entities of the Russian Federation in 2021	152
6.3. Gross disposal income of households	154
6.4. Volume indices of actual final consumption of households	154
Income of population	
6.5. Changes in real money income of population	155
6.6. Money income of population	155
6.7. Gross average nominal monthly wages of employees of organizations by economic activity	156
Pension provision and social security	
6.8. Main indicators of pension provision	157
6.9. Pensioners and average pension by type of pension provision and categories of pensioners	158
6.10. Main indicators of non-government pension system	159
6.11. Expenditures on allowances and social assistance	159
6.12. Main social guarantees established by legislation of the Russian Federation	161
6.13. Main social guarantees established by legislation of the Russian Federation as compared with subsistence minimum	162
Socio-economic differentiation of population by income	
6.14. Population by per capita money income	163
6.15. Total volume of money income of population	163
6.16. Distribution of the total amount of gross wages by 20% group of employees of organizations	164
6.17. Subsistence minimum	165
6.18. Subsistence minimum in 2021-2022	165
6.19. Population with money income below subsistence level And deficit of money	165

6.20. Low income households by main category	166
6.21. Low income population by main group	167
Expenditures, savings and property of population	
6.22. Money expenditures and savings of population	168
6.23. Level and structure of money income of households by location and living standards in 2020	169
6.24. Household consumption expenditures by location and by living standards in 2021	170
6.25. Households consumption expenditures	171
6.26. Households consumption expenditures by group of population with different level of disposable resources in 2021	171
6.27. Nutritional and energy value of food products consumed by households	172
6.28. Durables in households	172
6.29. Possession of durables by group of population with different level of disposable resources in 2021	172
Housing conditions of population	
6.30. Main indicators of housing conditions of population	173
6.31. Indicators of housing conditions of population by constituent entities of the Russian Federation in 2021	174
6.32. Housing stock	176
6.33. Housing stock privatization	176
6.34. Urban housing stock	176
6.35. Amenities of housing stock	177
6.36. Commissioning of certain rural infrastructure facilities	177
6.37. Registration of rights on dwellings by purchase/sale agreement	178
6.38. Provision of subsidies to citizens to pay for dwellings and municipal services	178
6.39. Social support to citizens to pay for dwellings and municipal services	178
6.40. Households by type and amenity of occupied dwellings	179
6.41. Households with different level of money income by type of occupied dwelling in 2020	179
6.42. Households by average dwelling size per one inhabitant	180
6.43. Household with different level of money income by average dwelling size per one inhabitant in, 2020	180
Methodological notes	180
7. EDUCATION	
7.1. Main indicators of education	189
7.2. Number of pupils, students by levels of education by constituent entities of the Russian Federation in 2021	190
7.3. Educational attainment of population by age groups	193
Preschool education and childcare	
7.4. Preschool education, supervision and childcare institutions	193
7.5. Pedagogical staff in preschool education and childcare institutions	194
Children and adolescents without parental care	
7.6. Placement of children and adolescents without parental care	195
7.7. Boarding institutions for children	195
Primary, lower secondary and upper secondary education	
7.8. Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education institutions	196
7.9. Pupils per classroom in primary, lower secondary and upper secondary education institutions	196
7.10. Shifts of studies in primary, lower secondary and upper secondary education institutions	196
7.11. Personal computers in general education institutions	197
7.12. Teachers in primary, lower secondary and upper secondary education institution by education attainment	197
7.13. Students by fields of additional general education programs for children	197
Secondary vocational education	
7.14. Students in secondary vocational education programs	198
7.15. Personal computers in secondary vocational education institutions	198
7.16. Teachers and foremen of vocational training at secondary vocational education institutions	198
7.17. Students in education programs for skilled workers and employees by mode of attendance	199
7.18. Students in education programs for skilled workers and employees, by sex and age	199

7.19. Admission to education programs for skilled workers and employees by mode of attendance	199
7.20. Graduated skilled workers and employees by occupation.....	200
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	200
7.22. Students in education programs for mid-career professionals by mode of attendance	201
7.23. Students in education programs for mid-career professionals, by sex and age	201
7.24. Admission to education programs for mid-career professionals	201
7.25. Graduated mid-career professionals from education institutions by specialty.....	202
7.26. Students, admission to education programs for mid-career professionals and graduation of mid-career professionals by education funding sources.....	203
Higher education	
7.27. Students in education programs for bachelor, specialist, master programs	204
7.28. Personal computers in higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs	204
7.29. Higher education teachers in higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs	205
7.30. Admission to higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs	205
7.31. Graduated bachelors, specialists and masters from higher education institutions and scientific organizations by enlarged groups of specialties and fields of study	206
7.32. Graduated bachelors, specialists and masters by level of diplomas.....	208
7.33. 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 sources.....	208
7.34. 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	209
7.35. Foreign students studying in Russian Federation higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist and master programs	210
Higher qualification training, training of academic personnel and additional professional education	
7.36. Performance indicators for postgraduate school, residency training, training assistance and doctorate school	211
7.37. Graduation of graduate students by enlarged groups of fields of training.....	211
7.38. Graduation of mediacl by specialty	212
7.39. Graduation of trainee assistants by specialties	213
7.40. Graduation of doctoral students by groups of scientific specialties	214
7.41. Trainees of the basic professional education programs	215
7.42. Trainees of the additional professional education programs	215
Methodological notes	216
8. PUBLIC HEALTH	
Medical and prophylactic assistance to population	
8.1. Medical institutions	220
8.2. Hospital beds by specialization	220
8.3. Medical personnel	221
8.4. Doctors by certain specialties	222
8.5. Mid-level medical personnel by certain specialties	223
8.6. Emergency care	223
8.7. Surgeries in hospitals in 2021.....	224
8.8. Women and children medical care.....	224
8.9. Medical termination of pregnancy (abortions)	225
8.10. Preventive health screening for population groups eligible for regular check-ups	225
8.11. Public health resources by constituent entities of the Russian Federation in 2021	226
General population morbidity	
8.12. Morbidity by main classes	228
8.13. Certain infectious and parasitic diseases	229
8.14. HIV morbidity	229

8.15. Malignant neoplasm morbidity	229
8.16. Active tuberculosis morbidity	230
8.17. Sexually transmitted diseases	230
8.18. Mental and behavioral disorder morbidity	230
8.19. Substance use disorder morbidity	231
8.20. Drug addiction (narcomania) among children aged 0-14 and 15-17 years	231
8.21. Substance abuse among children aged 0-14 and 15-17 years	232
8.22. Health status of pregnant, prenatal and postnatal women and newborns	232
8.23. Morbidity among children aged 0-14 years by main classes	233
8.24. Morbidity among children age 15-17 years by main classes	234
Disabled population	
8.25. Persons newly qualified as disabled	235
8.26. Persons newly qualified as disabled by disability causes	235
8.27. Disabled children under 18 years receiving social disability pension	236
8.28. Stationary social service organizations for elderly and disabled persons	236
8.29. Beds in stationary social service organizations for elderly and disabled persons	236
Methodological notes	237
9. CULTURE	
9.1. Main indicators of culture	238
9.2. Theatres	239
9.3. Circuses	239
9.4. Zoos	239
9.5. Museums	240
9.6. Historical and cultural monuments in 1990 – 2013	240
9.7. Cultural and archaeological heritage sites	240
9.8. Culture and leisure organizations	241
9.9. Public libraries	241
9.10. Publication of books and booklets	242
9.11. Publication of magazines and newspapers	242
9.12. Publication of books, booklets, magazines, newspapers	243
9.13. Coverage rate of television and radio broadcasting	243
9.14. Main indicators of culture, by constituent entities of the Russian Federation in 2020	244
Methodological notes	246
10. TOURISM AND RECREATION	
10.1. Certain indicators of activity of collective accommodation facilities	247
10.2. Sanatorium-resorts and recreation facilities	248
10.3. Visitors accommodated in collective accommodation facilities	249
10.4. Visitors accommodated in hotels and similar accommodation facilities	249
10.5. Visitors accommodated in sanatorium-resorts	250
10.6. Visitors accommodated in recreation facilities	251
10.7. Inbound tourist visits of foreign citizens to Russia	252
10.8. Outbound tourist visits of citizens of the Russian Federation to foreign countries	253
10.9. Russian tourists departed by travel agencies to tours in Russia and foreign countries	255
10.10. Inland waterways transportation of passengers and passenger turnover on tourist, excursion and hiking routes	256
10.11. Children's health camps in 2000 – 2017	256
10.12. Recreation and health promotion of children	256
10.13. Sports facilities	257
10.14. Development of mass sports	257
10.15. Main indicators of tourism and recreation by constituent entities of the Russian federation in 2021	258
Methodological notes	260

11. PUBLIC ASSOCIATIONS

11.1. Average number and gross average monthly wages of employees of public alliances	262
11.2. Participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) depending on the place of residence in 2020	262
11.3. Participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) by age categories in 2020	263
Methodological notes	263

12. SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

12.1. Gross Domestic Product, volume and percentage change	264
12.2. Goods and services account	264
12.3. Production account	265
12.4. Generation of income account	265
12.5. Allocation of primary income account	265
12.6. Secondary distribution of income account	266
12.7. Use of disposable income account	266
12.8. Capital account	266
12.9. Production account by economic activity	267
12.10. Output by industry and institutional sector	268
12.11. Gross Value Added by economic activity and sector	270
12.12. Volume indices of output by economic activity	272
12.13. Volume indices of Gross Value Added by economic activity	272
12.14. Generation of income account by economic activity	273
12.15. Use of Gross Domestic Product	276
12.16. Use of Gross Domestic Product (percent)	276
12.17. Final consumption expenditure and actual final consumption	277
12.18. Volume indices of components of use of Gross Domestic Product	277
12.19. Gross Regional Product by constituent entities of the Russian Federation in 2020	278
12.20. Balance sheet in 2012 – 2016	280
12.21. Balance sheet	281
12.22. Balance sheet and capital account with regard to fixed assets in 2020	281
Methodological notes	282

13. INVESTMENTS**Investments in non-financial assets**

13.1. Investments in non-financial assets	292
13.2. Investments in fixed capital	293
13.3. Investments in fixed capital by type of fixed assets	293
13.4. Investments in fixed capital by type of ownership	294
13.5. Investments in fixed capital by source of financing	294
13.6. Investments in fixed capital by economic activity	295
13.7. Volume indices of investments in fixed capital by economic activity	299
13.8. Investments in fixed capital by constituent entities of the Russian Federation in 2021	301
13.9. Organizations by assessment of goals for investing in fixed capital	303
13.10. Organizations by assessment of factors, restricting investment activity	303
13.11. Cost of financial leasing agreements concluded by organizations engaged in financial leasing	304
13.12. Factors negatively affecting activity of organizations in financial leasing	304

Foreign investments

13.13. Foreign direct investments in the Russian economy by major investing countries	305
13.14. Russian direct investments in economies of major direct investment recipient countries	305

Financial investments

13.15. Financial investments of organizations by main economic activity in 2021	306
Methodological notes	308

14. FIXED ASSETS

14.1. Fixed assets	310
14.2. Fixed assets by ownership type.....	310
14.3. Main features of fixed assets	310
14.4. Availability of fixed assets by economic activity	311
14.5. Commitment of fixed assets by economic activity	312
14.6. Fixed assets depreciation rate by economic activity	313
14.7. Renovation and disposal rates of fixed assets by economic activity.....	314
14.8. Availability and condition of fixed assets by the constituent entities of the Russian Federation in 2021.....	315
14.9. Structure of fixed assets of commercial organizations by economic activity	317
14.10. Fixed assets depreciation rate and share of fully depreciated fixed assets of commercial organizations by economic activity and type of fixed assets	318
14.11. Availability and depreciation rate of fixed assets of non-commercial organizations by economic activity.....	319
14.12. Structure of fixed assets of non-commercial organizations by economic activity.....	319
Methodological notes	320

15. ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS**General features of enterprises and organizations**

15.1. Enterprises and organizations by economic activity	322
15.2. Enterprises and organizations by type of ownership	328
15.3. Enterprises and organizations of certain economic activity by constituent entities of the Russian Federation in 2021	329
15.4. Turnover of organizations by economic activity	331

Financial results and effectiveness of the activities of organizations

15.5. Net financial results (profit less losses) of organizations by economic activity	333
15.6. Share of loss-making organizations and losses by economic activity in 2021	335
15.7. Financial results of activities of organizations by constituent entities of the Russian Federation in 2021	337
15.8. Expenditure on production and sale of products (goods, works, services) by economic activity	339
15.9. Profitability of products (goods, works, services) by economic activity.....	342
15.10. Profitability of assets of organizations by economic activity	344

State of mutual settlements between organizations by economic activity

15.11. Total indebtedness by liabilities of organizations by economic activity in 2021	346
15.12. Indebtedness of organizations to suppliers, on payments to the budget and state extra-budgetary funds by economic activity in 2021	349
15.13. Debtor liabilities of organizations by economic activity in 2021	352
15.14. Overdue arrears of wages to employees of organizations by economic activity in 2021.....	355
15.15. Indebtedness of organizations of the CIS countries to organizations of Russia in 2021	355
15.16. Total indebtedness on liabilities of organizations of Russia to organizations of the CIS countries in 2021.....	356

Small entrepreneurship

15.17. Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by economic activity in 2020	357
15.18. Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by constituent entities of the Russian Federation in 2020	358
15.19. Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by economic activity in 2021	360
15.20. Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by constituent entities of the Russian Federation in 2021	361
15.21. Main indicators of activity of individual entrepreneurs by economic activity in 2020	363
15.22. Main indicators of activity of individual entrepreneurs by constituent entities of the Russian Federation in 2020	364
15.23. Main indicators of activity of individual entrepreneurs by economic activity in 2021	366
15.24. Main indicators of activity of individual entrepreneurs by constituent entities of the Russian Federation in 2021	367
Methodological notes	369

16. INDUSTRIAL PRODUCTION**Main economic indicators**

16.1. Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by economic activity	371
16.2. Indices of production by certain economic activity	372
16.3. Indices of production and volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by constituent entities of the Russian Federation in 2021	373
16.4. Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by ownership type in 2021	375
16.5. Level of use of annual average production capacity of organizations producing certain types of products in mining and quarrying and manufacturing	377
16.6. Energy resources balance in 2020	379
16.7. Use of secondary energy resources	381
16.8. Specific consumption of electricity for production of certain type of products	381
16.9. Specific consumption of oil equivalent for production of certain type of products	381

Mining and quarrying

16.10. Mining of coal by type	382
16.11. Extraction of crude petroleum, gas and its processing	382
16.12. Technological indicators of organizations for crude petroleum extraction	382
16.13. Extraction and use of associated petroleum gas	382
16.14. Production of primary energy resources by type	383
16.15. Final consumption of fuel and energy resources by type of fuel and energy	383
16.16. Mining of metal ores and other natural minerals	383

Manufacturing

16.17. Manufacture of main types of food products	384
16.18. Manufacture of main types of beverages	385
16.19. Manufacture of main types of tobacco products	385
16.20. Manufacture of main types of textiles and wearing apparel	386
16.21. Manufacture of main types of leather products and footwear	386
16.22. Manufacture of wood and wood products	387
16.23. Certain technological indicators of organizations for manufacture of wood and wood products	387
16.24. Manufacture of main types of pulp, paper and paper products	387
16.25. Certain technological indicators of organizations for manufacture of pulp, paper and paper products	387
16.26. Manufacture of main refined petroleum products and depth of crude oil refining	388
16.27. Manufacture of main types of chemicals and chemical products	388
16.28. Manufacture of mineral or chemical fertilizers by type	389
16.29. Manufacture of chemical fibers and threads by type	389
16.30. Manufacture of pharmaceutical preparations	390
16.31. Manufacture of main types of rubber and plastic products	391
16.32. Manufacture of main types of other non-metallic mineral products	391
16.33. Manufacture of main types of basic metals	392
16.34. Certain technological indicators of organizations manufacturing basic metals	392
16.35. Increase (decrease) rate of manufacturing main non-ferrous metals	392
16.36. Manufacture of machinery and equipment n.e.c.	393
16.37. Manufacture of electrical and optical equipment	394
16.38. Manufacture of transportation equipment	394
16.39. Manufacture of main types of furniture	394
16.40. Other manufacturing	395

Electricity, gas, steam and air conditioning supply

16.41. Electricity balance	395
16.42. Electricity generation by type of power plants	395
16.43. Capacity of power plants	396
16.44. Certain technological indicators of organizations for electricity generation and distribution	396
Methodological notes	396

17. AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING**Agriculture****Main agricultural indicators**

17.1. Agricultural production by type of enterprises	398
17.2. Structure of agricultural production by type of enterprises	399
17.3. Agricultural production indices by type of enterprises	399
17.4. Main indicators of agricultural production by constituent entities of the Russian Federation in 2021	399
17.5. Production of main agricultural products by type of enterprises	402
17.6. Production of main agricultural products by type of enterprises (percent of total production volume).....	403
17.7. Sale of main products by agricultural organizations	404
17.8. Inventory of tractors and combine harvesters in agricultural organizations.....	404
17.9. Use of mineral fertilizers by type of crops in agricultural organizations	404
17.10. Use of organic fertilizers by type of crops in agricultural organizations	405
17.11. Chemical amelioration of soil in agricultural organizations	405
17.12. Energy power capacity in agricultural organizations	405

Crop production

17.13. Sowing areas of main crops	406
17.14. Sowing areas of crops	407
17.15. Sowing areas of crops by type of enterprises in 2021	408
17.16. Gross harvest of crop production.....	408
17.17. Gross harvest of main crop production	409
17.18. Yield of crop production.....	410
17.19. Yield of main crop production	411
17.20. Acreage of fruit and berry, grape and tea plantations	412
17.21. Gross harvest of fruits, berries, grapes and tea leaves	412

Animal production

17.22. Livestock inventory	413
17.23. Livestock inventory by type of enterprises in 2021	414
17.24. Livestock inventory by type of enterprises	414
17.25. Poultry population	414
17.26. Main animal production	415
17.27. Production of livestock, poultry for slaughter and milk	415
17.28. Fodder consumption in animal production	416
17.29. Productivity of livestock and poultry	416

Availability and use of food resources

17.30. Resources and use of cereals	416
17.31. Resources and use of potatoes	417
17.32. Resources and use of vegetables and melons	417
17.33. Resources and use of meat and meat products	417
17.34. Resources and use of milk and dairy products.....	418
17.35. Resources and use of eggs and egg products	418

Forestry and logging

17.36. Forest resources	418
17.37. Activities on afforestation	419
17.38. Main indicators of organizations in economic activity «Logging»	419
17.39. Data on hunting activities	419

Fishing and aquaculture

17.40. Main indicators of fishing and aquaculture organizations	420
17.41. Fishing and removing of other water bioresources	420
17.42. Catch (production) of main fishery products	420

17.43. Retail sale of fish and seafood	421
17.44. Per capita consumption of fish and fish products	421
17.45. Household fish and fish products consumption by number of children and well-being (in conversion to commercial weight)	421
17.46. Exports and imports of the Russian Federation of fish, fish products and seafood	422
17.47. Fry release into fishery waters and farming of fish seed	423
Methodological notes	423

18. CONSTRUCTION

Activity of construction organizations

18.1. Volume of works in construction activity	427
18.2. Volume of construction works performed by organizations of different type of ownership	427
18.3. Investments in fixed capital of construction organizations	427
18.4. Fixed assets of construction organizations	428
18.5. Availability and condition of major construction machines in construction organizations in 2021	428

Commissioning of buildings, certain production capacities, residential houses, social and cultural facilities

18.6. Commissioning of buildings	429
18.7. Commissioning of certain production capacities	430
18.8. Commissioning of residential houses	431
18.9. Commissioning of residential houses in urban and rural areas	431
18.10. Commissioning of residential houses constructed by organizations of different type of ownership and by population	432
18.11. Main characteristics of constructed apartments	432
18.12. Residential houses under construction in progress	432
18.13. Commissioning of residential houses by constituent entities of the Russian Federation in 2021	433
18.14. Commissioning of social and cultural facilities	435
18.15. Commissioning of higher professional and vocational education institutions	435
Methodological notes	436

19. TRADE AND SERVICES

19.1. Economic entities of trade by economic activity	437
19.2. Key performance indicators of trade organizations	438
19.3. Turnover of trade organization in 2021	439
19.4. Key performance indicators of catering organizations	440
19.5. Cost of production and sale of products (goods, works, services) of trade organizations	441
19.6. Cost of production and sale of products (goods, works, services) of catering organizations	442
19.7. Main indicators of trade and service organizations by constituent entities of the Russian Federation in 2021	443

Retail trade

19.8. Retail turnover	445
19.9. Retail turnover by type of trade	445
19.10. Retail turnover of trading organizations and individual entrepreneurs, Selling goods outside the market by type of business entities.....	446
19.11. Retail markets and shopping places	446
19.12. Organized retail fairs and shopping places	446
19.13. Retail turnover per capita	447
19.14. Volume indices of retail turnover	447
19.15. Turnover of retail trade by type of ownership	447
19.16. Specific weight of goods sold on the internet in retail trade turnover	447
19.17. Share of retail turnover of main goods in retail turnover.....	448
19.18. Volume indices of retail trade of certain products	449
19.19. Volume indices of retail trade of certain products (percent of previous year)	450
19.20. Sale of certain consumer products	451
19.21. Sale of alcoholic beverages to population	451

19.22. Share of imports of certain food products in their commodity resources	452
19.23. Retail trade commodity resources	452
19.24. Quality of domestic and imported goods entering the consumer market	453
19.25. Turnover of catering	454
19.26. Turnover of catering by type of economic entities	454
Wholesale trade	
19.27. Wholesale turnover	454
19.28. Stock of certain products (goods) in wholesale organizations	455
19.29. Key performance indicators of commodity exchanges	456
Services	
19.30. Volume of market services	456
19.31. Volume indices of market services by type of services	457
19.32. Market services by type of services	458
19.33. Per capita volume of market services by type of services	459
19.34. Volume of household services	459
19.35. Volume indices of personal services by type of services	460
19.36. Household services by type of services	460
19.37. Per capita volume of household services by type of services	461
Methodological notes	462
20. TRANSPORT	
20.1. Main transport indicators	466
20.2. Main indicators on transport activities by constituent entities of the Russian Federation in 2021	467
Freight shipments	
20.3. Conveyance of goods by transport mode	469
20.4. Loading of certain goods to railway transport	469
20.5. Conveyance of certain goods by water transport	469
20.6. Conveyance of goods in containers and unitized goods by transport mode	470
20.7. Transportation of goods in international communications on specific types of transport	470
20.8. Conveyance of goods by transportation pipelines	470
20.9. Freight turnover by transport mode	471
20.10. Freight turnover in international traffic by public transport mode	471
20.11. Conveyance of goods and freight turnover of industrial railway transport	471
20.12. Freight turnover of transportation pipelines	471
20.13. Conveyance of goods by entrepreneurs (private persons), carrying commercial goods by road transport	472
Passenger transportation	
20.14. Passenger transportation by public transport mode	472
20.15. Main indicators of urban electric transport	472
20.16. Passenger turnover by public transport mode	473
20.17. Passenger turnover of public transport by transport mode	479
20.18. Passenger turnover of public transport by transport mode	474
Transport means and lines	
20.19. Availability of transport means	475
20.20. Share of vehicles equipped for transportation of people with limited mobility	476
20.21. Share of vehicles equipped for transportation disabled people in 2021	476
20.22. Fuel consumption by transport organizations	477
20.23. Motor gasoline and diesel oil consumption by road transport of organizations of all kinds of economic activity	477
20.24. Electricity consumption of organizations by kinds of transport activity	477
20.25. Length of communication routes	478
20.26. Public roads	479
20.27. Density of communication routes	479

20.28. Intensity of conveyance of goods by mode of communication routes	479
20.29. Intensity of passenger transportation by mode of communication routes	479
Transport accidents	
20.30. Persons suffered in transport accidents	480
20.31. Main indicators of postal communication	480
Methodological notes	481
21. INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES	
21.1. Use of digital technologies in organizations	483
21.2. Using broadband and internet access in organizations by economic activity	484
21.3. Personal computers in organizations	484
21.4. Use of specialized software in organizations	485
21.5. Use of the Internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations	486
21.6. Use of the internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations by economic activity	486
21.7. Expenditures of organizations on implementation and use of digital technologies in 2021	487
21.8. Volume of telecommunication services	487
21.9. Volume of communication services to population	488
21.10. Main indicators of development of public phone and mobile communications	488
21.11. Main indicators of development of fixed and mobile access to the Internet	489
21.12. Subscribers of fixed and mobile access to the internet per 100 population	489
21.13. Volume of internet traffic.....	489
21.14. Availability of technical means for satellite communications and broadcasting.....	489
21.15. Access to the internet in households	490
21.16. Users of information technology and information and communication networks	490
21.17. Use of the internet in organizations, households and by population by constituent entities of the Russian Federation in 2021	491
21.18. Main indicators of development of access to the internet and mobile communication per 100 population by constituent entities of the Russian Federation in 2021	493
Methodological notes	495
22. SCIENCE AND INNOVATIONS	
Research and development institutions	
22.1. R&D institutions by type	497
22.2. R&D institutions by sector of performance	497
22.3. Main indicators of research and development related to nanotechnologies	498
R&D Personnel	
22.4. R&D personnel by occupation	498
22.5. R&D personnel by sector of performance	498
22.6. Researchers by field of science	499
22.7. Researchers by age groups	499
Funding of science	
22.8. Federal budget appropriations on civil science and technology	500
22.9. Gross domestic expenditure on R&D	500
22.10. Gross domestic expenditure on R&D by source of funds	500
22.11. Gross domestic expenditure on R&D by sector of performance	500
22.12. Gross domestic expenditure on R&D by type of costs	501
22.13. Intramural expenditures on R&D by priority direction of science, technology and techniques development by source of funding	501
22.14. Gross domestic expenditure on R&D by socio-economic objective	502
22.15. Intramural current expenditures on R&D by type of activity and field of science	502
Efficiency of research and development	
22.16. Patent applications and patent grants in Russia	503

22.17. Utilization of intellectual property in Russia	503
22.18. Development of advanced manufacturing technologies by degree of novelty in 2021	504
22.19. Use of advanced manufacturing technologies used by duration in 2021	504
22.20. Trade in technologies with foreign countries by the subject of agreement in 2021	505
22.21. Trade in technologies with foreign countries by sector of performance in 2021	505
22.22. Trade in technologies with foreign countries by ownership type of organizations in 2021	505
22.23. Trade in technologies with foreign countries by economic activity of organizations in 2021	506
22.24. Use of foreign technologies by organizations by economic activity in 2021	507
22.25. Trade in technologies with foreign countries in 2021	508
Innovation activity of enterprises	
22.26. Main indicators of innovation	509
22.27. Level of innovative activity of enterprises, by economic activity	510
22.28. Specific weight of organizations implementing technological innovations in the total number of surveyed organizations, by economic activity	511
22.29. Expenditures on innovation activities by innovative and economic activity in 2021	512
22.30. Expenditures on innovation activities by source of funding and types of economic activity in 2021	514
22.31. Share of expenditures on innovation activities in total volume of shipped goods, performed works, services by type of economic activity	516
22.32. Sales of innovative goods and services by economic activity in 2021	517
22.33. Main indicators of science, innovation and advanced manufacturing technologies by constituent entities of the Russian Federation in 2021	518
Methodological notes	520
23. FINANCES	
Government finances	
23.1. Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation	526
23.2. Consolidated budget of the Russian Federation in 2000	526
23.3. Consolidated budget of the Russian Federation	527
23.4. Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation by level of budget system in 2000	528
23.5. Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation by level of budget system	529
23.6. Expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation on social-cultural activities in 2021	531
23.7. Execution of the expenditure part of the federal budget of the Russian Federation in 2021	531
23.8. Sources for financing deficit of the federal budget of the Russian Federation in 2000	518
23.9. Sources for financing deficit of the federal budget of the Russian Federation	532
23.10. State external debt of the Russian Federation	533
23.11. Indebtedness on taxes and dues to the consolidated budget of the Russian Federation	533
23.12. Receipt and expenditure of the Pension Fund of the Russian Federation	534
23.13. Receipt and expenditure of the Social Insurance Fund of the Russian Federation	534
23.14. Receipt and expenditure of the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance	535
23.15. Receipt and expenditure of territorial Funds of Compulsory Medical Insurance	535
Monetary and credit system	
23.16. Money in circulation	536
23.17. External debt of the Russian Federation	536
23.18. Loans, deposits and other allocated funds granted to organizations, provided by to corporative clients, private persons and credit organizations	537
23.19. Credit organizations	537
23.20. Deposits of credit organizations in securities	538
23.21. Loans, deposits and other funds raised by credit organizations	539
23.22. Funds (deposits) of individuals of private persons at credit organizations	539
23.23. Official exchange rate of foreign currencies to Russian rouble	540
Securities market	
23.24. Main indicators of government securities market (state treasury bills- federal loan bonds (GKO-OFZ)	541

Activity of insurers	
23.25. Main indicators of activities of insurers	542
23.26. Main indicators of activity of the Medical insurance organizations with regard to the Compulsory Medical Insurance (CMI)	543
23.27. Insurance premiums (fees) and payments by type of insurance in 2000	543
23.28. Insurance premiums (fees) and payments by type of insurance	544
Methodological notes	545
24. PRICES AND TARIFFS	
24.1. Consumer and producer price indices	553
24.2. Consumer and producer price indices by constituent entities of the Russian Federation in 2021	553
Consumer price indices and average consumer prices for goods and services	
24.3. Consumer price indices (tariffs) for goods and services	555
24.4. Consumer price indices for certain groups of food products	556
24.5. Consumer price indices for certain groups of non-food products	556
24.6. Consumer price indices (tariffs) for certain groups of services	556
24.7. Consumer price indices for 10 % (decile) groups of population	557
24.8. Average consumer prices for certain food products	557
24.9. Average consumer prices for certain food products at different cities of the Russian Federation in 2021	558
24.10. Average consumer prices for certain non-food products	562
24.11. Average consumer prices (tariffs) for certain services	563
24.12. Average annual consumer prices for certain food products.....	564
24.13. Cost of living index for certain cities and towns of the Russian Federation	566
Price indices and average prices in the dwelling market	
24.14. Price indices at primary and secondary dwelling markets	568
24.15. Average prices at primary and secondary dwelling markets	568
24.16. Average annual prices at primary and secondary dwelling markets	568
Producer price indices and average producer prices	
24.17. Producer price indices by economic activity	569
24.18. Producer price indices for certain industrial goods	571
24.19. Average producer prices and purchase prices for main energy resources	574
24.20. Average annual producer prices and purchase prices for main energy resources	574
24.21. Ratio of average producer prices for certain types of oil products with price of oil	574
24.22. Price indices for main types of fuel-energy resources acquired by industrial organizations	575
24.23. Price indices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production	575
24.24. Average prices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production	575
24.25. average annual prices for certain types of cereals acquired by industrial organizations for main production.....	576
24.26. Agricultural producer price indices	576
24.27. Average agricultural producer prices	577
24.28. Price indices for investment products (expenditures, services)	577
24.29. Price indices for investment products (expenditures, services) by economic activity in 2021	578
24.30. Freight producer price indices by main transport mode	578
24.31. Price indices for communication services for legal entities	579
24.32. Average tariffs for communication services for legal entities	579
Methodological notes	580
25. FOREIGN TRADE	
Foreign trade in goods	
25.1. Foreign trade of the Russian Federation	584
25.2. Trade balance of the Russian Federation	584
25.3. Exports and Imports of the Russian Federation	584
25.4. Foreign trade of constituent entities of the Russian Federation in 2021	585

25.5. Foreign trade of the Russian Federation with the CIS countries	587
25.6. Share of partner countries in the exports and imports of the Russian Federation	587
25.7. Foreign trade of the Russian Federation with the non-CIS countries	588
25.8. Commodity structure of exports of the Russian Federation	589
25.9. Commodity structure of exports of the Russian Federation to the CIS countries	589
25.10. Commodity structure of exports of the Russian Federation to the non-CIS countries	590
25.11. Commodity structure of imports of the Russian Federation	590
25.12. Commodity structure of imports of the Russian Federation from the CIS countries	591
25.13. Commodity structure of imports of the Russian Federation from the non-CIS countries	591
25.14. Share of consumer, intermediate and investment goods in the total volume of imports of the Russian Federation	592
25.15. The Russian Federation exports and imports of high-technology products	592
25.16. Exports of the Russian Federation to the Eurasian Economic Union member states	593
25.17. Imports of the Russian Federation from the Eurasian Economic Union member states	593
25.18. Exports of main commodities from the Russian Federation	594
25.19. Imports of main commodities to the Russian Federation	600
25.20. Exports of main commodities from the Russian Federation to the CIS countries	606
25.21. Imports of main commodities to the Russian Federation from the CIS countries	608
Foreign trade in services	
25.22. Exports and imports of services of the Russian Federation	610
25.23. Structure of exports and imports of services of the Russian Federation	610
25.24. Exports of services of the Russian Federation by main type of services	611
25.25. Exports of services of the Russian Federation by main type of services to the CIS countries	611
25.26. Exports of services of the Russian Federation by main type of services to the non-CIS countries	612
25.27. Imports of services of the Russian Federation by main type of services	612
25.28. Imports of services of the Russian Federation by main type of services from the CIS countries	613
25.29. Imports of services of the Russian Federation by main type of services from the non-CIS countries	613
25.30. Foreign trade in services of the Russian Federation with main partner countries	614
Foreign trade prices	
25.31. Average price and volume indices of exports of the Russian Federation	615
25.32. Average price and volume indices of exports of the Russian Federation to the CIS countries	615
25.33. Average price and volume indices of exports of the Russian Federation to the non-CIS countries	616
25.34. Average current export prices for main commodities	616
25.35. Average current export prices for main commodities in trade with the CIS countries	617
25.36. Average current export prices for main commodities in trade with the non-CIS countries	618
25.37. Average price and volume indices of imports of the Russian Federation	619
25.38. Average price and volume indices of imports of the Russian Federation from the CIS countries	619
25.39. Average price and volume indices of imports of the Russian Federation from the non-CIS countries	620
25.40. Average current import prices for main commodities	620
25.41. Average current import prices for main commodities in trade with the CIS countries	621
25.42. Average current import prices for main commodities in trade with the non-CIS countries	622
25.43. Changes in prices for certain goods in the world commodity markets	623
Methodological notes	624
26. INTERNATIONAL COMPARISONS	
26.1. Total population	627
26.2. Population by sex	628
26.3. Population by age group	630
26.4. Life expectancy at birth	632
26.5. Birth rates, death rates and natural increase of population	633
26.6. Total fertility rate	634
26.7. Mortality of population by main causes of death	635
26.8. Infant mortality rate	636

26.9. Maternal mortality	637
26.10. Average annual number of employed	638
26.11. Employment by economic activity	639
26.12. Total number of unemployed	641
26.13. Unemployment rate	642
26.14. Average monthly nominal wages of employees	643
26.15. Growth rate of real wages of employees	644
26.16. Average daily per capita intake of calories, protein and fat	645
26.17. Students	645
26.18. Certain health indicators	646
26.19. Use of time by population of certain countries	648
26.20. Growth rate of Gross Domestic Product	649
26.21. Growth rate of gross fixed capital formation	650
26.22. Growth rate of final consumption expenditures of households	651
26.23. Gross Domestic Product by purchasing power parity (2017 results of international comparisons)	652
26.24. Volume indices of main aggregates of Gross Domestic Product per capita, 2017	653
26.25. Purchasing power parities of Gross Domestic Product and currency exchange rates, 2017	654
26.26. Purchasing power parities of main aggregates of Gross Domestic Product, 2017	655
26.27. Comparative price level for main aggregates of Gross Domestic Product, 2017	656
26.28. GDP of Russia estimates by PPP	657
26.29. Industrial production indices	657
26.30. Production of main types of industrial products in 2020	658
26.31. Per capita production of main types of industrial products in 2020	659
26.32. Production of certain agricultural products and foodstuff in 2020	660
26.33. Per capita production of certain agricultural products and foodstuff in 2020	662
26.34. Russia's ranking in the world production of certain industrial and agricultural products in 2020	664
26.35. Agricultural production Indices	664
26.36. Cereals and leguminous crops acreage in 2020	665
26.37. Yield of agricultural crops	666
26.38. Livestock and poultry	670
26.39. Constructed apartments	674
26.40. Volume indices of retail turnover	675
26.41. Railway freight turnover	676
26.42. Share of certain modes of transport in total freight turnover	677
26.43. Passenger turnover of railway transport	678
26.44. Research and development personnel	679
26.45. Expenditures on research and development as percent of GDP	680
26.46. Revenues and expenditures of consolidated budget	681
26.47. Reserve assets (excluding monetary gold)	682
26.48. Reserves of monetary gold	683
26.49. Exchange rates of foreign currency to Russian rouble	684
26.50. Currency in circulation (M ₀)	684
26.51. Interest rates on credits and deposits	685
26.52. Consumer price indices	686
26.53. Exports and imports of goods	687
26.54. Share of certain countries in world exports and imports of goods	688
Methodological notes	689

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	2019	2020	2021 ²⁾	
Численность населения (на конец года), млн человек	146,3	142,9	146,7	146,2	145,6	Population, (end of year), mln. persons
Естественный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек	-958,5	-239,6	-317,2	-702,1	-1 043,3	Natural increase, decrease (-) of population, thou. persons
Миграционный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек	362,6 ³⁾	271,5	285,1	124,5	429,9	Migration increase, decrease (-) of population, thou. persons
Среднегодовая численность занятых ⁴⁾ , тыс. человек	64 517	71 493	71 064	69 550	70 818	Annual average number of employed ⁴⁾ , thou. Persons
Численность безработных (по методологии МОТ) ⁵⁾ , тыс. человек	7 700 ³⁾	5 544	3 465	4 321	3 631	Unemployed (according to the ILO methodology) ⁵⁾ , thou. Persons
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года) ⁶⁾ , тыс. человек	1 037	1 589	691	2 773	777	Unemployed, officially registered by employment services (end of year) ⁶⁾ , thou. persons
Численность пенсионеров ⁷⁾ , тыс. человек	38 411	39 706	43 546	42 977	42 007	Pensioners ⁷⁾ , thou. persons
Среднедушевые денежные доходы населения в месяц ⁸⁾ , руб.	2 281 ³⁾	18 958	35 506	36 240	40 272	Average per capita money income of population, per month ⁸⁾ , roubles
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	2 223	20 952	47 867	51 344	57 244	Gross average nominal monthly wages of employees of organizations, roubles
Средний размер назначенных пенсий ⁹⁾ , руб.	694	7 476	14 163	14 986	16 642	Average pension ⁹⁾ , roubles
Валовой внутренний продукт ¹⁰⁾ :						Gross domestic product ¹⁰⁾ :
всего, млрд руб.	7 306	46 309	109 608,3	107 390,3	131 015,0	total, bln. roubles
на душу населения, руб.	49 835	324 177	746 830,4	733 241,0	898 197,8	per capita, roubles
Инвестиции в основной капитал, млн руб.	1 165 234	9 152 096	19 329 038	20 302 887	22 945 384	Investments in fixed capital, mln. roubles
Основные фонды в экономике ¹¹⁾ (по полной учетной стоимости; на конец года), млрд руб.	17 464	93 186	349 731	362 192	400 243	Fixed assets in economy ¹¹⁾ (at total book value; end of year), bln. roubles
Ввод в действие основных фондов, млн руб.	843 378	6 275 935	22 508 835	18 521 589	23 151 248	Commissioning of fixed assets, mln. roubles
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности ¹²⁾ , млрд руб.:						Volume of shipped own produced goods, works and services by economic activity ¹²⁾ , bln. roubles:
добыча полезных ископаемых			18 324	14 612	23 598	mining and quarrying
обрабатывающие производства			47 436	50 018	62 978	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха			5 805	6 017	6 445	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений			1 324	1 704	1 867	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Продукция сельского хозяйства, млрд руб.	742,4	2 462,2	5 801,4	6 468,8	7 710,3	Agricultural production, bln. roubles
Ввод в действие жилых домов, млн м ² общей площади жилых помещений ¹³⁾	30,3	58,4	82,0	82,2	92,6	Commissioned residential houses, total area of dwellings, mln. sq. m ¹³⁾
Грузооборот транспорта, трлн т-км	3,6	4,8	5,7	5,4	5,7	Freight turnover of transport, trln. tonne-km
Пассажирооборот транспорта общего пользования ¹⁴⁾ , млрд пассажиро-километров	496,0	483,7	635,2	357,1	492,9	Passenger turnover of public transport ¹⁴⁾ , bln. passenger-km
Оборот розничной торговли, млрд руб.	2 352,3	16 512,0	33 624,3	33 873,7	39 471,7	Retail trade turnover, bln. roubles

Продолжение табл./ Continued table 1.1

	2000	2010	2019	2020	2021 ²⁾	
Платные услуги населению, млн руб.	602 755	4 943 482	10536634 ⁵⁾	9 294 198 ⁵⁾	11 321 218	<i>Paid services to population, mln. roubles</i>
Доходы консолидированного бюджета ¹⁶⁾ , млн руб.	2 097 693	16 031 930	39 497 587	38 205 712	48 118 404	<i>Revenues of consolidated budget¹⁶⁾, mln. roubles</i>
Расходы консолидированного бюджета ¹⁶⁾ , млн руб.	1 960 074	17 616 656	37 382 242	42 503 030	47 072 682	<i>Expenditures of consolidated budget¹⁶⁾, mln. Roubles</i>
Профицит, дефицит (-) консолидированного бюджета ¹⁶⁾ , млн руб.	137 619	-1 584 726	2 115 344	-4 297 317	1 045 722	<i>Surplus, deficit (-) of consolidated budget¹⁶⁾, mln. roubles</i>
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) в экономике ¹⁷⁾ , млн руб.	1 190 597	6 330 589	16 632 502	13 418 848	33 915 821	<i>Net financial result (profit less losses) of economy¹⁷⁾, mln. roubles</i>
Объем средств Фонда национального благосостояния ¹⁸⁾ (на начало года):						<i>The amount of funds of the National welfare¹⁸⁾ (beginning of the year)</i>
млрд руб.	–	2 769,0	4 036,1	7 773,1	13 545,7	<i>billion rubles</i>
в процентах к ВВП	–	7,1	3,9	7,1	12,6	<i>as a percentage of GDP</i>
Международные резервы Российской Федерации ¹⁹⁾ (на конец года), млрд долл. США	28,0	479,4	554,4	595,8	630,6	<i>International reserves of the Russian Federation¹⁹⁾, (end of year), bln. US dollars</i>
Индекс потребительских цен (декабрь к декабрю предыдущего года), процентов	120,2	108,8	103,0	104,9	108,4	<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	95,7	103,6	128,5	<i>Producer price index of industrial production (December to December of previous year), percent</i>
Внешнеторговый оборот ²⁰⁾ , млрд долл. США	141,4	638,4	673,6	573,6	798,4	<i>Foreign trade turnover²⁰⁾, bln. US dollars</i>
в том числе:						<i>including:</i>
экспорт	99,2	392,7	419,7	333,5	494,4	<i>exports</i>
импорт	42,1	245,7	253,9	240,1	304,0	<i>imports</i>

¹⁾ Данные в стоимостном выражении приведены в фактически действовавших ценах.

²⁾ Оценка численности постоянного населения произведена без учета итогов ВПН-2020.

³⁾ Данные сформированы без учета Чеченской Республики.

⁴⁾ Начиная с 2010 г. данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда.

⁵⁾ Данные приведены до 2019 г. по населению в возрасте 15 – 72 лет, с 2019 г. – 15 лет и старше.

⁶⁾ По данным Федеральной службы по труду и занятости.

⁷⁾ 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.

⁸⁾ См. методологические пояснения в конце раздела 6.

⁹⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2021 г. – с учетом единовременной денежной выплаты в сентябре 2021 г. в размере 10 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 486.

¹⁰⁾ Начиная с 2011 г. данные пересчитаны в связи с внедрением положений СНС 2008 года (см. методологические пояснения стр. 282).

¹¹⁾ С учетом проводившихся переоценок (см. методологические пояснения стр. 320).

¹²⁾ 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».

¹³⁾ 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.

¹⁴⁾ Без легкового такси.

¹⁵⁾ Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

¹⁶⁾ По данным Федерального казначейства. С 2010 г. данные приведены с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.

¹⁷⁾ По данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России.

¹⁸⁾ По данным Минфина России. 2022 г. – 13 565,4 млрд руб (10,4% к ВВП).

¹⁹⁾ По данным Банка России.

²⁰⁾ 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⁾ The estimate of the resident population was made without taking into account the results of the All-Russian Population Census-2020.

³⁾ Excluding data for Chechen Republic.

⁴⁾ Since 2010 data were calculated in accordance with the updated methodology for calculating the manpower balance and labor inputs.

⁵⁾ Before 2019 data are given for population aged 15 – 72 years, since 2019 – for population aged 15 years and over.

⁶⁾ Data of the Federal Labour and Employment Service.

⁷⁾ 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.

⁸⁾ See methodological notes at the end of the section 6.

⁹⁾ 2000 – including compensation. 2021 – taking into account a one-time cash payment in September 2021 in the amount of 10 thousand rubles, assigned in accordance with the Decree of the President of the Russian Federation No. 486 dated August 24, 2021.

¹⁰⁾ Since 2011, the data have been recalculated according to the 2008 SNA (see methodological notes p. 282).

¹¹⁾ In view of the conducted reassessments (see methodological notes p.320).

¹²⁾ 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».

¹³⁾ 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.

¹⁴⁾ Without a passenger taxis.

¹⁵⁾ The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia to verify information on the volume of certain types of paid services to the population; data from licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents)

¹⁶⁾ Source: Federal Treasury. Since 2010, data are presented taking into account the budgets of state extra-budgetary funds.

¹⁷⁾ 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).

¹⁸⁾ According to the Ministry of Finance of Russia. 2022 – 13 565,4 billion rubles (10.4% of GDP).

¹⁹⁾ Source: Bank of Russia.

²⁰⁾ 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	2016–2020	
Численность населения	0,7	0,002	-0,3	-0,4	-0,1	0,2 ²⁾	-0,1	Population
Среднегодовая численность занятых	0,1	-2,7	-0,5	0,7	0,1	-0,03 ^{2);3)}	-0,81	Annual average number of employed
Численность безработных в возрасте 15-72 лет (по методологии МОТ)	–	–	1,2	-5,0	1,4	-4,0 ²⁾	0,4	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⁾	0,1	Pensioners
Реальные денежные доходы населения ⁴⁾	...	-10,6	-2,2	9,6	4,7	1,1	0,3	Real money income of population ⁴⁾
Реальная начисленная заработная плата работников организаций ⁵⁾	...	-18,1	-3,8	12,6	7,3	1,2 ²⁾	5,0	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⁾	0,3	Real pension ^{5);6)}
Валовой внутренний продукт ⁷⁾	...	-9,05	1,6	6,2	3,6	1,7	0,9	Gross domestic product ⁷⁾
Расходы на конечное потребление ⁷⁾	...	-3,6	0,5	7,7	5,6	1,5	0,7	Final consumption expenditures ⁷⁾
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств ⁷⁾	...	-2,0	0,1	8,8	6,3	1,7	0,3	Actual final consumption of households ⁷⁾
Инвестиции в основной капитал	6,6	-22,1	-8,6	9,2	11,0	4,5 ²⁾	2,5	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⁾	4,1	Commissioning of fixed assets
Промышленное производство ⁸⁾		-13,0	1,0	5,6	1,8	1,4	2,1	Industrial production ⁸⁾
Продукция сельского хозяйства	2,2	-7,7	-1,95	2,3	0,7	5,2	2,6	Agricultural production
Ввод в действие жилых домов	3,1	-12,1	-8,2	7,0	10,2	7,8 ²⁾	-2,2	Commissioned residential houses
Грузооборот транспорта	0,2	-9,6	-0,3	5,2	0,3	1,4 ²⁾	1,1	Freight turnover of transport
Пассажиروоборот транспорта общего пользования ⁹⁾	2,6	-6,7	-2,1	-1,0	0,4	1,8 ²⁾	-7,6	Passenger turnover of public transport ⁹⁾
Оборот розничной торговли	6,0	-1,8	0,9	11,0	8,8	1,8 ²⁾	-0,5	Retail trade turnover
Платные услуги населению		-24,9	2,0	5,3	3,7	1,5 ²⁾	-1,8 ¹⁰⁾	Paid services to population
Внешнеторговый оборот ¹¹⁾	-0,1	20,8	11,9	-3,5	1,4	Foreign trade turnover ¹¹⁾

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).

⁹⁾ Без легкового такси.

¹⁰⁾ Данные за 2018-2020 гг. уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

¹¹⁾ 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).

⁹⁾ Without passenger taxis.

¹⁰⁾ Data for 2018-2020 are clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia to verify information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

¹¹⁾ 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	2019	2020	2021	
Численность населения	99,6	100,02	99,98	99,6	99,6	Population
Среднегодовая численность занятых	100,6	100,1	99,3 ¹⁾	97,9 ¹⁾	101,8 ¹⁾	Annual average number of employed
Численность безработных (по методологии МОТ) ²⁾	81,6	88,2	94,7	124,7	84,0	Unemployed (according to the ILO methodology) ²⁾
Численность пенсионеров ³⁾	100,1	101,6	99,3	98,7	97,7	Pensioners ³⁾
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума/границы бедности ⁴⁾	84,9 ⁵⁾	96,2	97,8	98,3	90,4	Population with money income below the subsistence minimum/ poverty line ⁴⁾
Реальные денежные доходы населения ⁴⁾	113,4	105,4	101,9	98,6	103,8	Real money income of population ⁴⁾
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	120,9	105,2	104,8	103,8	104,5	Real accrued wages of employees of organizations
Реальный размер назначенных пенсий ⁶⁾	128,0	134,8	101,5	102,3	104,1	Real pension ⁶⁾
Валовой внутренний продукт ⁷⁾	110,0	104,5	102,2	97,3	104,7	Gross domestic product ⁷⁾
Расходы на конечное потребление ⁷⁾	105,6	103,5	103,4	95,1	107,2	Final consumption expenditures ⁷⁾
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств ⁷⁾	105,9	104,3	103,6	93,8	107,9	Actual final consumption of households ⁷⁾
Инвестиции в основной капитал	117,4	106,3	102,1	99,5	107,7	Investments in fixed capital
Основные фонды в экономике	100,5	103,0	104,2	103,7	103,7	Fixed assets in economy
Ввод в действие основных фондов	125,1	93,4	104,0	89,3	107,1	Commissioning of fixed assets
Промышленное производство ⁸⁾	108,7	107,3	103,4	97,9	106,4	Industrial production ⁸⁾
Продукция сельского хозяйства	106,2	87,9	104,3	101,3	99,6	Agricultural production
Ввод в действие жилых домов	94,6	97,6	106,2	100,2	112,7	Commissioned residential houses
Грузооборот транспорта	105,1	106,9	100,8	95,1	105,6	Freight turnover of transport
Пассажиروоборот транспорта ⁹⁾	105,9	104,2	107,0	56,2	138,0	Passenger turnover of public transport ⁹⁾
Оборот розничной торговли	109,0	106,5	101,9	96,8	107,8	Retail trade turnover
Платные услуги населению	104,7	101,5	101,7 ¹⁰⁾	85,4 ¹⁰⁾	116,7	Paid services to population
Производительность труда	...	103,2	102,4	99,6	102,8	Labour productivity
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) в экономике (по сопоставимому кругу организаций) ¹¹⁾	170,1	144,1	127,7	76,3	в 2,4 р.	Net financial result (profit less losses) of economy (by comparable coverage of organizations) ¹¹⁾
Внешнеторговый оборот ¹²⁾	132,2	132,7	97,2	85,2	139,2	Foreign trade turnover ¹²⁾

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

²⁾ Данные приведены до 2019 г. по населению в возрасте 15 – 72 лет, с 2019 г. – 15 лет и старше.

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. 2021 г. – с учетом единовременной денежной выплаты в сентябре 2021 г. в размере 10 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 486.

⁷⁾ В постоянных ценах. Начиная с 2011 г. данные пересчитаны в связи с внедрением положений СНС 2008 года (см. методологические пояснения стр. 282).

⁸⁾ За 2000, 2010 гг. – данные приведены по агрегированному индексу производства, рассчитанному по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды» (ОКВЭД), с 2017 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).

⁹⁾ Без легкового такси.

¹⁰⁾ Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

¹¹⁾ В фактически действовавших ценах; по данным бухгалтерской отчетности. С 2019 г. – по данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России.

¹²⁾ 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 2019 for the population aged 15 – 72 years, since 2019 – 15 years and over.

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. 2021 – taking into account the one-time. The data are given taking into account a one-time cash payment in September 2021 in the amount of 10 thousand rubles, assigned in accordance with the Decree of the President of the Russian Federation of August 24, 2021 No. 486.

⁷⁾ At constant prices. Data since 2011 were recalculated in connection with introduction of the 2008 SNA provisions (see the Methodological notes p. 282).

⁸⁾ For 2000, 2010 - the data are given according to the aggregate production index, calculated by the types of economic activity "Mining", "Manufacturing", "Production and distribution of electricity, gas and water" (OKVED), since 2017 according to the aggregate production index by types of economic activity "Mining", "Manufacturing", "Supply of electricity, gas and steam; air conditioning", "Water supply; water disposal, organization of waste collection and disposal, activities to eliminate pollution" (OKVED2).

⁹⁾ Without passenger taxis.

¹⁰⁾ The data have been updated due to expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

¹¹⁾ 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).

¹²⁾ 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)

Во исполнение Указов Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 204 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2024 года» и от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» разработаны 15 национальных проектов (программ).

Срок реализации национальных проектов – 31 декабря 2030 года. 288 показателей национальных проектов и 108 показателей федеральных проектов, участие в формировании официальной статистической информации по которым принимают 32 министерства и ведомства (в том числе Росстат), включено в Федеральный план статистических работ, утвержденный распоряжением Правительством Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р. За Росстатом закреплено 25 показателей.

Pursuant to Decrees of the President of the Russian Federation of July 21, 2020 No. 204 "On the national development goals of the Russian Federation for the period up to 2024" and of July 21, 2020 No. 474 "On the national development goals of the Russian Federation for the period up to 2030" 15 national projects (programs) have been developed.

The deadline for the implementation of national projects is December 31 2030. 288 indicators of national projects and 108 indicators of federal projects, for which 32 ministries and government departments (including Rosstat) take part in the production of official statistical information, are included in the Federal Plan of Statistical Works, approved by the order of the Government of the Russian Federation of May 6, 2008 No. 671-r. 25 indicators have been assigned to Rosstat.

	2018	2019	2020	2021	
Демография					Demography
Ожидаемая продолжительность жизни граждан в возрасте 55 лет, число лет	23,45	23,75	22,06	20,72	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	3 768,0	3 667,9	4 557,0	5 366,9	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	548,2	604,6	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	82,2	92,6	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	42,4	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	69,3	85,3	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	44,3	43,9	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	1,06	0,91	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.	1 028,2	1 134,8	1 174,5	1 301,5	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	77,0	82,6	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	51,6	63,4	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	50,3	68,2	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), процентов	20,4	20,7	20,3	...	Proportion of small and medium-sized entrepreneurship in gross domestic product (at current prices), percent

**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 231 глобального показателя, утвержденный Генеральной Ассамблеей ООН в июле 2017 года, с учетом изменений, предложенных в марте 2020 года в ходе Всеобъемлющего обзора 2020, а также с учетом дополнительных корректировок, принятых в 2021-2022 гг.

Росстат 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 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 Member States. The set of 231 global indicators approved by the UN General Assembly on July 2017, including changes proposed in March 2020 during the 2020 Comprehensive review and additional adjustments adopted in 2021-2022, is used to monitor and review 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 end poverty, protect the planet and ensure prosperity for all. The Russian Federation has already taken a course towards achieving the SDGs.

Data are given from the start of the statistical observation.

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
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	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	12,1	11,0	1.2.1. Proportion of population living below the national poverty line, for the year preceding the previous ²⁾ , percent
Цель 2. Ликвидация голода/ Goal 2. Zero hunger									
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									2.1.2. Prevalence of moderate or severe food insecurity of the population, based on the Food Insecurity Experience Scale (FIES) ³⁾ , percent
острого					0,3		0,3	0,3	severe
умеренного					6,2		5,7	4,6	moderate
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									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)					3,1				weight for height <-2 (wasting)
отклонение веса >+2 (ожирение)					7,5				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	11,2	34,5	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	99,6	99,7	3.1.2. Proportion of births attended by skilled health personnel, percent

Продолжение табл./ Continued table 1.5

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
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	5,5	5,8	Total
Женщины	8,7	7,1	6,6	6,2	5,6	5,5	4,9	5,0	Female
Мужчины	11,0	8,9	8,2	7,6	7,0	6,5	6,1	6,6	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	2,6	2,6	Total
Женщины	3,6	3,3	3,1	2,9	2,4	2,5	2,3	2,2	Female
Мужчины	4,8	4,4	3,9	3,6	3,2	3,0	2,9	3,0	Male
3.3.1. Число зарегистрированных больных с впервые в жизни установленным диагнозом ВИЧ-инфекции, на 1 000 человек	2,6	3,3	2,8	2,6	2,4	2,1	2,5	2,0	3.3.1. The number of registered patients with a first-time diagnosis of HIV infection, per 1 000 population
3.3.2. Заболеваемость туберкулезом, на 100 000 человек	76,9	57,7	53,3	48,3	44,4	41,2	32,4	31,1	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	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	4,7	4,8	3.3.4. Hepatitis B incidence, per 100 000 population
3.4.1. Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний	30,0	25,2	24,9	23,8	23,7	22,5	25,0	39,7	3.4.1 Mortality rate attributed to cardio-vascular disease, cancer, diabetes or chronic respiratory disease
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	11,3	10,7	Total
Женщины	7,6	5,8	5,0	4,4	4,0	3,7	3,6	3,4	Female
Мужчины	41,9	30,8	28,2	24,7	22,1	21,0	20,2	19,1	Male
3.6.1. Смертность от дорожно-транспортных происшествий, на 100 тысяч человек населения ⁴⁾									3.6.1. Death rate due to road traffic injuries, per 100,000 population ⁴⁾
Оба пола	14,0	12,2	10,8	10,2	9,7	9,2	9,5	9,3	Total
Женщины	7,0	6,2	5,3	5,2	4,8	4,6	4,4	4,5	Female
Мужчины	22,2	19,2	17,1	16,0	15,4	14,6	15,5	14,9	Male
3.7.1. Доля женщин репродуктивного возраста (от 18 до 44 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами ⁵⁾ , процентов				74,7				64,7	3.7.1. Proportion of women of reproductive age (aged 18 – 44 years) who have their need for family planning satisfied with modern methods ⁵⁾ , 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	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	14,1	13,5	aged 15 – 19 years
3.8.2. Доля населения с большим удельным весом семейных расходов на медицинскую помощь в общем объеме расходов или доходов домохозяйств									3.8.2 Proportion of population with large family health care costs as a share of total household costs or income
свыше 25% от расходов на потребление						1,3	0,9	1,3	over 25% of consumption costs
свыше 10% от расходов на потребление						7,2	7,7	8,2	over 10% of consumption costs
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		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	Unintentional poisoning and exposure to medication
Прочие случайные отравления	10,8	5,3	5,0	4,4	4,0	3,9	3,5	3,9	Other unintentional poisoning
3.a.1. Стандартизованная по возрасту распространенность употребления табака лицами в возрасте от 15 лет ⁶⁾ , процентов					22		21,9		3.a.1. Age-standardized prevalence of current tobacco use among persons aged 15 years and older ⁶⁾ , percent
Женщины					7,8		7,9		Female
Мужчины					39,5		39,1		Male

Продолжение табл./ Continued table 1.5

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
3.с.1. Число медицинских работников на 1000 человек населения и их распределение									3.с.1. Number of health workers per 1,000 population and their distribution
Всего врачей	5,0	4,6	4,6	4,7	4,8	4,9	5,0	5,1	Medical doctors
Средний медицинский персонал (в том числе, акушерки и зубные врачи)	10,6	10,6	10,5	10,4	10,2	10,2	10,2	10,1	Nursing staff (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 ⁷⁾ , процентов									4.4.1. Proportion of youth and adults with information and communications technology (ICT) skills ⁷⁾ , percent
В возрасте 15 – 24 лет		94,1	94,7	94,1	94,2	92,9	92,2	93,3	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	75,4	77,5	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 ⁵⁾ , 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 ⁵⁾ , percent
до 15 лет					0,3			0,5	before age 15
до 18 лет					5,9			2,8	before age 18
5.4.1. Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемые работу по дому и труд по уходу за членами домохозяйства и семьи ⁸⁾									5.4.1 Proportion of time spent on unpaid housework and care work for household and family members ⁸⁾
Всего								13,6	Total
Женщины								18,0	Female
Мужчины								7,8	Male
5.5.1.а) Доля мест, занимаемых женщинами в национальных парламентах ⁹⁾ , процентов									5.5.1.a) Proportion of seats held by women in national parliaments ⁹⁾ , percent
Федеральное Собрание Российской Федерации	11,9	14,4	14,4	16,2	16,4	16,7	16,5	17,2	Federal Assembly of the Russian Federation
Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации	4,9	17,1	16,5	17,1	17,8	18,3	17,2	19,5	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	16,3	16,3	State Duma of the Federal Assembly of the Russian Federation
5.5.2. Доля женщин на руководящих должностях ¹⁰⁾ , процентов		47,5		48,5		49,7		49,0	5.5.2. Proportion of women in managerial positions ¹⁰⁾ , percent
5.б.1. Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу, процентов					94,8	97,0	97,3	98,1	5.б.1. Proportion of individuals who own a mobile telephone, by sex, percent
Женщины					94,6	97,0	97,4	98,2	Female
Мужчины					95,0	97,0	97,2	98,1	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 ⁵⁾ , процентов					93,6			95,2	6.1.1. Proportion of population using safely managed drinking water services ⁵⁾ , percent
6.2.1. Доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой ⁶⁾ , процентов					85,8			88,3	6.2.1. Proportion of population using safely managed sanitation services, including a hand-washing facility with soap and water ⁶⁾ , percent
Цель 7. Недорогостоящая и чистая энергия / Goal 7. Affordable and clean energy									
7.1.1. Доля населения, имеющего доступ к электроэнергии ⁶⁾ , процентов					100		100	100	7.1.1. Proportion of population with access to electricity ⁶⁾ , percent
Городская местность					100		100	100	Urban
Сельская местность					100		100	100	Rural
7.3.1. Энергоемкость валового внутреннего продукта за год, предшествующий предыдущему, кг условного топлива на 10 тыс. рублей, в постоянных ценах 2016 года		103,80	105,37	105,59	105,12	102,31	99,49		7.3.1. Energy intensity of GDP, for the year preceding the previous, kg fuel equivalent per 10,000 RUB, at constant prices of 2016
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, процентов	104,5	97,8	100,0	101,7	102,8	102,2	97,5	105,2	8.1.1. Index of physical volume of gross domestic product per capita, percent
8.2.1. Индекс производительности труда, процентов	103,2	98,7	100,1	102,1	103,1	102,4	99,6	102,8	8.2.1. Labor productivity index, percent

Продолжение табл./ Continued table 1.5

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
8.3.1. Доля неформальной занятости в несельскохозяйственном секторе в разбивке по полу ¹¹⁾ , процентов	12,0	16,2	16,6	16,7	16,9	17,4	16,9	17,4	8.3.1. Proportion of informal employment in non-agriculture employment, by sex ¹¹⁾ , percent
Женщины	10,8	14,6	15,0	15,3	15,7	16,1	15,7	16,2	Female
Мужчины	13,3	17,8	18,1	18,0	18,2	18,7	18,2	18,5	Male
8.5.2. Уровень безработицы ¹¹⁾ , процентов	7,3	5,6	5,5	5,2	4,8	4,6	5,8	4,8	8.5.2. Unemployment rate ¹¹⁾ , percent
Женщины	6,8	5,3	5,3	5,0	4,7	4,4	5,7	4,9	Female
Мужчины	7,9	5,8	5,7	5,4	4,9	4,8	5,8	4,7	Male
Инвалиды	...	19,0	18,3	20,2	17,4	15,9	17,9	18,6	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 ¹²⁾ , процентов	13,8	12,0	12,4	10,5	10,2	10,6	10,9	10,2	8.6.1. Proportion of youth (aged 15 – 24 years) not in education, employment or training ¹²⁾ , percent
Женщины	16,1	14,5	14,6	12,0	11,5	12,0	12,2	11,4	Female
Мужчины	11,6	9,6	10,3	9,1	9,0	9,2	9,7	9,0	Male
8.7.1. Доля детей в возрасте от 5 до 17 лет, занятых детским трудом ⁶⁾ , процентов					0,4		0,4		8.7.1. Proportion and number of children aged 5 – 17 years engaged in child labour ⁶⁾ , 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	101,7	108,2	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	4,52	6,03	Fatal occupational injuries
8.9.1. Доля валовой добавленной стоимости туристской индустрии в валовом внутреннем продукте Российской Федерации, процентов ¹³⁾		3,3	3,4	2,7	2,7	2,8	2,4		8.9.1. Tourism direct GDP as a proportion of total GDP of the Russian Federation, percent ¹³⁾
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, процентов	14,9	13,8	13,0	13,7	14,4	14,5	15,0		9.2.1. Manufacturing value added as a proportion of GDP of the Russian Federation, percent
на душу населения, рублей	41 545	70 275	68 296	77 011	90 682	96 858	98 424		per capita, RUB
9.2.2. Занятость в обрабатывающей промышленности в процентах от общей численности занятых ¹⁰⁾	14,9	14,0	14,0	14,2	14,1	14,3	14,2	14,2	9.2.2. Manufacturing employment as a proportion of total employment ¹⁰⁾
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	1,04	1,1	1,0	9.5.1. Research and development expenditure as a proportion of GDP
9.5.2. Количество исследователей (в эквиваленте полной занятости) на миллион жителей	3 094,3	3 065,1	2 921,5	2 795,6	2 764,5	2 730,3	2 718,7	2 674,0	9.5.2. Researchers (in full-time equivalent) per million inhabitants
9.b.1. Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей в валовом внутреннем продукте ¹⁴⁾ , процентов	22,8	21,1	21,3	21,8	21,3	22,2	24,5	23,0	9.b.1. Proportion of high-tech and knowledge-based industries in GDP ¹⁴⁾ , 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 ¹⁵⁾ , процентов				-2,2 ¹⁶⁾ -2,6 ¹⁷⁾	-1,6 ¹⁶⁾ -1,9 ¹⁷⁾	-1,2 ¹⁶⁾ -1,4 ¹⁷⁾	-0,3 ¹⁶⁾ -0,7 ¹⁷⁾	1,4 ¹⁶⁾ 1,2 ¹⁷⁾	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 ¹⁵⁾ , 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	44,7	44,1	45,5	41,3	10.4.1. Labour share of GDP, comprising wages and social protection transfers, percent
Цель 11. Устойчивые города и населенные пункты / Goal 11. Sustainable cities and communities									
11.3.1. Соотношение темпов ввода в действие жилых домов к темпу роста населения	0,98	1,01	0,94	0,99	0,96	1,06	1,01	1,13	11.3.1. Ratio of commissioning of residential buildings to the population growth rate
Цель 12. Ответственное потребление и производство / Goal 12. Responsible consumption and production									
12.a.1. Электрическая мощность генерирующих установок, функционирующих на основе возобновляемых источников энергии (солнечные, ветровые, геотермальные и гидроэлектростанции) на душу населения, ватт				345,55	347,54	356,24	368,30	375,24	12.a.1. Electric capacity of generating plants operating on the basis of renewable energy sources (solar, wind, geothermal and hydroelectric power plants) per capita, watt

Продолжение табл./ Continued table 1.5

	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
	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	14,0	14,1	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	1	1	16.a.1. Existence of independent national human rights institutions in compliance with the Paris Principles, Yes = 1; No = 0
16.1.4. Доля лиц, которые считают, что в их районе находиться на улице в одиночестве безопасно ⁵⁾					89,3		90,4		16.1.4 Proportion of population that feel safe being outdoors alone around the area they live ⁵⁾
	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	85,0	88,2	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	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, являющейся национальной чертой бедности (до 2020 г. включительно – величина прожиточного минимума, начиная с 2021 г. – граница бедности). В расчетах показателя эквивалентная шкала не применяется.

³⁾ Формирование показателя за 2018 год – по итогам Выборочного наблюдения рациона питания населения (1 раз в 5 лет), за 2020 и 2021 годы – по итогам Выборочного наблюдения состояния здоровья населения.

⁴⁾ С 2020 года включены следующие коды МКБ-10: V81.1, V87, V89.2, V89.3, V89.9, V99, Y85.

⁵⁾ Формирование показателя 1 раз в 5 лет по итогам выборочного наблюдения репродуктивных планов населения.

⁶⁾ Формирование показателя 1 раз в 2 года по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения.

⁷⁾ С 2017 г. данные приводятся по возрастной группе 15 – 74 лет.

⁸⁾ Формирование показателя 1 раз в 5 лет по итогам Выборочного наблюдения использования суточного фонда времени населением.

⁹⁾ По состоянию на 1 января текущего года.

¹⁰⁾ По данным выборочного обследования организаций (без субъектов малого предпринимательства), проводится 1 раз в 2 года по нечетным годам за октябрь.

¹¹⁾ По данным выборочного обследования рабочей силы. До 2017 года, население в возрасте 15 – 72 лет, с 2017 года, 15 лет и старше.

¹²⁾ 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).

¹³⁾ Информация, начиная с 2017 г., актуализирована в связи с уточнением методологии расчета показателя.

¹⁴⁾ Информация, начиная с 2015 г. представлена в классификаторе ОКВЭД2 и не сопоставима с данными за 2010 год.

¹⁵⁾ В основе расчета показателя лежат среднедушевые денежные доходы населения. За 2017 г. – среднегодовые темпы роста среднедушевых денежных доходов в течение четырехлетнего периода, начиная с 2018 г. – в течение пятилетнего периода.

¹⁶⁾ Среди 40% наименее обеспеченного населения.

¹⁷⁾ Среди всего населения.

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

²⁾ It is determined on the basis of data on the distribution of the population in terms of average per capita cash income and is the result of their comparison, which is the national poverty line (until 2020 inclusive - the subsistence minimum, starting from 2021 - the poverty line). In the calculation of the indicator no equivalent scale applies.

³⁾ Formation of the indicator for 2018 - based on the results of Selective observation of population food ration (once every 5 years), for 2020 and 2021 - based on the results of Selective observation of the health status of the population.

⁴⁾ Since 2020, the following codes have been included ICD-10: V81.1, V87, V89.2, V89.3, V89.9, V99, Y85.

⁵⁾ Formation of the indicator once every 5 years based on the results of Selective observation of the reproductive plans of the population.

⁶⁾ Formation of the indicator once every 2 years based on the results of the Comprehensive observation of the living conditions of the population.

⁷⁾ Since 2017, data are provided for the age group of 15 – 74 years.

⁸⁾ Formation of the indicator once every 5 years based on the results of Selective observation of the use of the daily time fund by the population

⁹⁾ As of January 1 of the current year.

¹⁰⁾ According to sample survey of organizations (excluding small businesses), which is carried out ones per 2 years in odd years for October.

¹¹⁾ According to sample survey of labour force. Until 2017, the population aged 15 – 72, since 2017, the population aged 15 and over.

¹²⁾ According to sample survey of labour force. Until 2017, the data did not exclude persons who were trained in the organization in courses for obtaining the profession of worker (employee position).

¹³⁾ Starting from 2017 the information was updated in connection with the clarification of the methodology for calculating the indicator.

¹⁴⁾ Starting from 2015 the information is presented according to the OKVED2 classification and is not comparable with data for 2010.

¹⁵⁾ 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, since 2018 over a five-year period.

¹⁶⁾ Among the bottom 40 per cent of the population.

¹⁷⁾ 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 государственных гражданских и муниципальных служащих, 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 state civil and municipal employees, prepared on the basis of statistical observations.

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 2022 г.

TERRITORY AND URBAN SETTLEMENTS OF CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION as of January 1, 2022

	Площадь территории ^{1), 2)} Territory ^{1), 2)} thou. sq. km	Численность населения, тыс. человек ²⁾ Population, thou. persons ²⁾	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
Российская Федерация Russian Federation	17 125,2	145 557,5	8,5	19 675	Москва Moscow
Центральный федеральный округ Central Federal District	650,2	39 104,4	60,1	3 902	Москва Moscow
Белгородская область / Belgorod Region	27,1	1 531,9	56,5	212	Белгород, Старый Оскол, Губкин, Шебекино, Алексеевка, Валуйки / Belgorod, Stary Oskol, Gubkin, Shebekino, Alexeevka, Valuyki
Брянская область / Bryansk Region	34,9	1 168,8	33,5	236	Брянск, Клинцы, Новозыбков, Дятьково / Bryansk, Klinty, Novozybkov, Dyatkovo
Владимирская область / Vladimir Region	29,1	1 323,7	45,5	127	Владимир, Ковров, Муром, Александров, Гусь-Хрустальный / Vladimir, Kovrov, Murom, Alexandrov, Gus- Khrustal'ny
Воронежская область / Voronezh Region	52,2	2 287,7	43,8	478	Воронеж, Россошь, Борисоглебск, Лиски / Voronezh, Rossosh, Borisoglebsk, Liski
Ивановская область / Ivanovo Region	21,4	976,9	45,6	143	Иваново, Кинешма, Шуя, Вичуга, Фурманов, Тейково / Ivanovo, Kineshma, Shuya, Vichuga, Fourmanov, Teikovo
Калужская область / Kaluga Region	29,8	1 012,8	34,0	304	Калуга, Обнинск, Людиново, Киров, Малоярославец / Kaluga, Obninsk, Lyudinovo, Kirov, Maloyaroslavetz
Костромская область / Kostroma Region	60,2	620,8	10,3	135	Кострома, Шарья, Буй, Нерехта, Галич, Волгореченск, Мантурово / Kostroma, Sharjah, Bouy, Nerekhta, Galich, Volgorechensk, Manturovo

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory¹⁾, thou. sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек ²⁾ <i>Population, thou. persons²⁾</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>
Курская область / <i>Kursk Region</i>	30,0	1 083,6	36,1	347	Курск, Железногорск, Курчатов, Льгов, Рыльск, Щигры / <i>Kursk, Zheleznogorsk, Kurchatov, L'gov, Rylsk, Shchigry</i>
Липецкая область / <i>Lipetsk Region</i>	24,0	1 113,7	46,3	312	Липецк, Елец, Грязи, Усмань, Лебедянь, Данков, Чаплыгин / <i>Lipetsk, Elets, Gryazi, Usman, Lebedian, Dankov, Chaplygin</i>
Московская область / <i>Moscow Region</i>	44,3	7 768,9	175,3	60	Балашиха, Подольск, Химки, Королев, Мытищи, Люберцы, Красногорск, Электросталь, Коломна, Одиноково / <i>Balashikha, Podolsk, Khimki, Korolev, Mytishchi, Lyubertsy, Krasnogorsk, Elektrostal, Kolomna, Odintsovo</i>
Орловская область / <i>Orel Region</i>	24,7	714,1	29,0	250	Орел, Ливны, Мценск / <i>Orel, Livny, Mtsensk</i>
Рязанская область / <i>Ryazan Region</i>	39,6	1 085,2	27,4	290	Рязань, Касимов, Скопин, Сасово, Ряжск / <i>Ryazan, Kasimov, Skopin, Sasovo, Ryazhsk</i>
Смоленская область / <i>Smolensk Region</i>	49,8	909,8	18,3	183	Смоленск, Вязьма, Рославль, Ярцево, Сафоново / <i>Smolensk, Vyazma, Roslavl, Yartsevo, Safonovo</i>
Тамбовская область / <i>Tambov Region</i>	34,5	981,0	28,5	274	Тамбов, Мичуринск, Рассказово, Моршанск / <i>Tambov, Michurinsk, Rasskazovo, Morshansk</i>
Тверская область / <i>Tver Region</i>	84,2	1 230,1	14,6	206	Тверь, Ржев, Вышний Волочек, Торжок, Кимры, Конаково / <i>Tver, Rzhev, Vyshny Volochek, Torzhok, Kimry, Konakovo</i>
Тульская область / <i>Tula Region</i>	25,7	1 432,6	55,8	103	Тула, Новомосковск, Донской, Алексин, Щекино, Узловая, Ефремов / <i>Tula, Novomoskovsk, Donskoy, Aleksin, Schekino, Uzlovaya, Efremov</i>
Ярославская область / <i>Yaroslavl Region</i>	36,2	1 227,3	33,9	96	Ярославль, Рыбинск, Тутаев, Переславль-Залесский, Углич, Ростов / <i>Yaroslavl, Rybinsk, Tutaev, Pereslavl-Zalessky, Uglich, Rostov</i>
г. Москва / <i>Moscow city</i>	2,6	12 635,5	4 933,8	146	Москва / <i>Moscow</i>
Северо-Западный федеральный округ <i>Northwestern Federal District</i>	1 687,0	13 901,1	8,2	1 319	Санкт-Петербург <i>St. Petersburg</i>
Республика Карелия / <i>Republic of Karelia</i>	180,5	603,1	3,3	124	Петрозаводск, Кондопога, Костомукша, Сегежа, Сортавала / <i>Petrozavodsk, Kondopoga, Kostomuksha, Segezha, Sortavala</i>
Республика Коми / <i>Komi Republic</i>	416,8	803,5	1,9	178	Сыктывкар, Ухта, Воркута, Печора, Усинск / <i>Syktvykar, Ukhta, Vorkuta, Pechora, Usinsk</i>
Архангельская область / <i>Arkhangelsk Region</i>	589,9	1 114,3	1,9	180	Архангельск, Северодвинск, Котлас, Новодвинск, Коряжма / <i>Arkhangelsk, Severodvinsk, Kotlas, Novodvinsk, Koryazhma</i>
в том числе: / <i>including:</i>					
Ненецкий автономный округ / <i>Nenets Autonomous Area</i>	176,8	44,5	0,3	21	Нарьян-Мар / <i>Naryan-Mar</i>
Архангельская область без автономного округа / <i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>	413,1	1 069,8	2,6	159	
Вологодская область / <i>Vologda Region</i>	144,5	1 139,5	7,9	207	Вологда, Череповец, Сокол, Великий Устюг / <i>Vologda, Cherepovets, Sokol, Veliky Ustyug</i>
Калининградская область / <i>Kaliningrad Region</i>	15,1	1 027,7	67,9	22	Калининград, Советск, Черняховск, Балтийск, Гусев / <i>Kaliningrad, Sovetsk, Chernyakhovsk, Baltiysk, Gusev</i>
Ленинградская область / <i>Leningrad Region</i>	83,9	1 911,6	22,8	205	Гатчина, Выборг, Всеволожск, Сосновый Бор, Тихвин, Сертолово, Кириши / <i>Gatchina, Vyborg, Vsevolozhsk, Sosnovy Bor, Tikhvin, Sertolovo, Kirishi</i>
Мурманская область / <i>Murmansk Region</i>	144,9	724,5	5,0	36	Мурманск, Апатиты, Североморск, Мончегорск, Кандалакша / <i>Murmansk, Apatity, Severomorsk, Monchegorsk, Kandalaksha</i>
Новгородская область / <i>Novgorod Region</i>	54,5	586,1	10,8	120	Великий Новгород, Боровичи, Старая Русса / <i>Veliky Novgorod, Borovichi, Staraya Russa</i>
Псковская область / <i>Pskov Region</i>	55,4	613,3	11,1	136	Псков, Великие Луки, Остров / <i>Pskov, Velikie Luki, Ostrov</i>
г. Санкт-Петербург / <i>St. Petersburg city</i>	1,4	5 377,5	3 843,8	111	Санкт-Петербург / <i>St. Petersburg</i>

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ^{1), 2)} Territory ^{1), 2)} thou. sq. km	Численность населения, тыс. человек ²⁾ Population, thou. persons ²⁾	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
Южный федеральный округ Southern Federal District	447,8	16 434,9	36,7	1 972	Ростов-на-Дону Rostov-on-Don
Республика Адыгея / Republic of Adygeya	7,8	468,4	60,1	60	Майкоп, Адыгейск / Maikop, Adygeysk
Республика Калмыкия / Republic of Kalmykia	74,7	267,8	3,6	127	Элиста, Лагань, Городовиковск / Elista, Lagan, Gorodovikovsk
Республика Крым / Republic of Crimea	26,1	1 896,4	72,7	279	Симферополь, Керчь, Евпатория, Ялта, Феодосия / Simferopol, Kerch, Evpatoria, Yalta, Feodosia
Краснодарский край / Krasnodar Territory	75,5	5 687,3	75,3	426	Краснодар, Сочи, Новороссийск, Армавир, Ейск, Анапа, Кропоткин, Геленджик / Krasnodar, Sochi, Novorossiysk, Armavir, Yeisk, Anapa, Kropotkin, Gelendzhik
Астраханская область / Astrakhan Region	49,0	989,4	20,2	141	Астрахань, Ахтубинск, Знаменск / Astrakhan, Akhtubinsk, Znamensk
Волгоградская область / Volgograd Region	112,9	2 449,8	21,7	466	Волгоград, Волжский, Камышин / Volgograd, Volzhsky, Kamyshin
Ростовская область / Rostov Region	101,0	4 153,7	41,1	463	Ростов-на-Дону, Таганрог, Шахты, Волгодонск, Новочеркасск, Батайск, Новошахтинск / Rostov-on-Don, Taganrog, Shakhty, Volgodonsk, Novocherkassk, Bataiysk, Novoshakhtinsk
г. Севастополь / Sevastopol city	0,9	522,1	604,2	10	Севастополь / Sevastopol
Северо-Кавказский федеральный округ North Caucasus Federal District	170,4	9 997,3	58,7	1 417	Пятигорск Pyatigorsk
Республика Дагестан / Republic of Dagestan	50,3	3 153,8	62,7	762	Махачкала, Хасавюрт, Дербент, Каспийск, Буйнакск / Makhachkala, Khasavyurt, Derbent, Kaspiysk, Buynaksk
Республика Ингушетия / Republic of Ingushetia	3,1	524,1	144,4	45	Магас, Назрань, Сунжа, Карабулак, Малгобек / Magas, Nazran, Sunzha, Karabulak, Malgobek
Кабардино-Балкарская Республика / Kabardino-Balkarian Republic	12,5	870,5	69,8	132	Нальчик, Прохладный, Баксан / Nalchik, Prokhladny, Baksan
Карачаево-Черкесская Республика / Karachayevo-Chircassian Republic	14,3	464,2	32,5	100	Черкесск, Усть-Джегута, Карачаевск / Cherkessk, Ust-Dzheguta, Karachaevsk
Республика Северная Осетия – Алания / Republic of North Ossetia – Alania	8,0	688,1	86,2	111	Владикавказ, Моздок, Беслан / Vladikavkaz, Mozdok, Beslan
Чеченская Республика / Chechen Republic	16,2	1 516,4	96,9	234	Грозный, Урус-Мартан, Шали, Гудермес / Grozny, Urus-Martan, Shali, Gudermes
Ставропольский край / Stavropol Territory	66,2	2 780,2	42,0	33	Ставрополь, Пятигорск, Кисловодск, Невинномысск, Ессентуки / Stavropol, Pyatigorsk, Kislovodsk, Nevinnomyssk, Essentuki
Приволжский федеральный округ Volga Federal District	1 037,0	28 844,3	27,8	4 886	Нижний Новгород Nizhny Novgorod
Республика Башкортостан / Republic of Bashkortostan	142,9	4 001,6	28,0	895	Уфа, Стерлитамак, Салават, Нефтекамск, Октябрьский, Туймазы, Белорецк, Ишимбай / Ufa, Sterlitamak, Salavat, Neftekamsk, Otyabrskiy, Tuimazy, Beloretsk, Ishimbay
Республика Марий Эл / Republic of Mari El	23,4	671,5	28,7	138	Йошкар-Ола, Волжск, Козьмодемьянск, Звенигово / Yoshkar-Ola, Volzhsk, Kozmodemyansk, Zvenigovo
Республика Мордовия / Republic of Mordovia	26,1	770,7	29,5	272	Саранск, Рузаевка, Ковылкино, Краснослободск / Saransk, Ruzaevka, Kovylikino, Krasnoslobodsk
Республика Татарстан / Republic of Tatarstan	67,8	3 886,4	57,3	956	Казань, Набережные Челны, Нижнекамск, Альметьевск, Зеленодольск / Kazan, Naberezhnye Chelny, Nizhnekamsk, Almetьевsk, Zelenodolsk
Удмуртская Республика / Udmurtian Republic	42,1	1 484,5	35,3	30	Ижевск, Воткинск, Сарапул, Глазов / Izhevsk, Votkinsk, Sarapul, Glazov
Чувашская Республика / Chuvash Republic	18,3	1 198,4	65,3	297	Чебоксары, Новочебоксарск, Канаш / Cheboksary, Novocheboksarsk, Kanash

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ^{1), 2)} , тыс. км ² <i>Territory^{1), 2)}, thou. sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек ²⁾ <i>Population, thou. persons²⁾</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>
Пермский край / <i>Perm Territory</i>	160,2	2 556,8	16,0	62	Пермь, Березники, Соликамск, Чайковский, Кунгур, Лысьва, Краснокамск, Чусовой / <i>Perm, Berezniki, Solikamsk, Tchaikovsky, Kungur, Lysva, Krasnokamsk, Chusovoi</i>
Кировская область / <i>Kirov Region</i>	120,4	1 234,8	10,3	298	Киров, Кирово-Чепецк, Слободской, Вятские Поляны, Котельнич, Омутнинск / <i>Kirov, Kirovo-Chepetsk, Slobodskoy, Vyatskie Polyany, Kotelnich, Omutninsk</i>
Нижегородская область / <i>Nizhny Novgorod Region</i>	76,6	3 144,2	41,0	278	Нижний Новгород, Дзержинск, Арзамас, Саров, Бор, Кстово, Павлово, Выкса, Балахна / <i>Nizhny Novgorod, Dzerzhinsk, Arzamas, Sarov, Bor, Kstovo, Pavlovo, Vyksa, Balakhna</i>
Оренбургская область / <i>Orenburg Region</i>	123,7	1 924,6	15,6	487	Оренбург, Орск, Бузулук, Новотроицк, Бугуруслан / <i>Orenburg, Orsk Buzuluk, Novotroitsk, Buguruslan</i>
Пензенская область / <i>Penza Region</i>	43,4	1 274,1	29,4	318	Пенза, Кузнецк, Заречный, Каменка, Сердобск / <i>Penza, Kuznetsk, Zarechny, Kamenka, Serdobsk</i>
Самарская область / <i>Samara Region</i>	53,6	3 131,7	58,5	342	Самара, Тольятти, Сызрань, Новокуйбышевск, Чапаевск / <i>Samara, Togliatti, Syzran, Novokuybyshevsk, Chapaevsk</i>
Саратовская область / <i>Saratov Region</i>	101,2	2 361,0	23,3	346	Саратов, Энгельс, Балаково, Балашов, Вольск / <i>Saratov, Engels, Balakovo, Balashov, Volsk</i>
Ульяновская область / <i>Ulyanovsk Region</i>	37,2	1 204,0	32,4	167	Ульяновск, Димитровград, Инза, Барыш / <i>Ulyanovsk, Dimitrovgrad, Inza, Barysh</i>
Уральский федеральный округ <i>Ural Federal District</i>	1 818,5	12 294,9	6,8	1 196	Екатеринбург <i>Ekaterinburg</i>
Курганская область / <i>Kurgan Region</i>	71,5	805,5	11,3	359	Курган, Шадринск, Шумиха, Куртамыш / <i>Kurgan, Shadrinsk, Shumikha, Kurtamysh</i>
Свердловская область / <i>Sverdlovsk Region</i>	194,2	4 264,3	21,9	94	Екатеринбург, Нижний Тагил, Каменск-Уральский, Первоуральск, Серов, Новоуральск, Верхняя Пышма, Асбест / <i>Ekaterinburg, Nizhny Tagil, Kamensk-Uralsky, Pervouralsk, Serov, Novouralsk, Verkhnyaya Pyshma, Asbest</i>
Тюменская область / <i>Tyumen Region</i>	1 464,2	3 806,5	2,6	424	Тюмень, Тобольск, Ишим, Ялуторовск, Заводоуковск / <i>Tyumen, Tobolsk, Ishim, Yalutorovsk, Zavodoukovsk</i>
в том числе: / including:					
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра / <i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>	534,8	1 702,2	3,2	105	Ханты-Мансийск, Сургут, Нижневартовск, Нефтеюганск, Когалым, Нягань / <i>Khanty-Mansiysk, Surgut, Nizhnevartovsk, Nefteyugansk, Kogalym, Nyagan</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ / <i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>	769,3	552,1	0,7	20	Салехард, Новый Уренгой, Ноябрьск, Надым / <i>Salekhard, Novy Urengoy, Noyabrsk, Nadyt</i>
Тюменская область без автономных округов / <i>Tyumen Region less autonomous areas</i>	160,1	1 552,2	9,7	299	
Челябинская область / <i>Chelyabinsk Region</i>	88,6	3 418,6	38,6	319	Челябинск, Магнитогорск, Златоуст, Миасс, Копейск, Озерск, Троицк / <i>Chelyabinsk, Magnitogorsk, Zlatoust, Miass, Kopejsk, Ozersk, Troitsk</i>
Сибирский федеральный округ <i>Siberian Federal District</i>	4 361,7	16 889,4	3,9	3 145	Новосибирск <i>Novosibirsk</i>
Республика Алтай / <i>Republic of Altay</i>	92,9	221,6	2,4	102	Горно-Алтайск / <i>Gorno-Altaysk</i>
Республика Тыва / <i>Republic of Tuva</i>	168,6	332,6	2,0	143	Кызыл, Ак-Довурак, Шагонар / <i>Kyzyl, Ak-Dovurak, Shagonar</i>
Республика Хакасия / <i>Republic of Khakassia</i>	61,6	528,3	8,6	99	Абакан, Черногорск, Саяногорск / <i>Abakan, Chernogorsk, Sayanogorsk</i>
Алтайский край / <i>Altay Territory</i>	168,0	2 268,2	13,5	708	Барнаул, Бийск, Рубцовск / <i>Barnaul, Biysk, Rubtsovsk</i>
Красноярский край / <i>Krasnoyarsk Territory</i>	2 366,8	2 849,2	1,2	544	Красноярск, Норильск, Ачинск, Канск, Железногорск, Минусинск, Зеленогорск / <i>Krasnoyarsk, Norilsk, Achinsk, Kansk, Zheleznogorsk, Minusinsk, Zelenogorsk</i>

Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory</i> ¹⁾ , thou. sq. km	Численность населения, тыс. человек ²⁾ <i>Population, thou. persons</i> ²⁾	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>
Иркутская область / <i>Irkutsk Region</i>	774,8	2 357,1	3,0	454	Иркутск, Братск, Ангарск, Усть-Илимск, Усолье-Сибирское / <i>Irkutsk, Bratsk, Angarsk, Ust-Ilimsk, Usolie-Sibirskoe</i>
Кемеровская область / <i>Kemerovo Region</i>	95,7	2 604,3	27,2	50	Кемерово, Новокузнецк, Прокопьевск, Междуреченск, Ленинск-Кузнецкий, Киселевск / <i>Kemerovo, Novokuznetsk, Prokopyevsk, Mezhdurechensk, Leninsk-Kuznetsky, Kiselevsk</i>
Новосибирская область / <i>Novosibirsk Region</i>	177,8	2 780,3	15,6	488	Новосибирск, Бердск, Искитим, Куйбышев / <i>Novosibirsk, Berdsk, Iskitim, Kuibyshev</i>
Омская область / <i>Omsk Region</i>	141,1	1 879,5	13,3	422	Омск, Тара, Исилькуль, Калачинск / <i>Omsk, Tara, Isilkul, Kalachinsk</i>
Томская область / <i>Tomsk Region</i>	314,4	1 068,3	3,4	135	Томск, Северск, Стрежевой / <i>Tomsk, Seversk, Strezhevoy</i>
Дальневосточный федеральный округ <i>Far Eastern Federal District</i>	6 952,6	8 091,2	1,2	1 838	Хабаровск <i>Khabarovsk</i>
Республика Бурятия / <i>Republic of Buryatia</i>	351,3	982,6	2,8	286	Улан-Удэ, Северобайкальск, Гусиноозерск, Кяхта / <i>Ulan-Ude, Severobaykalsk, Gusinoozersk, Kyakhta</i>
Республика Саха (Якутия) / <i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>	3 083,5	992,1	0,3	445	Якутск, Нерюнгри, Мирный / <i>Yakutsk, Neryungri, Mirny</i>
Забайкальский край / <i>Trans-Baikal Territory</i>	431,9	1 043,5	2,4	392	Чита, Краснокаменск, Борзя / <i>Chita, Krasnokamensk, Borzya</i>
Камчатский край / <i>Kamchatka Territory</i>	464,3	312,7	0,7	64	Петропавловск-Камчатский, Елизово, Вилючинск / <i>Petropavlovsk-Kamchatsky, Elizovo, Vilyuchinsk</i>
Приморский край / <i>Primorye Territory</i>	164,7	1 863,0	11,3	124	Владивосток, Уссурийск, Находка, Артем, Арсеньев / <i>Vladivostok, Ussuriysk, Nakhodka, Artem, Arsenyev</i>
Хабаровский край / <i>Khabarovsk Territory</i>	787,6	1 299,0	1,6	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	772,5	2,1	205	Благовещенск, Белогорск, Свободный, Тында / <i>Blagoveshchensk, Belogorsk, Svobodny, Tynda</i>
Магаданская область / <i>Magadan Region</i>	462,5	137,8	0,3	9	Магадан, Сусуман / <i>Magadan, Susuman</i>
Сахалинская область / <i>Sakhalin Region</i>	87,1	484,2	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	153,8	4,2	33	Биробиджан, Облучье / <i>Birobidzhan, Obluch'e</i>
Чукотский автономный округ / <i>Chukotka Autonomous Area</i>	721,5	50,0	0,1	30	Анадырь, Билибино, Певек / <i>Anadyr, Bilibino, Pevek</i>

¹⁾ По данным Росреестра.²⁾ Оценка численности постоянного населения произведена без учета итогов ВПН-2020.¹⁾ According to the Federal Service for State Registration, Cadastre and Cartography.²⁾ The resident population is estimated without reference to the All-Russian Population Census-2020.

2.2. СОСТАВ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

на 1 января 2022 г.

COMPOSITION OF THE FEDERAL ASSEMBLY OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

as of January 1 2022

(человек / persons)

	Численность – всего <i>Representatives and deputies – total</i>	из них <i>of which</i>		по возрасту, лет <i>by age, years</i>					60 и старше <i>60 and over</i>	
		по полу <i>by sex</i>		до 30 <i>under 30</i>	30 – 39	40 – 49	50 – 59			
		мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>							
Совет Федерации										Council of Federation
<i>Представители органов власти субъектов Российской Федерации</i>	170	133	37	–	4	30	56	80		<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	70	15	–	2	18	33	32		<i>legislative bodies</i>
исполнительных	85	63	22	–	2	12	23	48		<i>executive bodies</i>
Государственная Дума восьмого созыва										State Duma of the eighth convocation
Депутаты Государственной Думы – всего	450	376	74	7	53	112	146	132		<i>Deputies of the State Duma – total</i>
в том числе по фракциям:										<i>including by factions:</i>
Фракция Всероссийской политической партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ»	325	265	60	2	36	83	112	92		<i>"United Russia"</i>
Фракция Политической партии «КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»	57	50	7	–	8	12	12	25		<i>"Communist Party of the Russian Federation"</i>
Фракция Социалистической политической партии «СПРАВЕДЛИВАЯ РОССИЯ – ПАТРИОТЫ ЗА ПРАВДУ»	28	25	3	–	2	5	8	13		<i>Faction of the Socialist political party "FAIR RUSSIA - PATRIOTS FOR THE TRUTH"</i>
Фракция Политической партии ЛДПР – Либерально-демократической партии России	23	23	–	1	4	7	10	1		<i>"Liberal – Democratic Party of Russia"</i>
Фракция Политической партии «НОВЫЕ ЛЮДИ»	15	12	3	4	3	4	4	–		<i>Faction of the Political Party "NEW PEOPLE"</i>
Депутаты, не вошедшие во фракции	2	1	1	–	–	1	–	1		<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, ЗАМЕЩАВШИХ ДОЛЖНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГРАЖДАНСКОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ, ПО ВЕТВЯМ ВЛАСТИ И УРОВНЯМ УПРАВЛЕНИЯ

на конец года

NUMBER OF EMPLOYEES FILLING THE POSITIONS OF THE STATE CIVIL AND MUNICIPAL SERVICE, BY BRANCHES OF GOVERNMENT AND LEVELS OF MANAGEMENT

end of year

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2019	2020	2021	
В государственных органах, органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований Российской Федерации – всего	1 157,0	1 023,6	955,7	925,3	At state, local self-government bodies and election commissions of municipal units of the Russian Federation – total
из них в органах:					of which:
законодательных	19,6	18,1	18,0	17,6	legislative bodies
исполнительных	1 021,5	872,8	804,3	796,6	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	102,4	113,1	113,6	91,5	judicial bodies and public prosecution
других	11,3	17,2	17,3	17,0	other
на региональном уровне – всего	1 118,4	984,4	916,4	885,9	at regional level – total
из них в органах:					of which:
законодательных	16,4	15,3	15,2	14,9	legislative bodies
исполнительных	991,6	842,0	773,5	765,8	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	100,0	110,9	111,3	89,3	judicial bodies and public prosecution
других	9,7	15,6	15,7	15,4	other
В федеральных государственных органах¹⁾ – всего	603,6	523,7	454,7	430,8	At federal state bodies¹⁾ – total
из них в органах:					of which:
законодательной власти	3,2	2,8	2,8	2,7	legislative bodies
исполнительной власти	508,1	424,7	355,0	332,5	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	88,6	92,2	92,8	91,5	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	1,6	1,6	1,6	1,6	other state bodies
на федеральном уровне – всего	38,6	39,2	39,3	39,4	at federal level – total
из них в органах:					of which:
законодательной власти	3,2	2,8	2,8	2,7	legislative bodies
исполнительной власти	29,9	30,8	30,8	30,9	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	2,4	2,2	2,2	2,3	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	1,6	1,6	1,6	1,6	other state bodies
на региональном уровне – всего	565,0	484,5	415,4	391,5	at regional level – total
из них в органах:					of which:
исполнительной власти	478,2	393,9	324,2	301,7	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	86,2	90,0	90,6	89,2	judicial bodies and public prosecution
В государственных органах субъектов Российской Федерации – всего	214,5	203,8	205,9	201,3	At state bodies of constituent entities of the Russian Federation – total
из них в органах:					of which:
законодательной власти	7,9	7,7	7,7	7,6	legislative bodies
исполнительной власти	185,4	166,1	168,1	184,2	executive bodies
судебной власти	13,8	20,9	20,8	0,1	judicial bodies
других государственных органах	7,4	9,2	9,3	9,4	other state bodies
В органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований²⁾ – всего	338,9	296,1	295,1	293,2	At local self-government bodies and election commissions of municipal units²⁾ – total
из них:					of which:
в представительных органах муниципальных образований	8,5	7,6	7,5	7,3	at representative bodies of municipal units
в местных администрациях (исполнительно-распорядительных органах муниципальных образований)	328,0	282,1	281,2	279,9	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⁾ Включая контрольно-счетные органы муниципальных образований, иные органы местного самоуправления и избирательные комиссии муниципальных образований.

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⁾ Including control and accounting bodies of municipalities, other local government bodies and election commissions of municipalities.

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 ²⁾	2021	332,5	2	5	Russia ²⁾
Соединенное Королевство (Великобритания) ³⁾	2021	450,6	7	14	United Kingdom ³⁾
США ⁴⁾	2020	2 179,9	7	15	USA ⁴⁾

¹⁾ Данные приведены по сопоставимой методологии определения круга органов исполнительной власти.²⁾ Численность работников, замещавших должности государственной гражданской службы.³⁾ IV квартал 2021 г.⁴⁾ На конец сентября 2020 г. Включая исполнительный офис Президента.¹⁾ Data are based on comparable methodology for definition of executive bodies.²⁾ The number of employees who filled the positions of the state civil service.³⁾ Q4 2021.⁴⁾ At the end of September 2020. Including the President's executive office.**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.

Табл. 2.3. Данные о численности работников, замещавших должности государственной гражданской и муниципальной службы, подготовлены по материалам статистических наблюдений на конец года. Указанная информация разработана без учета персонала СВР России, ФСБ России, ФСО России, ГУСП.

В группировках государственных органов и органов местного самоуправления 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, аппараты, обеспечивающие деятельность мировых судей (до 2021 г.).

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.

Tab. 2.3. Data on the number of employees who filled the positions of the state civil and municipal service were prepared based on statistical observations at the end of the year. Given information has been developed without taking into account the personnel of the SVR of Russia, the FSB of Russia, the FSO of Russia, the GUSP.

In the groupings of state bodies and local self-government bodies, the following is taken into account.

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 and ensuring the activities of magistrates until 2021.

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. 2022» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13209>), статистическом бюллетене «Основные показатели охраны окружающей среды. 2021» (<https://rosstat.gov.ru/folder/11110/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. 2022" (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13209>), statistical bulletin "Key indicators of environmental protection. 2021" (<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 2022 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°C (на Северном Кавказе) до -40°, -50°C (в Республике Саха (Якутия), где минимальные температуры достигают -65°, -70°C), июля – от 1°C (на северном побережье Сибири) до 24° – 25°C (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 2022 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 Центральную якутскую 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 насчитывается не менее 2,3 млн рек. Количество больших рек (длиной более 500 км) составляет 225 единиц, средних рек (от 101 до 500 км) – 3379 единиц, малых рек (от 10 до 100 км) – 126601 единица. 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), Вилуй (2,7 тыс. км).¹⁾

Количество озер, зарегистрированных в государственном водном реестре, составляет 29 995 единиц.²⁾ Количество водоемов (озер и водохранилищ) на территории страны составляет более 2,2 млн единиц, в том числе с площадью зеркала свыше 1000 км² – 28 единиц, от 101 до 1000 км² – 127 единиц, от 51 до 100 км² – 181 единица. Самые крупные из озёр – 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), из водохранилищ – Куйбышевское (6,4 тыс. км²), Братское (5,5 тыс. км²), Рыбинское (4,6 тыс. км²) и Волгоградское (3,1 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, кобальт, свинец, цинк, олово, вольфрам, золото, серебро, металлы платиновой группы, редкоземельные металлы, калийные соли и цементное сырье страна находится в группе мировых лидеров.³⁾

Климат России¹⁾ Климат России 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 в атмосфере Земли неуклонно растет. В 2021 г. она достигла очередного максимума. Среднегодовое значение на станциях Российской Федерации, расположенных в фоновых условиях, приблизилось к значению 419 млн⁻¹. Станции, подверженные влиянию региональных источников, также демонстрируют рост концентрации CO₂. В 2021 г. среднегодовые значения концентрации CO₂ составили 422,5 млн⁻¹, 425,4 млн⁻¹, 431,3 млн⁻¹ на станциях Новый Порт, Приокско-Тerrasный биосферный заповедник и Обнинск соответственно. Темпы роста концентрации CO₂, снизившиеся в 2020 г., возможно, в результате введения ограничений, связанных с пандемией Covid-19, до значений 1,8-2,2 млн⁻¹/год начинают восстанавливаться, составив в 2021 г. – 2,6-2,8 млн⁻¹/год на станциях Териберка и Тикси.

2021 г. явился выдающимся по росту концентрации метана в атмосфере (18,4 млрд⁻¹/год и 20,5 млрд⁻¹/год для станций Териберка и Тикси соответственно). Среднегодовая концентрация метана в фоновых условиях близка к 2000 млрд⁻¹, а на станции Тикси перешагнула этот рубеж. Аномально высокие значения метана (3000-4000 млрд⁻¹) в приземном слое атмосферы зарегистрированы в 2021 г. на станции Обнинск, среднегодовая концентрация метана увеличилась на 76 млрд⁻¹, что является рекордным для этой станции за весь период измерений начиная с 1998 г.

Потепление продолжается на всей территории России в целом за год и во все сезоны. Скорость роста осредненной по России среднегодовой температуры за период 1976 - 2021 гг. составила 0,49°C/10 лет (вклад в общую изменчивость 54%). Наиболее быстрый рост наблюдается весной (0,66°C/10 лет), но на фоне межгодовых колебаний тренд больше всего выделяется летом (0,40°C/10 лет, описывает 67% суммарной дисперсии).

Наиболее быстро теплеет Арктическая зона Российской Федерации: в среднем за год – 0,69°C/10 лет, весной – 0,94°C/10 лет. Минимум потепления в среднем за год отмечен на юге Сибири, где зимой наблюдается небольшая область убывания температуры (до - 0,1°C/10 лет). На юге Сибири летом рост температуры очень слаб (менее 0,2°C/10 лет).

Среднегодовая аномалия температуры воздуха (отклонение от среднего за 1961 - 1990 гг.) в 2021 г. в среднем по территории России составила +1,35°C – пятнадцатая величина в ряду с 1936 г. Температуры выше климатической нормы наблюдались практически на всей территории страны, кроме Чукотки. Тепло было на юге Европейской части России в Дальневосточном федеральном округе, средняя по региону Приамурья и Приморья аномалия +1,69°C – 5-я величина в ряду. Такие температурные условия в среднем за год сложились при экстремально теплом лете и холодной зиме.

Зимой 2020/21 гг. средняя по России аномалия температуры составила -0,46°C. Температуры ниже нормы наблюдались в центре и на востоке Европейской части России, в центральных районах Азиатской части России, наиболее холодные условия сложились в Западной Сибири (аномалии на станциях до - 4°C, осредненная по региону аномалия – -2,38°C) и на востоке Средней Сибири (аномалии до -5°C). Температуры выше климатической нормы наблюдались на западе и юге Европейской части России, в Саянах, на юге Дальневосточного федерального округа, на азиатском побережье Северного Ледовитого океана, на северо-востоке страны.

Весной средняя по России аномалия температуры составила +2,00°C – 13-ая величина в ряду. На всей территории страны температуры были выше климатической нормы. Особенно тепло (аномалии температуры выше +3°C) на Южном Урале, в Приморье, на юге Камчатки.

Лето было рекордно теплым за время наблюдений: средняя по России аномалия температуры составила +2,00°C – это на 0,15°C выше предыдущего максимума лета 2016 г. и почти на 0,4°C выше, чем летом 2010 г. Рекордно теплым лето было также в Азиатской части России с аномалией +1,66°C, а в Европейской части России аномалия +2,92°C — вторая в ряду. Прохладнее было в пограничных областях Уральского федерального округа и Сибирского федерального округа и на Чукотке, где наблюдались небольшие отрицательные аномалии.

Осенью средняя по России аномалия составила +1,94°C – 7 величина в ряду. Положительные аномалии наблюдались всюду на территории страны, кроме крайнего северо-востока страны и предгорий Кавказа. Аномально теплые условия наблюдались в центре и на юге Дальневосточного федерального округа, в целом по Дальневосточному федеральному округу аномалия +2,65°C – третья величина в ряду.

В 2021 г. температура в Российской Арктике была выше нормы на 1,19°C. Это 22 - 24-я величина в ряду с 1936 г., она ниже температур предыдущих 10 лет. Температуры выше нормы наблюдались всюду, кроме побережья Анадырского залива. Зима была холодной в европейском (аномалия -0,58°C) и сибирском (-1,63°C) секторах и теплой в восточном секторе (1,74°C). Остальные сезоны были теплее нормы в целом по Российской Арктике и во всех секторах, в особенности весна и лето в европейском (2,93°C, ранг 11, и 2,05°C, ранг 7) и осень в сибирском (2,84°C, ранг 10).

Площадь, занятая морским льдом на акватории Сибирских арктических морей, в сентябре (минимальная за год) в 2021 г. выросла по сравнению с рекордно низким уровнем 2020 г. (26 тыс. км²) и достигла среднего за период с 2005 г. уровня около 230 тыс. км².

На территории России в целом преобладает тенденция к увеличению годовых сумм осадков: тренд за 1976-2021 гг. составляет 2,2%/10 лет, вклад в дисперсию 39% (статистически значим на уровне 1%). Тенденция роста осадков преобладает в весенний сезон: 5,9% нормы/10 лет, увеличение осадков происходит практически повсеместно. Однако летом в центральных и южных регионах Европейской части России осадки убывают: в Приволжском федеральном округе –4,5% в десятилетие.

Осадки в 2021 г. в целом по России составили 107% нормы (среднего за 1961 - 1990 гг.) – 7-я величина в ряду с 1936 г. Значительный избыток осадков наблюдался на юге Европейской части России (в Южном федеральном округе: 126% нормы – 2-я величина в ряду, в Север-Кавказском федеральном округе: 132% - максимальная величина в ряду), в среднем течении Амура. Заметный дефицит осадков (менее 80% нормы) наблюдался на Южном Урале, а также в Хабаровском крае. По сезонам выделяется избыток осадков весной: в целом по России выпало 112% нормы – третья величина в ряду (особенно в Азиатской части России: 112% - вторая величина в ряду) и дефицит летом: в целом по России выпало 93% нормы – среди трех-четырёхлетних сезонов с наибольшим дефицитом осадков с 1936 г. (меньше всего осадков выпало в Восточной Сибири: 79% и в Приволжском федеральном округе: 71%). Зимой экстремально много осадков выпало в Прибайкалье и Забайкалье (159% - вторая величина в ряду).

На значительной части страны сохраняется тенденция уменьшения продолжительности залегания снежного покрова. В среднем для России число дней со снегом сокращается на 1,26 дня за 10 лет. Как и в период 1976 - 2020 гг., наблюдается увеличение максимальной за зиму высоты снежного покрова на большей части страны, среднем для России – 1,45 см/10 лет. Максимальный за зиму запас воды в снеге с 1976 по 2021 гг. по данным маршрутных наблюдений в поле увеличивается на 2,17 мм за 10 лет. По данным маршрутных наблюдений в лесу на территории России преобладают тенденции уменьшения максимального за зиму запаса воды в снеге: -1,74 мм/10 лет в среднем по России и -6,09 мм/10 лет в центре Европейской части России.

Продолжительность залегания снежного покрова в среднем по России в холодный период 2020 - 2021 гг. была значительно (на 8,5 дней) меньше климатической нормы 1971 - 2000 гг. и вошла в десятку наименьших за период с 1967 г. В северных районах страны отрицательная аномалия продолжительности залегания снежного покрова оказалась рекордной. Максимальная высота снежного покрова везде, кроме севера ЕЧР и Западной Сибири, была больше нормы. В среднем по России аномалия составила 4,2 см и попала в десятку наибольших значений. Максимальный запас воды в снеге по данным снегосъемок в среднем по России оказался значительно ниже нормы в лесу (аномалия -13,4 мм: третья наименьшая величина с 1967 г.), но превысил норму в поле (аномалия 9,2 мм).

На большей части территории России преобладают положительные тренды минимальной температуры почвы за период 1976-2021 гг., не превышающие 0,4°C/10 лет на всех глубинах до 320 см.

В 2021 г. на большей части территории России во всем слое почвы до 320 см преобладали положительные аномалии менее +2°C.

В 2021 г. на территории России более чем на 70 % площадок значения мощности сезонно-талого слоя вечной мерзлоты превышают средние многолетние величины, при этом сохраняется значительная изменчивость по регионам. Тренды практически на всех площадках сохраняют положительные значения, что свидетельствует об устойчивой тенденции увеличения глубины оттаивания вечной мерзлоты в XXI веке.

В 2021 г. в целом на территории России отмечалось 1205 опасных гидрометеорологических явлений, включая агрометеорологические и гидрологические (на 205 явлений больше, чем в 2020 г.). Из всех опасных гидрометеорологических явлений, наблюдавшихся в 2021 г., 417 нанесли значительный ущерб отраслям экономики и жизнедеятельности населения. В целом за год оперативно-прогностическими учреждениями Росгидромета было выпущено 2833 штормовых предупреждений, оправдываемость которых достигла 96,8%.

В 2021 г. на территории России было зарегистрировано 612 случаев (максимальная величина за 26 лет) возникновения метеорологических опасных явлений и комплексов метеорологических явлений. Высокой была повторяемость сильных осадков, сильного ветра, комплексов метеорологических явлений и заморозков. Это составляет более 65% от всех опасных метеорологических явлений. Наибольшее количество метеорологических опасных явлений отмечено на территории Сибирского федерального округа – 122 и Дальневосточного федерального округа – 110.

В целом режим солнечной радиации в 2021 г. характеризовался пониженным приходом прямой радиации на большей части территории России. Зимой 2020/2021 гг. и летом 2021 г. значения прямой радиации были близки к норме за период 1961 - 1990 гг. В весенний сезон наблюдались пониженные значения прямой радиации. Среднее отклонение от нормы составило около 6%.

Изменения продолжительности солнечного сияния почти на всей территории России характеризуются положительным трендом: рост наблюдается на 71% станций. Положительный тренд для России в целом наблюдается во все сезоны и является статистически значимым (за исключением осени).

В 2021 г. на территории России существенных аномалий годовых сумм продолжительности солнечного сияния не наблюдалось. Средняя для России годовая продолжительность солнечного сияния была близка к норме 1981 - 2010 гг. (102%), в Европейской части России превысила норму (106%) (особенно в Приволжском федеральном округе (109% – ранг 4 с 1961 г.). В Азиатской части России значительные территории были заняты отрицательными аномалиями, особенно значительные на юге Восточной Сибири (95% нормы среди пяти минимальных).

Над территорией Российской Федерации в 2021 г. среднегодовые значения общего содержания озона были близки к средним многолетним значениям за 1974-1984 гг. Отклонения среднегодовых значений общего содержания озона от нормы в 2021 г. для всех анализируемых станций лежат в интервале от -7 до +6%.

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 - 2021 гг. в широтном поясе 60° -90° с.ш. положительный и составляет 0,36 ед.Д. за десятилетие. Тренд общего содержания озона в широтном поясе 30°-60° с.ш. остается отрицательным и составляет - 0,35 ед. Д. за десятилетие.

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 Northern Asia. The territory of the country is 17,125,2 thousand km² (according to the Rosreestr as of January 1, 2022) – the first place in the world. Length in the meridional direction 2.5 – 4.0 thousand km, in the latitudinal direction – 9 thousand km. The state borders: in the northwest – with Norway and Finland; in the west – with Poland, Estonia, Latvia, Lithuania and Belarus; in the southwest – with Ukraine; in the south – with Abkhazia, Georgia, South Ossetia, Azerbaijan and Kazakhstan; in the southeast – with China, Mongolia and Korean People's Democratic Republic; in the east (marine border) – with the USA and Japan.

Russia is distinguished by a heterogeneous climate and a wide variety of landscapes and natural areas. The main ones are: arctic deserts, constantly covered with snow; tundra with stunted vegetation, large wetlands and perennial permafrost at relatively shallow soil depths; taiga – vast areas of coniferous and mixed forests; steppe – areas covered with grassy vegetation.

Most of the territory of the Russian Federation is located in the temperate zone. Almost everywhere the climate continental (in the Far North-West – maritime), in Siberia and the northern regions of the Far East – sharply continental, in the South of the Far East – moderate monsoon. Average monthly temperatures in January from 0°, -5°C (in the North Caucasus) to -40°, -50°C (in the Republic of Sakha (Yakutia), where the minimum temperatures reach -65°, -70°C), in July – from 1°C (in the northern coast of Siberia) up to 24 - 25 ° C (on the Caspian lowland). The greatest amount of precipitation falls in the mountains of the Caucasus (up to 2000 mm per year), in the 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 the semi-desert regions of the Caspian lowland (about 150 mm per year).

Half of the lands of the Russian Federation are occupied by forests, 13% by agricultural land, 13% by surface waters, including swamps (according to Rosreestr as of January 1, 2022), 23% – other lands.

About 70% of the area is occupied by vast plains. The East European Plain extends to the west. Her eastern the border is the Ural mountain system. To the east of the Urals is the West Siberian Plain. Between the rivers Yenisei and Lena there is the Central Siberian Plateau, in the east turning into the Central Yakut Plain.

Mountainous areas prevail in the east and south, in the European part – these are the ridges of the northern slope of the Greater Caucasus. Here the highest point of the Russian Federation is marked – Mount Elbrus, 5642 m. Mountains of Southern Siberia, stretching along state borders, include: Altai, Kuznetsk Alatau, Western Sayan, Eastern Sayan, Tyva mountains, Baikal region, Transbaikalia and the Stanovoi Uplands. In the North-East of Siberia, the Far East, medium-altitude ridges predominate. The mountains of Kamchatka and the Kuril Islands stretch along the Pacific coast.

Russia is washed by the seas of the Arctic Ocean (Barents, White, Kara, Laptev, East Siberian, Chukchi), Pacific Ocean (Bering, Okhotsk, Japan), Atlantic Ocean (Baltic, Black, Azov). There are at least 2.3 million rivers in the country. The number of large rivers (more than 500 km long) is 225 units, medium rivers (from 101 to 500 km) – 3379 units, small rivers (from 10 to 100 km) – 126601 units. The longest rivers are Lena (4.4 thousand km), Irtysh (4.2 thousand km), Ob (3.7 thousand km), Volga (3.5 thousand km), Yenisei (3.5 thousand . km), Lower Tunguska (3.0 thousand km), Amur (2.8 thousand km), Vilyui (2.7 thousand km).¹⁾

The number of lakes registered in the state water register is 29 995 units.²⁾ Number of reservoirs (lakes and reservoirs) on the territory of the country is more than 2.2 million units, including those with a surface area of more than 1000 km² – 28 units, from 101 to 1000 km² – 127 units, from 51 to 100 km² – 181 units. The largest of the lakes are Baikal (31.5 thousand km²), Ladoga (17.7 thousand km²), Onega (9.7 thousand km²), Taimyr (4.6 thousand km²), Khanka (4 ,1 thousand km²), from reservoirs – Kuibyshev (6.4 thousand km²), Bratskoye (5.5 thousand km²), Rybinsk (4.6 thousand km²) and Volgograd (3.1 thousand km²)¹⁾.

Russia is extremely rich in mineral resources and ranks first in the world in terms of explored reserves of natural gas and diamonds. According to the explored reserves of such minerals as oil, iron, coal, copper, nickel, lead, cobalt, 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 leaders).³⁾

Climate of Russia ¹⁾ The climate of Russia in most of its territory is extremely continental: it is distinguished by a large amplitude of seasonal temperature changes from hot summers to very cold winters.

Climate warming over the past decades is a global trend in its change associated with anthropogenic emissions of greenhouse gases. Despite the measures taken under the UN Framework Convention on Climate Change to limit greenhouse gas emissions, their concentration continues to grow. Carbon dioxide concentration steadily increasing in the Earth's atmosphere. In 2021, it reached another maximum. The average annual value at the stations of the Russian Federation located in background conditions approached the value of 419 ppm. Stations subject to influence of regional sources also demonstrate an increase in CO₂ concentration. In 2021, annual averages CO₂ concentrations were 422.5 ppm, 425.4 ppm, 431.3 ppm at Novy Port, Prioksko-Terrasny Biosphere Reserve and Obninsk, respectively. The growth rate of CO₂ concentration, which decreased in 2020, possibly as a result of the introduction of restrictions associated with the Covid-19 pandemic, to values of 1.8–2.2 ppm/year, begins to recover, amounting to 2 in 2021, 6–2.8 ppm/year at Teriberka and Tiksi stations.

2021 was an outstanding year in terms of the increase in the concentration of methane in the atmosphere (18.4 billion –1/year and 20.5 billion –1/year for stations Teriberka and Tiksi, respectively). The average annual concentration of methane under background conditions is close to 2000 ppb, and at the Tiksi station it has crossed this threshold. Abnormally high values of methane (3000–4000 ppb) in the surface layer of the atmosphere were recorded in 2021 at Obninsk station, the average annual methane concentration increased by 76 ppb, which is a record for this station for the entire period of measurements since 1998.

Warming continues throughout Russia throughout the year and in all seasons. The growth rate of the average annual temperature in Russia for the period 1976 - 2021 was $0.49^{\circ}\text{C}/10$ years (contribution to the total variability 54%). The fastest growth is observed in spring ($0.66^{\circ}\text{C}/10$ years), but against the background of interannual fluctuations, the trend stands out most of all in summer ($0.40^{\circ}\text{C}/10$ years, describes 67% of the total variance).

The most rapidly warming is the Arctic zone of the Russian Federation: on average per year – $0.69^{\circ}\text{C} / 10$ years, in spring – $0.94^{\circ}\text{C} / 10$ years. The minimum of warming on average per year was noted in the south of Siberia, where in winter there is a small area of temperature decrease (up to $-0.1^{\circ}\text{C} / 10$ years). In the south of Siberia, the temperature increase is very weak in summer (less than $0.2^{\circ}\text{C}/10$ years).

The average annual air temperature anomaly (deviation from the average for 1961 - 1990) in 2021 on average for the territory of Russia amounted to $+1.35^{\circ}\text{C}$ – the fifteenth value in a row since 1936. Temperatures above the climatic norm were observed almost throughout the country, except Chukotka. It was warm in the south of the European part of Russia and the Far Eastern Federal District; Such temperature conditions, on average for the year, have developed with extremely warm summers and cold winters.

Winter 2020/21 the average temperature anomaly in Russia was 0.46°C . Temperatures were below normal in the center and east of the European part of Russia, in the central regions of the Asian part of Russia, the coldest conditions have developed in Western Siberia (anomalies at stations up to -4°C , anomaly averaged over the region – 2.38°C) and in the east of Central Siberia (anomalies up to -5°C). Temperatures above the climatic norm were observed in the west and south of the European part of Russia, in the Sayans, in the south of the Far Eastern Federal District, on the Asian coast of the Arctic Ocean, in the northeast of the country.

In spring, the average temperature anomaly in Russia amounted to $+2.00^{\circ}\text{C}$ – the 13th value in the series. Temperatures were above normal throughout the country. It is especially warm (temperature anomalies above $+3^{\circ}\text{C}$) in the South Urals, in Primorye, in the south of Kamchatka.

The summer was record warm during the observation period: the average temperature anomaly in Russia amounted to $+2.00$ 0.15°C higher than the previous maximum in the summer of 2016 and almost 0.4°C higher than in the summer of 2010. The warmest summer was also in the Asian part of Russia with an anomaly of $+1.66^{\circ}\text{C}$, and in the European part of Russia an anomaly of $+2.92^{\circ}\text{C}$ — the second in a row. It was cooler in the border regions of the Ural Federal District and the Siberian Federal District in Chukotka, where small negative anomalies were observed.

In autumn, the average anomaly in Russia was $+1.94^{\circ}\text{C}$ – the 7th value in the series. Positive anomalies were observed throughout the country, except for the extreme north-east of the country and the foothills of the Caucasus. Abnormally warm conditions have been observed in the center and in the south of the Far Eastern Federal District, in the Far Eastern Federal District as a whole, the anomaly $+2.65^{\circ}\text{C}$ is the third value in a row.

In 2021, the temperature in the Russian Arctic was above the norm by 1.19°C . This is the 22nd - 24th value in a row since 1936, it is lower than the temperatures of the previous 10 years. Temperatures above the norm were observed everywhere, except for the coast of the Gulf of Anadyr. Winter was cold in the European (anomaly -0.58°C) and Siberian (-1.63°C) sectors and warm in the eastern sector (1.74°C). Rest the seasons were warmer than the norm in the Russian Arctic as a whole and in all sectors, especially spring and summer in the European (2.93°C , rank 11, and 2.05°C , rank 7) and autumn in the Siberian (2.84°C , rank 10).

The area occupied by sea ice in the Siberian Arctic Seas in September (the minimum for the year) in 2021 increased from the record low level of 2020 (26 thousand km^2) and reached the average level since 2005 of about 230 thousand km^2 .

On the territory of Russia as a whole, the trend towards an increase in annual precipitation prevails: the trend for 1976-2021 is $2.2\%/10$ years, the contribution to the variance is 39% (statistically significant at the 1% level). Precipitation growth trend prevails in spring season: 5.9% of the norm/ 10 years, the increase in precipitation occurs almost everywhere. However, in the summer in the central and southern regions of the European part of Russia, precipitation decreases: in the Volga Federal District -4.5% per decade.

Precipitation in 2021 in Russia as a whole amounted to 107% of the norm (average for 1961 - 1990) – the 7th value in a row since 1936. A significant excess of precipitation was observed in the south of the European part of Russia (in the Southern Federal District: 126% of the norm – the 2nd value in a row, in the North Caucasus Federal District: 132% – the maximum value in a row), in the middle reaches of the Amur. A noticeable deficit of precipitation (less than 80% of the norm) was observed in the Southern Urals, as well as in the Khabarovsk Territory. Seasonal there is an excess of precipitation in the spring: in general, 112% of the norm fell in Russia – the third value in a row (especially in the Asian part of Russia: 112% – the second value in a row) and summer deficit: Russia as a whole received 93% of the norm – among the three-four summer seasons with the largest precipitation deficit since 1936 (the least precipitation fell in Eastern Siberia: 79% and in the Volga Federal District: 71%). In winter, an extremely large amount of precipitation fell in the Baikal and Transbaikalian regions (159% – the second value in a row). In a significant part of the country, there is a tendency to reduce the duration of snow cover.

On average for Russia, the number of days with snow is reduced by 1.26 days in 10 years. As in the period 1976 - 2020, there is an increase in the maximum depth of snow cover during the winter in most of the country, the average for Russia is $1.45\text{ cm} / 10$ years. Maximum winter water storage in snow from 1976 to 2021 according to route observations in the field, it increases by 2.17 mm over 10 years. According to route observations in the forest on the territory of Russia, tendencies for a decrease in the maximum winter water reserve in snow prevail: $-1.74\text{ mm} / 10$ years on average in Russia and $-6.09\text{ mm} / 10$ years in the center of the European part of Russia.

Average duration of snow cover in Russia during the cold period 2020-2021 was significantly (by 8.5 days) less than the climatic norm of 1971 - 2000. and entered the top ten smallest since 1967. In the northern regions of the country, the negative anomaly of the duration

of snow cover was a record. The maximum height of snow cover everywhere, except for the north of the EPR and Western Siberia, was above the norm. On average in Russia, the anomaly was 4.2 cm and was in the top ten values. According to the data of snow surveys, the maximum water content in snow, on average for Russia, turned out to be significantly below the norm in the forest (anomaly –13.4 mm: the third smallest value since 1967), but exceeded the norm in the field (anomaly 9.2 mm).

In most of the territory of Russia, positive trends in the minimum soil temperature for the period 1976-2021 prevail, not exceeding 0.4 ° C / 10 years at all depths up to 320 cm. In 2021, in most of the territory of Russia in the entire soil layer up to 320 cm positive anomalies less than +2°C prevailed.

In 2021, in more than 70% of sites in Russia, the thickness of the seasonally thawed layer of permafrost exceed the average long-term values, while significant regional variability remains. Trends on almost all sites remain positive, which indicates a steady trend of increasing depth thawing permafrost in the 21st century.

In 2021, in general, 1205 dangerous hydrometeorological phenomena were observed on the territory of Russia, including agrometeorological and hydrological ones (205 more events than in 2020). Of all the dangerous hydrometeorological phenomena observed in 2021, 417 caused significant damage to the sectors of the economy and the livelihoods of the population.

In general, during the year, the operational forecasting institutions of Roshydromet issued 2833 storm warnings, the accuracy of which reached 96.8%.

In 2021, 612 cases (the maximum value for 26 years) of occurrence of meteorological hazards and complexes of meteorological phenomena were registered on the territory of Russia. The frequency of heavy precipitation, strong winds, complexes of meteorological phenomena and frosts was high. This is more than 65% of all dangerous

meteorological events. The largest number of meteorological hazards was noted in the Siberian Federal District – 122 and the Far Eastern Federal District – 110.

On the whole, the solar radiation regime in 2021 was characterized by a reduced influx of direct radiation over most of the territory of Russia. Winter 2020/2021 and in the summer of 2021, the values of direct radiation were close to the norm for the period 1961 - 1990. In the spring season, reduced values of direct radiation were observed. The average deviation from the norm was about 6%.

Changes in the duration of sunshine almost throughout Russia are characterized by a positive trend: an increase is observed at 71% of stations.

A positive trend for Russia as a whole is observed in all seasons and is statistically significant (with the exception of autumn).

In 2021, no significant anomalies in the annual amounts of sunshine duration were observed on the territory of Russia. The average annual duration of sunshine for Russia was close to the norm for 1981-2010. (102%), in the European part of Russia it exceeded the norm (106%) (especially in the Volga Federal District (109% – rank 4 since 1961). In the Asian part of Russia, significant areas were occupied by negative anomalies, especially significant in the south of Eastern Siberia (95% of the norm among five minimum ones).

Over the territory of the Russian Federation in 2021, the average annual values of the total ozone content were close to the long-term average values for 1974-1984. Deviations of the average annual values of the total ozone from the norm in 2021 for all analyzed stations lie in the range from 7 to +6%.

Since the early 1980s and until the mid – 1990s. there was a noticeable decrease in the ozone layer. Since the late 1990s its relative stabilization is observed. Trend of annual mean values of total ozone according to 1997 - 2021 data in the latitudinal zone 60° -90° N.S. positive and is 0.36 units.D. for a decade. The trend of the total ozone content in the latitude zone 30°-60° N remains negative and is – 0.35 units. D. for a decade.

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	2019	2020	2021	
Всего земель,						Land area, total
млн га	1 709,8	1 709,8	1 712,5	1 712,5	1 712,5	<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	221,9	<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	870,8	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	393,1	<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)

	2021	Среднеголетний объем Multi-year average flow	
Всего по рекам			All rivers, total
Волга	215	238	Volga
Дон	11,8	25,5	Don
Амур	570	378	Amur
Лена	591	537	Lena
Енисей	812	635	Yenissey
Обь	382	405	Ob'
Северная Двина	87,0	101	Severnaya (North) Dvina
Печора	143	129	Pechora

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 2022 г. As of January 1, 2022	Среднеголетние запасы воды Multi-year average water reserves	
Озера			Lakes
Байкал	23 000	23 000	Baikal
Ладожское	899	911	Ladoga
Онежское	291	292	Onega
Ханка	19,3	18,3	Khanka
Водохранилища			Water reservoirs
Братское	164	170	Bratskoe
Волгоградское	30,2	31,5	Volgogradskoe
Красноярское	57,0	73,3	Krasnoyarskoe
Куйбышевское	41,1	58,0	Kuibyshevskoe
Рыбинское	18,4	26,3	Rybinskoe
Саяно-Шушенское	24,5	31,3	Sayano-Shushenskoe
Цимлянское	15,2	23,7	Tsymblyanskoe

Для озера Байкал, запасы воды которого очень велики и несопоставимы с их годовыми изменениями, объем считается неизменным от года к году.

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 2021 г.¹⁾
MONTHLY AVERAGE TEMPERATURE BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021¹⁾

	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	-6,1	4,0	21,7	3,7	Central Federal District
Белгородская область	-3,5	4,6	23,6	4,2	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	-5,0	3,7	22,1	4,3	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	-7,8	3,3	21,0	3,0	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	-3,7	5,0	24,0	3,8	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	-8,5	3,3	21,0	3,0	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	-5,8	3,8	20,8	3,6	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	-10,1	3,2	19,7	2,2	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	-4,4	4,3	23,2	4,6	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	-5,3	4,9	22,8	3,7	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область (включая г. Москву)	-6,7	3,5	21,6	4,0	<i>Moscow Region (including Moscow city)</i>
Орловская область	-4,9	4,3	22,5	4,3	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	-6,0	4,7	22,0	3,5	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	-5,8	3,5	20,8	4,0	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	-3,7	5,0	23,0	3,6	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	-7,0	3,3	20,7	3,8	<i>Tver Region</i>
Тульская область	-5,6	4,1	21,6	3,5	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	-7,5	4,0	21,0	3,5	<i>Yaroslavl Region</i>
Северо-Западный федеральный округ	-13,2	1,3	17,1	2,2	Northwestern Federal District
Республика Карелия	-9,9	2,2	19,0	3,4	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	-20,2	-1,3	14,8	-0,8	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	-16,4	-1,1	13,7	0,8	<i>Arkhangelsk Region</i>
Ненецкий автономный округ	-19,0	-2,3	10,8	0,5	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	-14,0	0,7	16,5	1,2	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	-10,8	2,3	19,9	3,1	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	-2,1	1,1	21,3	4,4	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область (включая г. Санкт-Петербург)	-6,3	3,1	21,3	4,6	<i>Leningrad Region (including St. Petersburg city)</i>
Мурманская область	-10,8	1,3	13,5	1,2	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	-6,2	3,4	21,3	4,3	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	-4,9	3,1	21,3	4,5	<i>Pskov Region</i>
Южный федеральный округ	-1,1	4,2	26,3	3,2	Southern Federal District
Республика Адыгея	3,0	4,2	23,7	2,3	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	-0,6	4,5	28,4	3,3	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	3,2	3,5	25,1	3,3	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	2,9	3,9	24,9	2,9	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	-2,2	4,4	28,0	3,1	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	-4,0	4,8	26,3	3,9	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	-1,9	4,0	26,4	3,7	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	0,7	4,3	23,7	2,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	0,5	3,5	22,3	2,0	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	1,9	5,5	22,9	0,1	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	0,4	4,2	24,9	2,5	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	-0,4	3,6	18,4	2,2	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	1,2	5,0	23,9	2,6	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	1,0	4,1	24,6	2,2	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	0,7	4,0	23,4	2,9	<i>Stavropol Territory</i>

	Температура воздуха, °C <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	-10,8	3,1	21,2	2,1	Volga Federal District
Республика Башкортостан	-10,5	4,4	20,2	1,6	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	-10,6	2,9	20,7	2,1	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	-8,2	3,3	21,5	2,7	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	-10,8	2,8	21,3	2,1	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	-11,5	3,4	19,4	1,0	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	-9,8	2,7	21,1	2,4	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	-14,8	1,6	17,8	0,2	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	-11,8	2,8	19,0	1,2	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	-8,9	3,2	21,3	2,8	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	-12,0	2,6	23,2	2,0	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	-7,1	4,1	22,3	3,3	<i>Penza Region</i>
Самарская область	-10,1	2,8	23,0	2,6	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	-7,4	4,0	24,3	3,1	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	-9,6	2,7	21,6	2,2	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	-24,2	-2,5	15,3	-0,3	Ural Federal District
Курганская область	-18,6	-1,7	19,6	0,2	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	-18,3	-1,4	17,7	-0,1	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	-26,7	-3,7	14,1	-0,8	<i>Tyumen Region</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	-27,3	-6,1	16,4	-1,2	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	-28,0	-2,7	11,7	-0,6	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	-20,5	-2,3	18,3	-0,5	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	-15,3	0,3	19,7	1,1	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	-26,2	-1,4	15,8	0,8	Siberian Federal District
Республика Алтай	-17,4	-0,3	16,2	1,8	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	-24,0	4,0	18,9	2,7	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	-18,6	-1,9	16,4	1,0	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	-19,4	-3,3	20,4	0,3	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	-30,0	-1,9	13,6	0,8	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Таймырский Долгано-Ненецкий район	-26,7	3,0	6,2	0,1	<i>Taimyr Dolgan-Nenets Municipal District</i>
Эвенкийский район	-37,0	-4,4	17,9	1,8	<i>Evenk Municipal District</i>
Иркутская область	-24,1	-1,9	17,6	2,1	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	-20,1	-3,2	19,0	0,7	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	-22,1	-4,1	19,7	0,3	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	-21,1	-3,1	19,7	0,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	-26,9	-6,8	18,0	-0,3	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	-31,2	-0,8	16,1	2,1	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	-24,2	1,1	17,0	1,3	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	-40,2	-2,8	16,1	2,1	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	-25,1	1,2	17,5	1,1	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	-14,3	-0,3	13,4	1,8	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	-16,8	-0,3	22,7	3,8	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	-25,7	-0,9	21,0	3,7	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	-29,5	-1,4	20,9	2,0	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	-31,3	-1,4	13,6	1,0	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	-14,8	-1,3	17,1	4,1	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	-25,7	-0,9	21,0	3,7	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	-26,5	-1,8	9,2	0,1	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ По данным Росгидромета.

²⁾ Source: Federal Service on Hydrometeorology and Monitoring of the Environment.

3.5. КОЛИЧЕСТВО ОСАДКОВ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.¹⁾AMOUNT OF PRECIPITATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021¹⁾

	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	61	166	41	50	Central Federal District
Белгородская область	69	153	28	40	Belgorod Region
Брянская область	57	141	30	35	Bryansk Region
Владимирская область	76	211	15	17	Vladimir Region
Воронежская область	65	155	19	32	Voronezh Region
Ивановская область	64	178	19	23	Ivanovo Region
Калужская область	66	174	82	94	Kaluga Region
Костромская область	47	126	30	34	Kostroma Region
Курская область	71	173	64	80	Kursk Region
Липецкая область	67	186	57	76	Lipetsk Region
Московская область (включая г. Москву)	68	194	43	47	Moscow Region (including Moscow city)
Орловская область	71	187	51	66	Orel Region
Рязанская область	84	246	27	33	Ryazan Region
Смоленская область	58	153	51	57	Smolensk Region
Тамбовская область	63	165	78	107	Tambov Region
Тверская область	39	106	33	36	Tver Region
Тульская область	66	174	19	23	Tula Region
Ярославская область	40	111	45	52	Yaroslavl Region
Северо-Западный федеральный округ	35	107	45	68	Northwestern Federal District
Республика Карелия	56	174	36	57	Republic of Karelia
Республика Коми	34	97	66	95	Republic of Komi
Архангельская область	26	85	51	89	Arkhangelsk Region
Ненецкий автономный округ	17	58	44	103	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	35	113	47	74	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	36	107	49	61	Vologda Region
Калининградская область	62	116	85	105	Kaliningrad Region
Ленинградская область (включая г. Санкт-Петербург)	42	100	45	58	Leningrad Region (including St. Petersburg city)
Мурманская область	47	146	42	71	Murmansk Region
Новгородская область	31	86	14	16	Novgorod Region
Псковская область	53	139	29	34	Pskov Region
Южный федеральный округ	57	136	45	99	Southern Federal District
Республика Адыгея	68	113	62	89	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	20	103	24	73	Republic of Kalmykia
Республика Крым	142	212	83	168	Republic of Crimea
Краснодарский край	114	154	87	133	Krasnodar Territory
Астраханская область	9	50	10	57	Astrakhan Region
Волгоградская область	53	148	24	57	Volgograd Region
Ростовская область	71	173	59	119	Rostov Region
г. Севастополь	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	26	101	69	104	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	16	85	51	92	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	12	60	100	147	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	29	138	113	143	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	82	190	64	56	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	17	79	97	118	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	16	62	69	95	Chechen Republic
Ставропольский край	27	91	60	91	Stavropol Territory

	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	52	152	50	75	Volga Federal District
Республика Башкортостан	47	138	21	30	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	59	197	47	65	Republic of Mari El
Республика Мордовия	47	152	44	58	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	45	135	62	97	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	53	142	62	85	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	38	135	58	80	Chuvash Republic
Пермский край	49	126	113	138	Perm Territory
Кировская область	69	192	93	110	Kirov Region
Нижегородская область	63	184	34	43	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	31	125	33	76	Orenburg Region
Пензенская область	56	160	56	80	Penza Region
Самарская область	52	141	30	51	Samara Region
Саратовская область	54	147	30	58	Saratov Region
Ульяновская область	50	160	57	82	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	28	114	68	103	Ural Federal District
Курганская область	24	119	64	94	Kurgan Region
Свердловская область	35	129	109	132	Sverdlovsk Region
Тюменская область	24	95	69	109	Tyumen Region
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	36	132	80	111	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	19	75	58	108	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	17	77	79	107	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	37	169	49	60	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	21	117	74	94	Siberian Federal District
Республика Алтай	19	170	63	80	Republic of Altay
Республика Тыва	14	195	64	96	Republic of Tuva
Республика Хакасия	41	69	76	72	Republic of Khakassia
Алтайский край	31	139	30	50	Altay Territory
Красноярский край	26	118	60	111	Krasnoyarsk Territory
Таймырский Долгано-Ненецкий район	25	124	43	126	Taimyr Dolgan-Nenets Municipal District
Эвенкийский район	13	58	64	112	Evenk Municipal District
Иркутская область	22	122	57	40	Irkutsk Region
Кемеровская область	49	153	59	78	Kemerovo Region
Новосибирская область	17	85	56	94	Novosibirsk Region
Омская область	16	82	77	122	Omsk Region
Томская область	26	102	85	124	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	28	157	60	89	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	15	383	97	98	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	9	82	43	84	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	9	283	122	112	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	53	99	57	86	Kamchatka Territory
Приморский край	35	270	35	32	Primorye Territory
Хабаровский край	10	74	85	73	Khabarovsk Territory
Амурская область	10	164	169	133	Amur Region
Магаданская область	16	86	82	130	Magadan Region
Сахалинская область	44	83	27	33	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	10	74	85	73	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	13	42	48	107	Chukotka Autonomous Area

1) По данным Росгидромета.

2) 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	2019	2020	2021	
Забор воды из природных водных объектов для использования ¹⁾ , млрд м ³	75,9	69,7	59,0	54,4	56,0	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	144,2	141,1	145,9	Recycled and consistent use of water ¹⁾ , bln. cu. m
Сброс загрязненных сточных вод ¹⁾ , млрд м ³	20,3	16,5	12,6	11,7	11,6	Discharge of polluted sewage ¹⁾ , bln. cu. m
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, млн т:	32,3	32,4	22,7	22,2	22,3	Emission of pollutants into atmosphere, mln. tonnes:
от стационарных источников ^{2);3)}	18,8	19,1	17,3	17,0	17,2	from stationary sources ^{2);3)}
от передвижных источников ⁴⁾	13,5	13,2	5,4	5,3	5,1	from mobile sources ⁴⁾
Образовалось отходов производства и потребления ⁵⁾ , млн т	...	3 734,7	7 750,9	6 955,7	8 448,6	Industrial and municipal wastes ⁵⁾ , mln. tonnes
в том числе опасных ⁶⁾	...	114,4	100,6	98,1	117,9	including hazardous ⁶⁾
Утилизация и обезвреживание отходов производства и потребления ^{5);7)} , млн т	...	1 738,1	3 881,9	3 429,0	3 937,2	Recovery and disposal of industrial and municipal wastes ^{5);7)} , mln. tonnes
Расходы на охрану окружающей среды (в фактически действовавших ценах; млн руб)	...	372 382	872 456	970 059	1 242 328	Expenditures on environmental protection (at current prices; mln. roubles)
Индекс физического объема природоохранных расходов (в процентах к предыдущему году; в сопоставимых ценах)	103,4	103,4	105,1	Index of physical volume of expenditures on environmental protection (percent to previous year; at constant prices)

¹⁾ По данным Росводресурсов.

²⁾ С 2019 г. – включая индивидуальных предпринимателей.

³⁾ С 2019 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. С 2019 г. данные 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 2019 г. – использование и обезвреживание отходов производства и потребления.

¹⁾ Source: Federal Agency for Water Resources.

²⁾ Since 2019 – Including individual entrepreneurs.

³⁾ Since 2019 – 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. Since 2019, data on emissions from mobile sources have been calculated taking into account the requirements of the Customs Union and the OECD for the ecological classes of vehicles and the quality and types of fuel.

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⁾ 2019 – utilization and disposal of industrial and municipal wastes.

3.7. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

MAIN INDICATORS CHARACTERIZING THE IMPACT OF BUSINESS ACTIVITIES ON ENVIRONMENT BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	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	55 963,8	145 850,5	11 579,8	17 207,7	47 214,2	Russian Federation
Центральный федеральный округ	8 575,7	40 359,3	2 838,5	1 592,6	6 148,3	Central Federal District
Белгородская область	239,0	1 847,3	60,6	156,3	874,3	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	99,8	22,6	51,4	43,9	146,0	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	154,3	292,2	94,2	61,8	11,7	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	403,2	5 003,9	117,2	111,2	137,0	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	104,7	151,5	59,4	24,6	6,9	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	131,0	168,8	72,1	29,5	49,8	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	1 597,5	729,7	39,3	41,0	29,2	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	236,2	5 716,5	7,8	56,4	42,9	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	183,1	2 336,7	65,5	321,7	2 097,3	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	2 517,5	2 373,7	901,1	170,6	493,5	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	73,2	1 652,2	43,7	27,2	10,7	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	163,1	1 150,9	77,5	96,8	1 241,1	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	147,7	5 168,8	43,2	54,6	215,1	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	103,7	180,6	42,8	68,4	11,9	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	1 243,2	6 316,8	72,9	62,9	160,2	<i>Tver Region</i>
Тульская область	276,1	2 046,4	135,1	115,7	423,6	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	205,8	338,4	148,3	86,6	15,1	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	696,5	4 862,3	806,5	63,3	182,0	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	7 385,9	14 552,6	2 177,6	1 652,0	4 210,7	Northwestern Federal District
Республика Карелия	190,6	1 104,8	120,6	136,4	148,7	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	457,9	1 305,4	176,0	370,2	281,9	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	568,8	911,3	292,6	196,8	405,1	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	20,7	13,1	0,0	56,1	0,1	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	548,1	898,2	292,6	140,8	405,0	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	223,0	4 296,7	67,3	380,2	821,8	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	117,2	485,4	90,8	23,1	64,7	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	3 448,4	3 624,2	245,8	234,0	617,1	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	1 329,4	953,2	131,1	134,1	1 627,2	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	107,7	1 089,0	22,5	65,9	196,8	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	72,9	3,0	32,5	39,1	14,0	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	870,1	779,6	998,3	72,2	33,4	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	9 344,6	10 324,6	1 145,2	991,9	2 041,5	Southern Federal District
Республика Адыгея	206,2	27,7	23,6	8,3	1,6	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	282,2	0,2	6,3	4,4	–	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	271,4	187,4	98,1	46,9	24,0	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	4 095,6	1 783,5	671,6	434,8	1 019,4	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	728,7	348,4	34,1	91,3	14,7	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	881,8	1 302,1	89,2	222,5	120,5	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	2 825,0	6 372,5	198,0	176,9	861,1	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	53,7	302,9	24,3	6,7	0,2	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	10 892,6	900,6	357,7	182,1	92,6	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	3 254,1	10,6	74,9	11,3	11,9	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	194,5	0,0	0,9	1,9	–	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	595,9	5,1	28,1	4,8	0,1	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	2 287,7	27,0	47,9	13,7	7,3	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	1 133,6	0,0	90,2	10,2	4,1	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	252,1	0,0	0,0	16,1	–	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	3 174,7	857,9	115,8	123,9	69,2	<i>Stavropol Territory</i>

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 веществ ²⁾ , тыс. т <i>Atmospheric pollutants captured and neutralized²⁾, thou. tonnes</i>	
Приволжский федеральный округ	6 769,2	29 902,7	1 911,8	2 369,1	4 597,1	Volga Federal District
Республика Башкортостан	729,5	5 245,7	206,5	449,3	317,5	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	73,0	232,7	29,4	38,7	11,8	Republic of Mari El
Республика Мордовия	52,4	177,7	5,0	53,3	368,1	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	714,2	5 273,1	262,5	322,5	241,2	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	283,0	397,0	74,6	145,0	91,9	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	93,0	415,4	58,7	27,1	7,9	Chuvash Republic
Пермский край	1 304,1	2 099,4	156,9	275,2	989,7	Perm Territory
Кировская область	183,7	990,7	82,1	88,6	147,4	Kirov Region
Нижегородская область	747,7	1 620,3	301,6	123,5	75,7	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	689,9	1 824,4	97,3	433,4	826,1	Orenburg Region
Пензенская область	209,5	72,2	97,4	28,9	909,4	Penza Region
Самарская область	726,2	3 548,2	358,8	235,4	223,7	Samara Region
Саратовская область	838,6	7 445,3	89,6	117,4	368,9	Saratov Region
Ульяновская область	124,6	560,5	91,4	30,8	17,8	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	5 273,7	27 796,7	1 033,3	3 634,2	11 086,0	Ural Federal District
Курганская область	59,8	219,7	31,3	40,0	32,8	Kurgan Region
Свердловская область	748,2	10 044,7	523,7	784,3	7 778,0	Sverdlovsk Region
Тюменская область в том числе:	3 408,4	9 784,3	198,9	2 342,9	410,9	Tyumen Region including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	2 789,4	7 767,7	86,4	1 231,1	244,0	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	187,1	316,6	28,6	948,8	1,2	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	431,9	1 700,0	83,9	163,0	165,7	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	1 057,2	7 748,0	279,4	467,1	2 864,3	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	5 456,7	13 228,1	1 408,5	5 510,6	14 884,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	9,2	6,7	0,3	7,0	0,6	Republic of Altay
Республика Тыва	44,0	9,8	6,2	7,2	10,4	Republic of Tuva
Республика Хакасия	66,1	583,2	29,3	110,3	203,7	Republic of Khakassia
Алтайский край	379,5	796,1	13,5	176,9	534,1	Altay Territory
Красноярский край	1 549,6	2 580,9	323,6	2 418,5	5 558,3	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	937,0	2 592,3	426,3	663,0	2 519,8	Irkutsk Region
Кемеровская область	1 318,3	4 436,6	225,1	1 603,2	3 309,5	Kemerovo Region
Новосибирская область	589,0	863,5	80,5	187,6	1 007,7	Novosibirsk Region
Омская область	211,2	691,4	121,3	159,0	1 617,6	Omsk Region
Томская область	352,7	667,6	182,3	177,8	123,0	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	2 265,6	8 785,9	707,2	1 275,2	4 153,5	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	480,3	292,3	29,7	97,8	517,7	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	182,7	1 328,8	75,4	390,4	435,5	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	229,8	1 281,5	61,7	135,0	541,9	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	163,6	9,4	24,7	44,2	4,1	Kamchatka Territory
Приморский край	515,5	1 915,5	250,7	197,1	1 556,1	Primorye Territory
Хабаровский край	355,5	1 542,3	152,2	125,2	493,1	Khabarovsk Territory
Амурская область	77,5	1 687,1	66,5	150,0	380,5	Amur Region
Магаданская область	76,9	400,9	4,3	38,9	56,7	Magadan Region
Сахалинская область	136,7	164,0	26,6	62,1	71,3	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	22,1	19,2	12,4	16,7	79,7	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	25,1	145,0	2,9	17,8	16,9	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)**

	2019	2020	2021	
Число особо охраняемых природных территорий – всего	11 822	11 823	11 880	Specialy protected natural territories – total
в том числе:				<i>including:</i>
федерального значения	295	296	298	<i>federal importance</i>
регионального значения	10 446	10 437	10 566	<i>regional importance</i>
местного значения	1 081	1 090	1 016	<i>local importance</i>
Площадь особо охраняемых природных территорий – всего, млн га	238,8	240,2	242,1	Area of specially protected natural territories – total, mln. ha
в том числе:				<i>including:</i>
федерального значения	73,8	75,0	75,1	<i>federal importance</i>
регионального значения	117,5	117,6	119,7	<i>regional importance</i>
местного значения	47,5	47,5	47,3	<i>local importance</i>

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

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число государственных природных заповедников	100	101	108	109	108	<i>State natural reserves</i>
Их площадь, млн га	33,3	33,8	33,6	34,5	34,4	<i>Area, mln. ha</i>
Число национальных парков	35	40	63	64	65	<i>National parks</i>
Их площадь, млн га	6,8	7,8	26,6	26,9	27,0	<i>Area, mln. ha</i>

**3.10. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВЕЖЕЙ ВОДЫ¹⁾
USE OF FRESH WATER¹⁾**

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Миллиардов кубических метров / bln. cu. m					
Всего	66,9	59,5	51,1	47,0	48,0	Total
из них:						<i>of which:</i>
на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	10,6	8,2	7,5	6,5	6,8	<i>for irrigation and agricultural water supply</i>
на производственные нужды	38,8	36,4	26,7	24,7	24,9	<i>for industrial needs</i>
на хозяйственно-питьевые нужды	13,6	9,6	7,4	7,3	7,4	<i>for household and drinking purposes</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
из них:						<i>of which:</i>
на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	15,8	13,7	14,7	13,7	14,2	<i>for irrigation and agricultural water supply</i>
на производственные нужды	57,9	61,3	52,2	52,6	51,9	<i>for industrial needs</i>
на хозяйственно-питьевые нужды	20,3	16,1	14,4	15,6	15,5	<i>for household and drinking purposes</i>

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	2019	2020	2021	
Объем сброса сточных вод, млрд м³	55,6	49,2	37,7	34,2	35,5	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	1,7	1,7	5,0	sulphate, mln. tonnes
хлоридов, млн т	7,3	5,7	6,7	6,4	5,9	chloride, mln. tonnes
нитратов ²⁾ , тыс. т	208,5	366,4	368,0	366,4	366,8	nitrate ²⁾ , thou. tonnes
жиров и масел ³⁾ , тыс. т	15,2	4,1	1,8	1,6	1,4	fats and oils ³⁾ , thou. tonnes
фенола, т	66,6	28,0	15,1	17,1	19,3	phenol, tonnes
свинца, т	34,9	9,0	5,0	5,3	4,2	lead, tonnes
ртути ⁴⁾ , т	0,16	0,02	0,01	0,01	0,02	mercury ⁴⁾ , tonnes

¹⁾ По данным Росводресурсов.²⁾ С 2010 г. – нитрат-анион (NO₃).³⁾ С 2010 г. – жиры/масла (природного происхождения); с 2019 г. – жиры (природного происхождения) и масло талловое.⁴⁾ С 2019 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 2019 – fats (natural origin) and tall oil.⁴⁾ Since 2019 – 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	2019	2020	2021	
Всего	20,3	16,5	12,6	11,7	11,6	Total
Бассейн Балтийского моря	2,2	2,0	1,6	1,5	1,5	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	0,2	0,2	Black Sea Basin
Бассейн Азовского моря	2,0	1,6	1,4	1,2	1,3	Azov Sea Basin
в том числе бассейны рек:						of which into river basins of:
Дона	0,8	0,7	0,5	0,5	0,5	Don
Кубани	0,6	0,5	0,8	0,6	0,7	Kuban'
Бассейн Каспийского моря	9,2	7,3	5,2	5,1	4,9	Caspian Sea Basin
в том числе бассейн р. Волги	8,3	6,4	4,7	4,6	4,5	of which into Volga river basin
Бассейн Карского моря	4,2	3,3	2,4	2,3	2,3	Kara Sea Basin
в том числе бассейны рек:						of which into river basins of:
Енисея	1,4	0,9	0,8	0,7	0,7	Yenisey
Оби	2,6	2,3	1,6	1,5	1,5	Ob'
Бассейн Белого моря	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	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	2019	2020	2021	
Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ, млн т	18,8	19,1	17,3	17,0	17,2	Pollutants emitted into atmosphere, mln. tonnes
Уловлено и обезврежено загрязняющих атмосферу веществ:						Air pollutants captured and neutralized:
млн т	66,5	59,5	52,0	44,1	47,2	mln. tonnes
в процентах от общего количества загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников	77,9	75,7	75,0	72,2	73,3	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	29,4	23,5	22,0	mln. tonnes
в процентах от общего количества уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ	50,6	46,4	56,6	53,3	46,5	as percent of total amount of captured and neutralized air pollutants

¹⁾ С 2019 г. – по данным Росприроднадзора.¹⁾ 2019 – 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	2019	2020	2021	
Всего	18 819,8	19 115,6	17 295,1	16 951,5	17 207,7	Total
в том числе:						including:
твердые вещества	2 972,2	2 381,2	1 611,3	1 566,8	1 650,5	solids
газообразные и жидкие вещества	15 847,6	16 734,4	15 683,7	15 384,7	15 557,2	gaseous and liquid substances
из них:						of which:
диоксид серы	5 407,1	4 385,3	3 676,7	3 594,4	3 225,6	sulphur dioxide
оксиды азота ²⁾	1 698,4	1 855,2	1 799,0	1 822,1	1 949,7	nitrogen oxides ²⁾
оксид углерода	4 997,9	5 565,1	4 834,6	4 816,9	5 296,5	carbon monoxide
углеводороды (без летучих органических соединений)	2 685,4	3 135,9	3 953,3	3 718,9	3 610,3	hydrocarbon (except volatile organic compounds)
летучие органические соединения	850,4	1 605,3	1 271,5	1 261,0	1 315,3	volatile organic compounds

¹⁾ С 2019 г. – по данным Росприроднадзора.²⁾ В пересчете на NO₂.¹⁾ 2019 – 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	2019	2020	2021	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах) / Million roubles (at current prices)					
Инвестиции в основной капитал – всего	22 338,6	89 093,9	175 029,3	195 962,3	299 408,0	Fixed capital investments – total
в том числе:						including for:
на охрану и рациональное использование водных ресурсов	8 250,5	46 025,2	71 804,9	91 274,6	92 511,3	protection and rational use of water resources
на охрану атмосферного воздуха	7 946,1	26 127,3	70 249,9	69 559,9	130 300,0	protection of atmosphere
на охрану и рациональное использование земель	3 519,5	9 340,1	12 157,6	15 303,3	47 472,5	protection and rational use of land
на другие мероприятия	2 622,5	7 601,3	20 816,9	19 824,5	29 124,1	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	104,3	106,1	145,6	Fixed capital investments – total
в том числе:						including for:
на охрану и рациональное использование водных ресурсов	121,2	108,7	107,5	120,4	96,6	protection and rational use of water resources
на охрану атмосферного воздуха	130,4	104,1	100,8	93,8	178,5	protection of atmosphere
на охрану и рациональное использование земель	186,0	78,3	114,1	119,2	295,6	protection and rational use of land
на другие мероприятия	134,6	83,7	100,7	90,2	140,0	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	2019	2020	2021	
Станции для очистки сточных вод, млн м ³ воды в сутки	0,2	0,5	1,0	1,0	1,8	Wastewater treatment plants, mln. cu. m of water per day
Системы оборотного водоснабжения, млн м ³ воды в сутки	0,1	1,1	4,2	0,9	0,6	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	7,0	2,0	1,0	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	2019	2020	2021	
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе за счет:						using funds of:
федерального бюджета	17,7	8,2	6,9	7,9	6,2	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	18,8	0,8	0,04	0,03	0,1	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	88,0	87,5	91,4	own funds of organizations
отечественных и зарубежных инвестиций	9,8	16,7	3,5	3,9	1,7	domestic and foreign investments
кредитов	0,2	3,8	1,5	0,7	0,6	credits

В 2021 г. на проведение геологоразведочных работ за счет всех источников финансирования было израсходовано 341,2 млрд руб. без учета НДС.

В глубоком разведочном бурении было освоено около 194,2 млрд руб. и пробурено 1086,3 тыс. м скважин.

In 2021 341,2 billion roubles were spent on geological exploration from all sources of funding, without taking into account VAT. In deep exploratory drilling about 194,2 billion roubles were spent and 1086,3 thousand meters of wells were drilled.

¹⁾ С 2019 г. – по данным Роснедр; включая затраты на проведение геологоразведочных работ на территории континентального шельфа, Мирового океана.

¹⁾ Since 2019 – 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	2019	2020	2021	
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	76,0	74,4	71,1	oil, gas and condensate
уголь	0,6	0,3	0,6	0,4	0,4	coal
цветные и редкие металлы	2,9	1,9	1,4	1,9	2,0	non-ferrous and rare metals
благородные металлы	4,7	7,7	9,1	9,9	12,7	precious metals
черные металлы	0,7	0,6	0,3	0,3	0,3	ferrous metals
алмазы	2,5	1,7	0,5	0,4	0,9	diamonds
неметаллы	0,6	1,0	0,7	0,8	1,4	nonmetals

¹⁾ С 2019 г. – по данным Роснедр; включая затраты на проведение геологоразведочных работ на территории континентального шельфа, Мирового океана.

¹⁾ Since 2019 – 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	1 722	1 719
2010	1 177	1 169
2019	1 394	1 373
2020	1 156	1 149
2021	1 086	1 076

¹⁾ С 2019 г. – по данным Роснедр; включая работы на территории континентального шельфа, Мирового океана.

¹⁾ Since 2019 – 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, загрязнения 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 – источник выброса, местоположение которого определено с применением единой государственной системы координат или который может быть перемещен посредством передвижного источника.

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 (количества) 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 сведения о численности и возрастно-половом составе населения (расчет произведен без учета итогов Всероссийской переписи населения 2020 года (ВПН-2020), его размещении по территории Российской Федерации, а также данные о рождаемости и смертности, обобщающие демографические показатели, характеризующие процессы воспроизводства и миграции 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 2020 года (https://rosstat.gov.ru/vpn_popul).

The section contains information on the number and age-sex composition of the population (the calculation was made without taking into account the results of the All-Russian Population Census of 2020 (VPN-2020), its placement on the territory of the Russian Federation, as well as data on fertility and mortality, summarizing demographic indicators characterizing the processes of reproduction and migration of the population.

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 2020 Russian Population Census (https://rosstat.gov.ru/vpn_popul).

4.1. ОСНОВНЫЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ MAIN DEMOGRAPHIC INDICATORS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Численность населения¹⁾ – всего, тыс. человек	146 304	142 865	146 749	146 171	145 557	Population¹⁾ – total ,thou.persons
в том числе:						<i>including:</i>
городское	107 072	105 421	109 563	109 252	108 896	<i>urban</i>
сельское	39 232	37 444	37 186	36 919	36 661	<i>rural</i>
Из общей численности населения – население в возрасте, тыс. человек:						<i>Of total population – population aged, thou. persons:</i>
моложе трудоспособного	28 387	23 209	27 442	27 387	27 318	<i>under working age</i>
трудоспособном ²⁾	88 040	87 847	82 678	81 881	83 227	<i>at working age²⁾</i>
старше трудоспособного	29 877	31 809	36 629	36 903	35 013	<i>over working age</i>
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет						<i>Life expectancy at birth, years</i>
все население	65,34	68,94	73,34	71,54	70,06	<i>total population</i>
мужчины	59,03	63,09	68,24	66,49	65,51	<i>males</i>
женщины	72,26	74,88	78,17	76,43	74,51	<i>females</i>
На 1000 человек населения						Per 1000 population
Родившихся	8,7	12,5	10,1	9,8	9,6	<i>Births</i>
Умерших – всего	15,3	14,2	12,3	14,6	16,7	<i>Deaths – total</i>
из них детей в возрасте до 1 года ³⁾	15,3	7,5	4,9	4,5	4,6	<i>of which infants under 1 year old³⁾</i>
Естественный прирост, убыль (-) населения	-6,6	-1,7	-2,2	-4,8	-7,1	<i>Natural increase, decrease (-) of population</i>
Число браков	6,2	8,5	6,5	5,3	6,3	<i>Marriages</i>
Число разводов	4,3	4,5	4,2	3,9	4,4	<i>Divorces</i>
Миграционный прирост, убыль (-) населения	2,5	1,9	1,9	0,9	2,9	<i>Net migration</i>

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 2021 г.
MAIN DEMOGRAPHIC INDICATORS BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	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 rat²⁾</i>	
		оба пола <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>				
Российская Федерация	145 557,5	70,06	65,51	74,51	1,505	4,6	29,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	39 104,4	70,85	66,40	75,17	1,422	4,0	48,7	Central Federal District
Белгородская область	1 531,9	70,67	66,54	74,66	1,267	4,4	41,9	Belgorod Region
Брянская область	1 168,8	68,67	63,57	73,88	1,280	3,0	7,7	Bryansk Region
Владимирская область	1 323,7	68,11	63,18	73,00	1,277	6,7	3,6	Vladimir Region
Воронежская область	2 287,7	69,49	64,74	74,26	1,287	4,5	43,8	Voronezh Region
Ивановская область	976,9	69,02	64,03	73,86	1,261	3,2	27,3	Ivanovo Region
Калужская область	1 012,8	69,16	64,31	74,12	1,440	3,5	225	Kaluga Region
Костромская область	620,8	68,78	64,07	73,50	1,383	3,8	0,4	Kostroma Region
Курская область	1 083,6	68,56	64,09	72,94	1,341	3,7	15,6	Kursk Region
Липецкая область	1 113,7	68,58	63,89	73,30	1,340	3,7	2,3	Lipetsk Region
Московская область	7 768,9	70,35	65,73	74,80	1,460	3,7	146,1	Moscow Region
Орловская область	714,1	68,97	64,04	73,81	1,221	6,7	-13,5	Orel Region
Рязанская область	1 085,2	68,61	63,96	73,31	1,236	5,6	26,0	Ryazan Region
Смоленская область	909,8	68,00	63,28	72,83	1,130	6,3	15,4	Smolensk Region
Тамбовская область	981,0	69,88	65,41	74,33	1,284	3,4	-0,1	Tambov Region
Тверская область	1 230,1	67,87	62,81	73,04	1,311	4,7	13,4	Tver Region
Тульская область	1 432,6	68,97	64,05	73,85	1,224	5,8	27,4	Tula Region
Ярославская область	1 227,3	69,07	63,78	74,25	1,356	3,7	6,4	Yaroslavl Region
г. Москва	12 635,5	74,55	71,00	77,94	1,597	3,6	18,1	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	13 901,1	70,37	65,63	74,92	1,355	4,2	52,5	Northwestern Federal District
Республика Карелия	603,1	67,31	62,16	72,54	1,428	3,7	21,8	Republic of Karelia
Республика Коми	803,5	68,32	63,53	73,13	1,527	5,3	-52,5	Komi Republic
Архангельская область	1 114,3	69,60	64,32	75,09	1,390	3,8	-17,3	Arkhangelsk Region
в том числе:								including:
Ненецкий автономный округ	44,5	69,39	64,18	75,01	2,072	5,5	30,6	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	1 069,8	69,60	64,33	75,08	1,361	3,7	-19,3	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	1 139,5	69,08	63,85	74,38	1,521	5,3	-7,7	Vologda Region
Калининградская область	1 027,7	70,99	66,51	75,25	1,383	4,1	157,2	Kaliningrad Region
Ленинградская область	1 911,6	70,17	65,43	74,94	1,040	3,6	199,6	Leningrad Region
Мурманская область	724,5	68,29	63,72	72,85	1,389	6,0	-39,3	Murmansk Region
Новгородская область	586,1	67,64	62,48	72,80	1,346	4,9	38,4	Novgorod Region
Псковская область	613,3	67,69	62,85	72,67	1,488	5,6	23,3	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	5 377,5	72,51	68,23	76,30	1,379	3,7	44,4	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	16 434,9	70,21	65,94	74,37	1,495	5,1	54,4	Southern Federal District
Республика Адыгея	468,4	71,22	66,62	75,78	1,525	4,8	169,6	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	267,8	71,40	67,26	75,42	1,518	2,6	-47,4	Republic of Kalmykia
Республика Крым	1 896,4	69,70	65,31	73,96	1,584	5,3	65,0	Republic of Crimea
Краснодарский край	5 687,3	70,53	66,08	74,90	1,637	4,2	71,5	Krasnodar Territory
Астраханская область	989,4	69,90	65,86	73,87	1,743	4,3	-27,8	Astrakhan Region
Волгоградская область	2 449,8	69,96	65,70	74,14	1,282	5,6	9,4	Volgograd Region
Ростовская область	4 153,7	69,79	65,80	73,67	1,355	6,5	36,0	Rostov Region
г. Севастополь	522,1	72,25	67,87	76,43	1,246	4,9	298,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	9 997,3	73,79	70,35	76,96	1,773	6,4	-3,5	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	3 153,8	76,59	74,07	78,96	1,759	7,9	-11,1	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	524,1	80,52	77,26	83,29	1,868	5,8	41,8	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	870,5	73,77	69,91	77,32	1,669	4,9	2,9	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	464,2	73,47	69,28	77,35	1,351	4,5	0,9	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	688,1	72,47	68,09	76,46	1,705	4,2	-46,5	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	1 516,4	73,00	70,53	75,28	2,503	6,7	-14,4	Chechen Republic
Ставропольский край	2 780,2	71,66	67,68	75,43	1,424	5,4	10,7	Stavropol Territory

	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	28 844,3	69,50	64,72	74,22	1,442	5,4	10,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	4 001,6	69,49	64,85	74,19	1,494	4,4	36,3	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	671,5	69,46	63,99	75,17	1,531	5,4	14,3	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	770,7	70,24	66,17	74,28	1,108	3,9	11,5	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	3 886,4	71,28	66,53	75,86	1,567	4,2	29,4	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	1 484,5	69,99	64,55	75,39	1,544	4,0	0,4	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	1 198,4	69,99	64,84	75,35	1,481	4,3	-0,6	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	2 556,8	68,52	63,48	73,49	1,558	2,6	-13,0	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	1 234,8	69,73	64,80	74,68	1,444	4,0	-10,9	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	3 144,2	68,93	63,81	73,97	1,324	6,0	14,1	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	1 924,6	68,21	63,91	72,48	1,545	4,2	-0,2	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	1 274,1	69,97	65,17	74,75	1,237	4,3	-4,9	<i>Penza Region</i>
Самарская область	3 131,7	69,33	64,62	73,86	1,417	3,7	24,6	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	2 361,0	69,08	64,84	73,18	1,244	4,7	-17,5	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	1 204,0	69,05	64,21	73,90	1,397	4,8	-5,2	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	12 294,9	69,61	64,87	74,26	1,643	4,1	24,4	Ural Federal District
Курганская область	805,5	68,29	63,29	73,48	1,629	4,0	-45,3	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	4 264,3	68,79	63,72	73,80	1,617	5,2	18,8	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	3 806,5	71,26	67,08	75,37	1,769	4,0	60,0	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1 702,2	72,01	68,34	75,56	1,737	3,8	55,1	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	552,1	71,70	68,05	75,37	1,894	4,6	30,1	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	1 552,2	70,14	65,43	74,88	1,784	3,1	76,0	<i>less autonomous areas</i>
Челябинская область	3 418,6	69,16	64,36	73,79	1,533	4,3	8,6	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	16 889,4	68,30	63,57	73,01	1,521	5,1	7,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	221,6	67,86	62,48	73,35	2,080	7,2	25,0	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	332,6	66,87	62,64	70,85	2,942	5,6	-41,0	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	528,3	68,49	63,74	73,17	1,587	5,9	-8,1	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	2 268,2	68,60	64,08	73,10	1,400	4,6	-15,4	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	2 849,2	68,34	63,56	73,13	1,509	5,5	41,7	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	2 357,1	66,80	61,90	71,69	1,692	5,2	-9,2	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	2 604,3	67,61	62,80	72,37	1,339	5,5	-12,2	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	2 780,3	69,19	64,37	73,98	1,571	5,1	48,0	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1 879,5	69,02	64,48	73,45	1,457	3,7	-40,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	1 068,3	69,70	65,03	74,36	1,250	4,2	47,5	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	8 091,2	68,06	63,42	72,90	1,653	5,0	9,2	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	982,6	68,91	64,09	73,78	1,872	4,3	-13,3	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	992,1	69,98	65,65	74,47	1,727	3,3	86,2	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	1 043,5	66,82	62,28	71,54	1,737	7,5	-52,4	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	312,7	68,09	63,76	72,93	1,596	4,8	77,8	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1 863,0	68,61	63,98	73,45	1,513	5,5	-1,7	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	1 299,0	67,85	62,91	72,94	1,580	4,4	50,0	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	772,5	66,30	61,75	71,11	1,508	4,8	-30,2	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	137,8	67,41	62,48	72,51	1,414	5,8	-28,2	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	484,2	68,42	63,72	73,41	1,943	2,9	14,5	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	153,8	66,12	61,73	70,58	1,660	11,7	-90,9	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	50,0	64,87	60,55	69,25	1,656	15,8	110,7	<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 population¹⁾</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
2021	146,2	109,3	36,9	75	25	2021
2022	145,6	108,9	36,7	75	25	2022

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 г. – 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 <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	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>	
		мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>			мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>
1926	92,7	44,0	48,7	47	53	2008	142,8	66,0	76,8	46	54
1939	108,4	51,1	57,3	47	53	2009	142,7	65,9	76,8	46	54
1959	117,2	52,2	65,0	45	55	2010	142,9	66,1	76,8	46	54
1970	129,9	59,1	70,8	45	55	2011	142,9	66,1	76,8	46	54
1979	137,4	63,2	74,2	46	54	2012	143,0	66,1	76,9	46	54
1989	147,0	68,7	78,3	47	53	2013	143,3	66,3	77,0	46	54
1991	148,3	69,5	78,8	47	53	2014	143,7	66,6	77,1	46	54
1996	148,3	69,5	78,8	47	53	2015	146,3	67,8	78,5	46	54
2001	146,3	68,3	78,0	47	53	2016	146,5	67,9	78,6	46	54
2002	145,2	67,6	77,6	47	53	2017	146,8	68,0	78,8	46	54
2003	145,0	67,5	77,5	47	53	2018	146,9	68,1	78,8	46	54
2004	144,3	67,0	77,3	46	54	2019	146,8	68,1	78,7	46	54
2005	143,8	66,7	77,1	46	54	2020	146,7	68,1	78,6	46	54
2006	143,2	66,3	76,9	46	54	2021	146,2	67,9	78,3	46	54
2007	142,8	66,0	76,8	46	54	2022	145,6	67,7	77,9	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 2022 г.

POPULATION BY SEX AND BY AGE as of January 1, 2022

(тысяч человек / thou. persons)

	Все население <i>Total population</i>		Городское население <i>Urban population</i>		Сельское население <i>Rural population</i>		Total <i>including at age, years:</i>
	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	
Всего	67 654	77 903	49 883	59 013	17 771	18 890	Total
в том числе в возрасте, лет:							<i>including at age, years:</i>
0 – 4	3 908	3 689	2 947	2 782	961	907	0 – 4
5 – 9	4 945	4 679	3 661	3 465	1 284	1 214	5 – 9
10 – 14	4 409	4 188	3 157	3 001	1 252	1 187	10 – 14
15 – 19	3 796	3 637	2 769	2 661	1 027	976	15 – 19
20 – 24	3 450	3 324	2 473	2 407	977	917	20 – 24
25 – 29	4 100	3 885	3 008	2 986	1 092	899	25 – 29
30 – 34	6 041	5 879	4 667	4 778	1 374	1 101	30 – 34
35 – 39	6 201	6 269	4 769	5 004	1 432	1 265	35 – 39
40 – 44	5 366	5 656	4 102	4 441	1 264	1 215	40 – 44
45 – 49	4 822	5 317	3 624	4 092	1 198	1 225	45 – 49
50 – 54	4 214	4 762	3 075	3 571	1 139	1 191	50 – 54
55 – 59	4 194	5 155	2 948	3 791	1 246	1 364	55 – 59
60 – 64	4 377	5 943	3 044	4 390	1 333	1 553	60 – 64
65 – 69	3 294	5 264	2 329	3 952	965	1 312	65 – 69
70 и более	4 537	10 256	3 310	7 692	1 227	2 564	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:							<i>Of total population at age:</i>
моложе трудоспособного	14 030,2	13 287,4	10 314,3	9 773,5	3 715,9	3 513,9	<i>under working age</i>
трудоспособном ¹⁾	43 300,9	39 925,9	32 202,4	30 833,8	11 098,5	9 092,1	<i>working age¹⁾</i>
старше трудоспособного ²⁾	10 323,1	24 690,0	7 365,9	18 406,4	2 957,2	6 283,6	<i>over working age²⁾</i>

¹⁾ Мужчины в возрасте 16 – 61 лет, женщины в возрасте 16 – 56 лет.

²⁾ Мужчины в возрасте 62 год и более, женщины в возрасте 57 лет и более.

¹⁾ Males aged 16 – 61 years, females aged 16 – 56 years.

²⁾ Males aged 62 years and over, females aged 57 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	2020	2021	2022	
Все население	146 304	142 865	146 749	146 171	145 557	Total population
в том числе в возрасте, лет:						including at age, years:
0 – 4	6 367	8 051	8 579	8 080	7 597	0 – 4
5 – 9	7 762	7 117	9 309	9 552	9 624	5 – 9
10 – 14	11 789	6 601	8 048	8 257	8 597	10 – 14
15 – 19	12 322	8 237	7 161	7 272	7 433	15 – 19
20 – 24	11 106	12 122	6 889	6 776	6 774	20 – 24
25 – 29	10 451	12 012	9 427	8 582	7 985	25 – 29
30 – 34	9 620	11 016	12 633	12 423	11 920	30 – 34
35 – 39	11 333	10 211	12 004	12 131	12 470	35 – 39
40 – 44	12 651	9 251	10 707	10 915	11 022	40 – 44
45 – 49	11 434	10 561	9 896	9 980	10 139	45 – 9
50 – 54	9 409	11 509	8 846	8 892	8 976	50 – 54
55 – 59	4 995	10 063	10 443	9 856	9 349	55 – 59
60 – 64	8 906	7 982	10 107	10 300	10 320	60 – 64
65 – 69	5 903	3 913	8 339	8 469	8 558	65 – 69
70 и более	12 256	14 219	14 361	14 686	14 793	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:						Of total population at age:
моложе трудоспособного	28 387	23 209	27 442	27 387	27 317	under working age
трудоспособном	88 040	87 847	82 678	81 881	83 227	working age
старше трудоспособного	29 877	31 809	36 629	36 903	35 013	over working age
Городское население	107 072	105 421	109 562	109 252	108 896	Urban population
в том числе в возрасте, лет:						including at age, years:
0 – 4	4 347	5 654	6 487	6 110	5 729	0 – 4
5 – 9	5 226	5 011	6 730	6 982	7 126	5 – 9
10 – 14	8 189	4 526	5 739	5 904	6 158	10 – 14
15 – 19	9 370	6 064	5 221	5 300	5 430	15 – 19
20 – 24	8 493	9 160	4 942	4 862	4 880	20 – 24
25 – 29	7 999	9 193	7 357	6 588	5 994	25 – 29
30 – 34	7 179	8 474	9 893	9 773	9 445	30 – 34
35 – 39	8 341	7 777	9 382	9 497	9 773	35 – 39
40 – 44	9 370	6 840	8 227	8 432	8 543	40 – 44
45 – 49	8 667	7 676	7 481	7 568	7 716	45 – 49
50 – 54	7 299	8 381	6 438	6 532	6 646	50 – 54
55 – 59	3 761	7 470	7 521	7 103	6 739	55 – 59
60 – 64	6 384	6 085	7 305	7 433	7 434	60 – 64
65 – 69	4 041	2 939	6 178	6 244	6 281	65 – 69
70 и более	8 406	10 171	10 661	10 924	11 002	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:						Of total population at age:
моложе трудоспособного	19 591	16 182	20 028	20 075	20 088	under working age
трудоспособном	66 523	65 725	62 535	62 006	63 036	working age
старше трудоспособного	20 958	23 514	26 999	27 171	25 772	over working age
Сельское население	39 232	37 444	37 186	36 919	36 661	Rural population
в том числе в возрасте, лет:						including at age, years:
0 – 4	2 020	2 397	2 092	1 970	1 868	0 – 4
5 – 9	2 536	2 106	2 580	2 569	2 498	5 – 9
10 – 14	3 600	2 075	2 310	2 353	2 439	10 – 14
15 – 19	2 952	2 173	1 940	1 972	2 003	15 – 19
20 – 24	2 613	2 962	1 947	1 914	1 894	20 – 24
25 – 29	2 452	2 819	2 070	1 994	1 991	25 – 29
30 – 34	2 441	2 542	2 740	2 650	2 475	30 – 34
35 – 39	2 992	2 434	2 621	2 634	2 697	35 – 39
40 – 44	3 281	2 411	2 480	2 483	2 479	40 – 44
45 – 49	2 767	2 885	2 414	2 412	2 423	45 – 49
50 – 54	2 110	3 128	2 407	2 361	2 330	50 – 54
55 – 59	1 234	2 593	2 922	2 753	2 610	55 – 59
60 – 64	2 522	1 897	2 801	2 867	2 886	60 – 64
65 – 69	1 862	974	2 161	2 225	2 277	65 – 69
70 и более	3 850	4 048	3 701	3 762	3 791	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:						Of total population at age:
моложе трудоспособного	8 796	7 027	7 414	7 312	7 230	under working age
трудоспособном	21 517	22 122	20 142	19 876	20 190	working age
старше трудоспособного	8 919	8 295	9 630	9 732	9 241	over working age

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	2020	2021	2022	
Все население	1 141	1 163	1 154	1 154	1 151	Total population
из него в возрасте, лет:						of which at age, years:
0 – 4	950	951	944	944	944	0 – 4
5 – 9	955	954	947	946	946	5 – 9
10 – 14	961	952	953	951	950	10 – 14
15 – 19	966	961	956	959	958	15 – 19
20 – 24	983	972	964	966	963	20 – 24
25 – 29	985	993	952	950	948	25 – 29
30 – 34	997	1 020	987	981	973	30 – 34
35 – 39	1 025	1 046	1 017	1 016	1 011	35 – 39
40 – 44	1 055	1 065	1 068	1 061	1 054	40 – 44
45 – 49	1 104	1 117	1 092	1 100	1 103	45 – 49
50 – 54	1 157	1 187	1 144	1 136	1 130	50 – 54
55 – 59	1 287	1 304	1 235	1 233	1 229	55 – 59
60 – 64	1 421	1 417	1 388	1 370	1 358	60 – 64
65 – 69	1 591	1 678	1 597	1 603	1 598	65 – 69
70 и более	2 548	2 373	2 302	2 278	2 261	70 and over
Городское население	1 157	1 189	1 185	1 186	1 183	Urban population
из него в возрасте, лет:						of which at age, years:
0 – 4	948	950	945	945	944	0 – 4
5 – 9	954	954	947	947	947	5 – 9
10 – 14	964	952	954	952	951	10 – 14
15 – 19	979	977	960	963	961	15 – 19
20 – 24	1 004	995	978	978	974	20 – 24
25 – 29	996	1 013	1 002	998	993	25 – 29
30 – 34	1 008	1 037	1 034	1 030	1 024	30 – 34
35 – 39	1 060	1 064	1 048	1 051	1 049	35 – 39
40 – 44	1 104	1 092	1 095	1 088	1 083	40 – 44
45 – 49	1 153	1 165	1 116	1 125	1 129	45 – 49
50 – 54	1 196	1 252	1 184	1 170	1 161	50 – 54
55 – 59	1 302	1 370	1 298	1 294	1 286	55 – 59
60 – 64	1 451	1 472	1 475	1 455	1 442	60 – 64
65 – 69	1 653	1 699	1 684	1 698	1 697	65 – 69
70 и более	2 513	2 401	2 346	2 331	2 324	70 and over
Сельское население	1 098	1 093	1 067	1 066	1 063	Rural population
из него в возрасте, лет:						of which at age, years:
0 – 4	956	954	942	943	943	0 – 4
5 – 9	957	954	946	945	945	5 – 9
10 – 14	956	952	952	950	948	10 – 14
15 – 19	926	915	946	949	951	15 – 19
20 – 24	918	902	928	938	938	20 – 24
25 – 29	951	931	796	807	823	25 – 29
30 – 34	964	963	835	818	801	30 – 34
35 – 39	934	991	911	898	883	35 – 39
40 – 44	927	989	984	974	962	40 – 44
45 – 49	965	999	1 023	1 025	1 023	45 – 49
50 – 54	1 035	1 029	1 045	1 046	1 046	50 – 54
55 – 59	1 243	1 132	1 087	1 091	1 095	55 – 59
60 – 64	1 346	1 257	1 186	1 174	1 166	60 – 64
65 – 69	1 468	1 615	1 374	1 370	1 359	65 – 69
70 и более	2 627	2 305	2 181	2 134	2 089	70 and over

4.8. 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

	2002	2010 ²⁾	2020	
Русские	80 643	80 695	80 849	Russians
Татары	3 865	3 841	3 610	Tatars
Украинцы	2 048	1 027	1 282	Ukrainians
Башкиры	1 164	1 137	1 204	Bashkirs
Чуваши	1 139	1 031	817	Chuvash
Чеченцы	947	654	775	Chechens
Армяне	787	856	725	Armenians
Аварцы	567	1 630	677	Avars
Мордва	587	423	480	Mordovians
Казахи	455	465	453	Kazakhs
Азербайджанцы	433	361	433	Azerbaijanis
Даргинцы	355	371	401	Dargins
Удмурты	443	319	396	Udmurtians
Марийцы	421	340	374	Marijs
Осетины	358	380	372	Ossetians
Белорусы	562	535	371	Belorussians
Кабардинцы	362	343	366	Kabardians
Кумыки	294	436	363	Kumyks
Якуты (саха)	309	331	352	Yakuty (sakha)
Лезгины	286	393	325	Lezghins

¹⁾ В таблице представлены наиболее многочисленные национальности, численность которых составляет 400 тысяч человек и более. Национальности расположены в порядке убывания численности населения в 2020 г.

²⁾ С учетом данных переписи населения в Крымском федеральном округе в 2014 г.

¹⁾ Table shows the most numerous ethnic groups with 400 thousand population and over. Ethnic groups are indicated in descending order of population in 2020.

²⁾ Taking into account the data of the population census in the Crimean Federal District in 2014.

4.9. ГОРОДА С ЧИСЛЕННОСТЬЮ НАСЕЛЕНИЯ 100 тысяч и более человек¹⁾**CITIES WITH POPULATION OF 100 000 AND OVER¹⁾**

(тысяч человек / thou. persons)

	2002	2010	2019	2020	2021	2022	
Абакан	165	165	186	187	187	187	Abakan
Альметьевск	140	146	157	158	158	158	Almetevsk
Ангарск	247	234	225	225	223	220	Angarsk
Арзамас	109	106	104	104	103	103	Arzamas
Армавир	194	189	190	189	187	186	Armavir
Артем	64	103	106	106	105	105	Artem
Архангельск	356	349	348	347	345	342	Arkhangelsk
Астрахань	505	520	534	530	524	519	Astrakhan'
Ачинск	119	109	105	106	105	104	Achinsk
Балаково	200	200	188	188	186	184	Balakovo
Балашиха ²⁾	148	215	490	507	507	518	Balashikha ²⁾
Барнаул	601	612	633	632	631	628	Barnaul
Батайск	107	112	128	128	127	127	Bayaisk
Белгород	337	356	392	394	392	392	Belgorod
Бердск	88	97	104	104	104	104	Berdsk
Березники	173	156	141	139	137	135	Berezniki
Бийск	219	210	201	199	198	196	Biysk
Благовещенск (Амурская область)	219	214	226	226	226	225	Blagoveshchensk (Amur Region)
Братск	259	246	227	226	225	223	Bratsk
Брянск	432	416	405	403	400	396	Bryansk
Великий Новгород	217	219	224	225	225	225	Velikiy Novgorod
Владивосток	595	592	605	607	601	601	Vladivostok
Владикавказ	316	312	305	304	302	299	Vladikavkaz
Владимир	316	345	358	357	352	349	Vladimir
Волгоград	1 011	1 021	1 013	1 009	1 005	1 001	Volgograd
Волгодонск	166	171	172	171	170	168	Volgodonsk
Волжский	313	314	324	324	324	321	Volzhskiy
Вологда	293	302	312	310	309	307	Vologda
Воронеж	849	890	1 054	1 058	1 051	1 049	Voronezh
Грозный	211	272	301	306	325	326	Groznyi
Дербент	101	119	125	126	127	128	Derbent
Дзержинск	261	241	229	229	227	225	Dzerzhinsk
Димитровград	131	123	114	113	112	111	Dimitrovgrad

	2002	2010	2019	2020	2021	2022	
Долгопрудный	69	91	112	116	118	120	Dolgoprudny
Домодедово	54	96	134	137	135	136	Domodedovo
Евпатория	108	108	108	108	Evpatoria
Екатеринбург	1 294	1 350	1 483	1 494	1 495	1 494	Ekaterinburge
Елец	117	108	103	102	101	99	Elets
Ессентуки	82	101	110	113	115	117	Essentuki
Железногорск (Курская область)	96	95	100	100	101	99	Zheleznogorsk (Kursk Region)
Жуковский	101	105	108	108	108	107	Zhukovskiy
Зеленодольск			99	100	100	100	Zelenodolsk
Златоуст	195	175	165	164	162	160	Zlatoust
Иваново	432	408	405	405	402	400	Ivanovo
Ижевск	632	628	649	648	646	645	Izhevsk
Иркутск	594	588	623	624	618	617	Irkutsk
Йошкар-Ола	257	249	272	275	276	279	Yoshkar-Ola
Казань	1 105	1 144	1 252	1 257	1 257	1 259	Kazan'
Калининград	430	432	482	489	493	498	Kaliningrad
Калуга	335	325	337	332	332	336	Kaluga
Каменск-Уральский	186	175	167	166	164	163	Kamensk-Uralskiy
Камышин	128	120	110	110	109	107	Kamyshin
Каспийск	78	100	119	124	129	134	Kaspiysk
Кемерово	485	533	559	556	553	548	Kemerovo
Керчь	151	152	152	151	Kerch
Киров (Кировская область)	458	474	513	518	521	524	Kirov (Kirov Region)
Кисловодск	130	129	129	129	128	127	Kislovodsk
Ковров	155	145	136	136	134	132	Kovrov
Коломна	150	145	141	140	139	137	Kolomna
Комсомольск-на-Амуре	281	264	247	245	241	239	Komsomolsk-on-Amur
Копейск	73	138	148	148	146	145	Kopeisk
Королев	143	183	225	226	225	225	Korolev
Кострома	279	269	276	277	277	277	Kostroma
Красногорск	93	117	172	176	176	175	Krasnogorsk
Краснодар	646	745	918	933	949	974	Krasnodar
Красноярск	909	974	1 095	1 094	1 093	1 103	Krasnyarsk
Курган	346	334	315	312	309	305	Kurgan
Курск	412	415	450	453	451	447	Kursk
Кызыл	104	110	118	119	120	123	Kyzyl
Липецк	506	509	509	509	503	496	Lipetsk
Люберцы	157	173	207	205	208	210	Lyubertsy
Магнитогорск	419	408	413	413	413	412	Magnitogorsk
Майкоп	157	144	141	142	139	139	Maykon
Махачкала	462	572	601	604	604	604	Makhachkala
Миасс	158	152	151	151	151	150	Miass
Москва ³⁾	10 126	11 504	12 615	12 678	12 655	12 635	Moscow ³⁾
Мурманск	336	307	292	288	283	279	Murmansk
Муром	127	116	108	107	106	104	Murom
Мытищи	160	173	223	236	246	263	Mytishi
Набережные Челны	510	513	534	534	532	528	Naberezhnye Chelny
Назрань	125	93	120	122	124	125	Nazran
Нальчик	275	240	239	240	239	240	Nal'chik
Находка	149	160	147	145	143	140	Nakhodka
Невинномысск	132	118	117	117	116	114	Nevinnomyssk
Нефтекамск	122	122	129	131	132	133	Neftekamsk
Нефтеюганск	108	123	128	127	128	129	Nefteyugansk
Нижневартовск	239	252	277	278	279	281	Nizhnevartovsk
Нижнекамск	225	234	239	240	240	240	Nizhnekamsk
Нижний Новгород	1 311	1 251	1 254	1 252	1 244	1 234	Nizhny Novgorod
Нижний Тагил	390	362	352	349	345	341	Nizhny Tagil
Новокузнецк	550	548	552	549	545	540	Novokuznetsk
Новокуйбышевск	113	108	101	100	100	98	Novokuibyshevsk
Новомосковск	134	131	123	122	122	121	Novomoskovsk
Новороссийск	232	242	275	275	276	277	Novorossiysk
Новосибирск	1 426	1 474	1 618	1 626	1 620	1 621	Novosibirsk
Новочебоксарск	126	124	127	127	128	127	Novocheboksarsk
Новочеркасск	171	169	167	168	166	164	Novocherkassk
Новошахтинск	101	111	108	107	105	103	Novoshakhtinsk
Новый Уренгой	94	104	117	118	118	119	Novyi Urengoi
Ногинск	118	100	102	104	103	101	Noginsk
Норильск	135	175	181	182	183	184	Noril'sk
Ноябрьск	96	111	106	107	108	109	Noyabrsk
Обнинск	106	105	118	117	116	122	Obninsk
Одинцово	135	139	138	136	136	139	Odintsovo
Октябрьский	109	109	114	114	114	114	Oktyabrskiy
Омск	1 134	1 154	1 165	1 155	1 140	1 126	Omsk
Орел	333	318	312	309	304	298	Orel
Оренбург	549	548	565	572	573	572	Orenburg
Орехово-Зуево	122	121	118	118	118	118	Orekhovo-Zuevo
Орск	251	240	228	227	225	223	Orsk

	2002	2010	2019	2020	2021	2022	
Пенза	518	517	522	520	516	510	<i>Penza</i>
Первоуральск	132	125	122	121	119	118	<i>Pervoural'sk</i>
Пермь	1 002	991	1 054	1 055	1 049	1 043	<i>Perm'</i>
Петрозаводск	266	262	280	281	281	281	<i>Petrozavodsk</i>
Петропавловск-Камчатский	198	180	181	180	179	181	<i>Petropavlovsk-Kamchatsky</i>
Подольск	181	188	304	308	309	310	<i>Podol'sk</i>
Прокопьевск	225	210	192	190	188	185	<i>Prokopyevsk</i>
Псков	203	203	210	210	209	209	<i>Pskov</i>
Пушкино	72	103	107	108	109	110	<i>Pushkino</i>
Пятигорск	141	143	146	148	146	145	<i>Pyatigorsk</i>
Раменское	82	96	120	122	124	125	<i>Ramenskoe</i>
Реутов	77	87	107	108	108	108	<i>Reutov</i>
Ростов-на-Дону	1 068	1 089	1 133	1 138	1 138	1 135	<i>Rostov-on-Don</i>
Рубцовск	163	147	143	142	140	138	<i>Rubtsovsk</i>
Рыбинск	223	201	187	185	182	180	<i>Rybinsk</i>
Рязань	522	525	540	539	535	529	<i>Ryazan'</i>
Салават	159	156	152	151	149	148	<i>Salavat</i>
Самара	1 158	1 165	1 157	1 157	1 145	1 137	<i>Samara</i>
Санкт-Петербург	4 661	4 880	5 384	5 398	5 384	5 378	<i>Sankt-Petersburg</i>
Саранск	305	297	319	321	317	318	<i>Saransk</i>
Саратов	873	838	842	838	830	818	<i>Saratov</i>
Севастополь	443	449	510	522	<i>Sevastopol</i>
Северодвинск	202	192	182	182	181	180	<i>Severodvinsk</i>
Северск	109	109	107	107	106	105	<i>Seversk</i>
Серпухов	131	127	125	126	125	125	<i>Serpukhov</i>
Симферополь	342	342	336	335	<i>Simferopol</i>
Смоленск	325	327	329	325	320	317	<i>Smolensk</i>
Сочи	329	343	439	444	432	434	<i>Sochi</i>
Ставрополь	355	399	437	451	454	458	<i>Stavropol</i>
Старый Оскол	216	221	224	224	224	223	<i>Staryi Oskol</i>
Стерлитамак	264	273	278	276	274	275	<i>Sterlitamak</i>
Сургут	285	307	374	381	387	396	<i>Surgut</i>
Сызрань	188	179	169	167	165	163	<i>Syzran'</i>
Сыктывкар	230	235	245	244	244	243	<i>Syktivkar</i>
Таганрог	282	258	249	249	248	246	<i>Taganrog</i>
Тамбов	294	280	292	292	290	287	<i>Tambov</i>
Тверь	409	404	421	425	425	425	<i>Tver'</i>
Тольятти	703	720	703	699	693	686	<i>Tolyatti</i>
Томск	488	525	575	577	569	571	<i>Tomsk</i>
Тула	481	501	479	475	468	461	<i>Tula</i>
Тюмень	511	582	789	807	817	829	<i>Tyumen'</i>
Улан-Удэ	359	404	435	439	438	436	<i>Ulan-Ude</i>
Ульяновск	636	615	628	628	625	623	<i>Ulyanovsk</i>
Уссурийск	158	158	173	174	173	172	<i>Ussuriysk</i>
Уфа	1 042	1 062	1 124	1 129	1 126	1 135	<i>Ufa</i>
Хабаровск	583	577	617	616	610	613	<i>Khabarovsk</i>
Ханты-Мансийск			99	101	103	106	<i>Khanty-Mansiysk</i>
Хасавюрт	122	131	143	145	146	148	<i>Khasavyurt</i>
Химки	141	207	255	260	258	256	<i>Khimki</i>
Чебоксары	441	454	495	498	496	498	<i>Cheboksary</i>
Челябинск	1 077	1 130	1 201	1 197	1 188	1 179	<i>Chelyabinsk</i>
Череповец	312	312	317	315	312	309	<i>Cherepovets</i>
Черкесск	116	129	123	123	123	123	<i>Cherkessk</i>
Чита	317	324	350	352	351	350	<i>Chita</i>
Шахты	223	240	232	230	229	226	<i>Shakhty</i>
Щелково	113	110	125	126	127	129	<i>Schelkovo</i>
Электросталь	146	155	157	156	153	149	<i>Electrostal'</i>
Элиста	104	104	103	103	104	104	<i>Elista</i>
Энгельс	194	202	226	227	226	225	<i>Engel's</i>
Южно-Сахалинск	175	182	201	201	200	202	<i>Yuzhno-Sakhalinsk</i>
Якутск	211	270	319	323	331	341	<i>Yakutsk</i>
Ярославль	613	591	610	608	601	594	<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 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 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**

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

	Число городов и поселков городского типа <i>Cities and urban-type settlements</i>							Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>						
	1989	2002	2010	2019	2020	2021	2022	1989	2002	2010	2019	2020	2021	2022
Города и поселки городского типа – всего														
<i>Cities and urban-type settlements – total</i>	3 230	2 940	2 386	2 306	2 294	2 298	2 294	107 959	106 429	105 314	109 654	109 791	109 482	109 147
из них с числом жителей, тыс. человек:														
<i>of which with inhabitants, thou. persons:</i>														
до 3														
<i>up to 3</i>	602	606	361	346	349	353	355	1 084	1 012	610	601	603	624	624
3 – 4,9	541	414	306	325	326	318	320	2 145	1 642	1 214	1 303	1 309	1 272	1 280
5 – 9,9	795	683	570	515	506	515	514	5 678	4 880	4 077	3 725	3 664	3 717	3 716
10 – 19,9	564	524	444	417	412	411	406	7 873	7 325	6 129	5 809	5 740	5 728	5 668
20 – 49,9	398	383	386	370	370	370	368	12 532	12 277	12 202	11 569	11 616	11 548	11 470
50 – 99,9	165	163	155	152	149	151	153	11 286	11 083	10 854	10 517	10 323	10 436	10 635
100 – 499,9	131	134	127	134	134	132	130	28 162	28 391	26 251	28 906	28 682	27 952	28 112
500 – 999,9	22	20	25	22	23	24	23	14 040	12 403	15 755	13 622	14 156	14 614	14 113
1 млн и более														
<i>1 mln. and over</i>	12	13	12	15	15	15	15	25 159	27 416	28 222	33 602	33 696	33 590	33 529
Города – всего / <i>Cities – total</i>	1 037	1 098	1 100	1 115	1 117	1 117	1 117	94 450	95 916	97 527	102 587	102 779	102 477	102 192
из них с числом жителей, тыс. человек:														
<i>of which with inhabitants, thou. persons:</i>														
до 3														
<i>up to 3</i>	7	11	13	14	19	14	16	12	23	26	24	23	23	29
3 – 4,9	17	21	28	31	33	33	31	73	88	118	123	131	130	123
5 – 9,9	82	101	115	145	146	151	157	629	772	899	1 126	1 135	1 172	1 215
10 – 19,9	243	277	264	256	253	255	252	3 611	4 094	3 815	3 736	3 702	3 742	3 705
20 – 49,9	360	358	361	346	344	342	340	11 595	11 646	11 587	10 931	10 930	10 817	10 731
50 – 99,9	163	163	155	152	149	151	153	11 169	11 083	10 854	10 517	10 323	10 436	10 635
100 – 499,9	131	134	127	134	135	132	130	28 162	28 391	26 251	28 906	28 682	27 952	28 112
500 – 999,9	22	20	25	22	23	24	23	14 040	12 403	15 755	13 622	14 156	14 614	14 113
1 млн и более														
<i>1 mln. and over</i>	12	13	12	15	15	15	15	25 159	27 416	28 222	33 602	33 696	33 590	33 529
Поселки городского типа – всего														
<i>Urban-type settlements – total</i>	2 193	1 842	1 286	1 191	1 177	1 181	1 177	13 509	10 513	7 787	7 067	7 012	7 005	6 955
из них с числом жителей, тыс. человек:														
<i>of which with inhabitants, thou. persons:</i>														
до 3														
<i>up to 3</i>	595	595	348	332	330	339	339	1 072	989	584	577	580	601	595
3 – 4,9	524	393	278	294	293	285	289	2 072	1 554	1 096	1 180	1 178	1 142	1 157
5 – 9,9	713	582	455	370	360	364	357	5 049	4 108	3 178	2 599	2 529	2 545	2 501
10 – 19,9	321	247	180	161	159	156	154	4 262	3 231	2 314	2 073	2 038	1 986	1 964
20 и более														
<i>20 and over</i>	40	25	25	24	26	28	28	1 054	631	615	638	686	731	739

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.

4.11. 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 <i>Rural settlements</i>				Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>			
	1989	2002	2010	2020 ²⁾	1989	2002	2010	2020 ²⁾
Сельские населенные пункты – всего								
Rural settlements – total	162 231	155 289	153 124	153 157	39 063	38 738	37 543	37 107
из них с числом жителей, человек:								
<i>of which with inhabitants:</i>								
до 6 / up to 6	26 234	32 997	42 387	48 252	50	58	64	63
6 – 10	13 245	14 092	13 254	11 730	105	110	103	92
11 – 25	24 735	22 303	19 225	17 416	423	377	324	294
26 – 50	19 939	15 770	13 522	13 380	727	573	494	492
51 – 100	18 094	14 901	13 798	14 116	1 312	1 082	1 006	1 029
101 – 200	17 895	15 833	14 682	14 800	2 595	2 302	2 133	2 136
201 – 500	22 177	20 475	18 729	17 510	7 116	6 618	6 053	5 620
501 – 1000	11 524	10 836	9 720	8 511	8 087	7 571	6 780	5 923
1001 – 2000	5 718	5 182	4 737	4 223	7 759	7 050	6 492	5 772
2001 – 3000	1 266	1 220	1 217	1 217	3 060	2 946	2 947	2 952
3001 – 5000	803	873	979	1 000	3 067	3 321	3 756	3 845
5001 и более / 5001 and over	601	807	874	1 002	4 762	6 730	7 391	8 889

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, 2021 г. – по переписи населения на 1 октября 2021 года.

²⁾ Статистические данные о национальной принадлежности России формируются по итогам Всероссийских переписей населения, которые согласно федеральному закону от 25 января 2002 г. № 8-ФЗ «О Всероссийской переписи населения» проводятся не реже чем один раз в десять лет. Последняя Всероссийская перепись населения была проведена в октябре 2021 года. Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 7 июля 2021 г. № 1126 «О подведении итогов Всероссийской переписи населения 2020 года» ее итоги будут опубликованы поэтапно до конца декабря 2022 года.

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, 2021 – according to the population census on October 1.

²⁾ Data on Russian nationality are formed based on the results of the All-Russian population censuses, which, in accordance with the federal law of January 25, 2002 No. 8 “On the All-Russian population census”, are carried out at least once every ten years. The last All-Russian population census was conducted in October 2021. According to the Decree of the Government of the Russian Federation of July 7, 2021 No. 1126 “On the results of the All-Russian population census of 2020”. The results will be published in stages until the end of December 2022.

ПОКАЗАТЕЛИ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ VITAL STATISTICS

4.12. РОЖДАЕМОСТЬ, СМЕРТНОСТЬ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ПРИРОСТ НАСЕЛЕНИЯ

FERTILITY, MORTALITY AND NATURAL INCREASE (DECREASE) OF POPULATION

Годы Year	Всего, человек <i>Total, persons</i>			На 1000 человек населения <i>Per 1000 population</i>		
	родившихся <i>births</i>	умерших <i>deaths</i>	естественный прирост ¹⁾ <i>natural increase (decrease)¹⁾</i>	родившихся <i>births</i>	умерших <i>deaths</i>	естественный прирост ¹⁾ <i>natural increase (decrease)¹⁾</i>
	Все население / Total population					
2000	1 266 800	2 225 332	-958 532	8,7	15,3	-6,6
2010	1 788 948	2 028 516	-239 568	12,5	14,2	-1,7
2019	1 481 074	1 798 307	-317 233	10,1	12,3	-2,2
2020	1 436 514	2 138 586	-702 072	9,8	14,6	-4,8
2021	1 398 253	2 441 594	-1 043 341	9,6	16,7	-7,1
	Городское население / Urban population					
2000	886 908	1 564 034	-677 126	8,3	14,6	-6,3
2010	1 263 893	1 421 734	-157 841	12,0	13,5	-1,5
2019	1 115 337	1 301 650	-186 313	10,2	11,9	-1,7
2020	1 079 887	1 568 773	-488 886	9,9	14,3	-4,4
2021	1 047 731	1 799 377	-751 646	9,6	16,5	-6,9
	Сельское население / Rural population					
2000	379 892	661 298	-281 406	9,8	17,1	-7,3
2010	525 055	606 782	-81 727	14,0	16,1	-2,1
2019	365 737	496 657	-130 920	9,8	13,3	-3,5
2020	356 627	569 813	-213 186	9,6	15,4	-5,8
2021	350 522	642 217	-291 695	9,5	17,5	-8,0

¹⁾ Знак (-) означает естественную убыль населения.

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

4.13. 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		
	всего total	мужчины males	женщины females	всего total	мужчины males	женщины females	всего 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
2020	71,54	66,49	76,43	71,81	66,67	76,61	70,69	65,97	75,82
2021	70,06	65,51	74,51	70,30	65,63	74,69	69,31	65,12	73,88

РОЖДАЕМОСТЬ FERTILITY

4.14. 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
	молоче 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
2020	14,1	73,6	92,6	70,8	39,2	9,2	0,6	41,8	1,505
2021	13,5	70,6	94,8	71,0	40,1	9,5	0,6	41,0	1,505

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

4.15. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ AGE-SPECIFIC MORTALITY RATES

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

	2000	2010	2019	2020	2021
Всего умерших мужчин / Male deaths, total	17,3	15,9	13,2	15,7	17,2
из них в возрасте, лет: / of which at age, years:					
0 – 4	4,4	2,3	1,2	1,1	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	0,8	0,8	0,8
20 – 24	4,9	2,5	1,4	1,4	1,5
25 – 29	6,0	4,5	2,0	2,1	2,2
30 – 34	7,0	6,8	3,5	3,7	3,8
35 – 39	9,1	7,9	5,6	5,9	6,1
40 – 44	12,7	9,8	7,8	8,5	9,1
45 – 49	17,9	13,4	9,5	10,7	11,7
50 – 54	24,4	18,6	13,0	14,6	15,4
55 – 59	33,4	26,3	18,7	21,2	22,8
60 – 64	44,5	37,1	28,4	32,4	34,4
65 – 69	59,5	49,9	39,1	46,7	51,7
70 и более / and over	104,0	95,2	81,8	99,8	109,2
Всего умерших женщин / Female deaths, total	13,5	12,7	11,4	13,7	16,4
из них в возрасте, лет: / of which at age, years:					
0 – 4	3,3	1,9	1,0	0,9	0,9
5 – 9	0,4	0,2	0,1	0,1	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	0,7	0,7	0,8
30 – 34	1,7	1,9	1,2	1,3	1,4
35 – 39	2,3	2,4	2,0	2,1	2,3
40 – 44	3,4	3,2	2,7	3,1	3,4
45 – 49	5,1	4,2	3,4	4,1	4,6
50 – 54	7,6	5,9	4,6	5,5	6,3
55 – 59	11,4	9,1	6,7	8,0	9,8
60 – 64	15,8	13,1	9,8	12,0	15,3
65 – 69	25,6	20,1	15,2	18,8	24,2
70 и более / and over	79,9	69,8	65,0	75,5	88,2

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

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Человек / Persons					
Умершие от всех причин	2 225 332	2 028 516	1 798 307	2 138 586	2 441 594	All causes of deaths
из них:						of which:
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	36 214	33 609	32 918	30 173	27 785	certain infectious and parasitic diseases
от новообразований	297 943	293 171	298 699	295 910	283 180	neoplasms
от болезней системы кровообращения	1 231 373	1 151 917	841 207	938 536	933 986	diseases of the circulatory system
от болезней органов дыхания	102 141	74 808	59 188	96 539	114 727	diseases of the respiratory system
от болезней органов пищеварения	64 676	91 995	98 271	107 399	108 724	diseases of the digestive system
от внешних причин смерти	318 716	216 867	137 633	139 583	139 069	external causes of deaths
из них:						of which:
от случайных отравлений алкоголем	37 214	19 132	9 876	10 206	9 274	accidental poisoning by alcohol
от всех видов транспортных несчастных случаев	39 565	28 558	17 787	17 062	16 414	all types of transport accidents
из них от дорожно-транспортных происшествий	21 307	20 037	13 565	13 972	13 632	of which road-transport accidents
от самоубийств	56 934	33 480	17 192	16 546	15 615	suicides
от убийств	41 090	18 951	7 302	6 859	5 839	homicides
	На 100 000 человек населения / Per 100 000 population					
Умершие от всех причин	1 529,0	1 420,0	1 225,3	1 460,2	1 673,9	All causes of deaths
из них:						of which:
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	24,9	23,5	22,4	20,6	19,0	certain infectious and parasitic diseases
от новообразований	204,7	205,2	203,5	202,0	194,1	neoplasms
от болезней системы кровообращения	846,1	806,4	573,2	640,8	640,3	diseases of the circulatory system
от болезней органов дыхания	70,2	52,4	40,3	65,9	78,7	diseases of the respiratory system
от болезней органов пищеварения	44,4	64,4	67,0	73,3	74,5	diseases of the digestive system
от внешних причин смерти	219,0	151,8	93,8	95,3	95,3	external causes of deaths
из них:						of which:
от случайных отравлений алкоголем	25,6	13,4	6,7	7,0	6,4	accidental poisoning by alcohol
от всех видов транспортных несчастных случаев	27,2	20,0	12,1	11,6	11,3	all types of transport accidents
из них от дорожно-транспортных происшествий	...	14,0	9,2	9,5	9,3	of which road-transport accidents
от самоубийств	39,1	23,4	11,7	11,3	10,7	suicides
от убийств	28,2	13,3	5,0	4,7	4,0	homicides

4.17. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ¹⁾
INFANT MORTALITY¹⁾

	2000	2010	2019	2020	2021	
Умершие в возрасте до 1 года, человек						<i>Infant deaths under 1 year, persons</i>
всего	19 286	13 405	7 328	6 489	6 516	<i>total</i>
мальчики	11 248	7 626	4 087	3 718	3 798	<i>males</i>
девочки	8 038	5 779	3 241	2 771	2 718	<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	4,9	4,5	4,6	<i>total</i>
мальчики	17,3	8,6	5,3	5,0	5,3	<i>males</i>
девочки	13,2	6,9	4,4	3,9	4,0	<i>females</i>

¹⁾ См. методологические пояснения к разделу.

¹⁾ See the methodological notes for this section.

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

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Человек / Persons					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	19 286	13 405	7 328	6 489	6 516	All causes of Infant deaths under 1 year
из них по причинам:						<i>of which by causes:</i>
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	1 162	544	287	231	247	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
от болезней органов дыхания	2 073	825	344	275	344	<i>diseases of the respiratory system</i>
от болезней органов пищеварения	117	84	41	39	39	<i>diseases of the digestive system</i>
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	4 460	3 245	1 551	1 385	1 361	<i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	8 517	6 152	3 755	3 408	3 291	<i>certain conditions originating in the perinatal period</i>
от внешних причин смерти	1 222	846	413	356	386	<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	48,8	44,9	46,4	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	1,9	1,6	1,8	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
от болезней органов дыхания	16,5	4,6	2,3	1,9	2,4	<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	10,3	9,6	9,7	<i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	67,7	34,5	25,0	23,6	23,4	<i>certain conditions originating in the perinatal period</i>
от внешних причин смерти	9,7	4,7	2,7	2,5	2,7	<i>external causes of deaths</i>

БРАКИ И РАЗВОДЫ MARRIAGES AND DIVORCES

4.19. БРАКИ И РАЗВОДЫ MARRIAGES AND DIVORCES

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Тысяч / Thousand					
Браки	897,3	1215,1	950,2	770,9	923,5	<i>Marriages</i>
Разводы	627,7	639,3	620,7	564,7	644,2	<i>Divorces</i>
	На 1000 человек населения / Per 1000 population					
Браки	6,2	8,5	6,5	5,3	6,3	<i>Marriages</i>
Разводы	4,3	4,5	4,2	3,9	4,4	<i>Divorces</i>

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

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего браков	897 327	1 215 066	950 167	770 857	923 550	<i>Marriages, total</i>
По возрасту жениха, лет						<i>By age of groom, years</i>
до 18	3 703	1 131	564	598	614	<i>under 18</i>
18 – 24	403 851	372 782	177 912	143 938	174 836	<i>18 – 24</i>
25 – 34	303 216	564 776	469 220	372 864	435 526	<i>25 – 34</i>
35 и более	186 133	276 219	302 389	253 457	312 574	<i>35 and over</i>
не указан	424	158	82	–	–	<i>not indicated</i>
По возрасту невесты, лет						<i>By age of bride, years</i>
до 18	29 889	11 698	5 141	4 569	4 453	<i>under 18</i>
18 – 24	511 446	554 772	296 984	239 507	289 199	<i>18 – 24</i>
25 – 34	212 528	451 318	395 684	314 172	360 245	<i>25 – 34</i>
35 и более	143 193	197 162	252 276	212 609	269 653	<i>35 and over</i>
не указан	271	116	82	–	–	<i>not indicated</i>

МИГРАЦИЯ MIGRATION

4.21. МЕЖДУНАРОДНАЯ МИГРАЦИЯ INTERNATIONAL MIGRATION

(человек/ persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Прибыло в Российскую Федерацию – всего	359 330	191 656	701 234	594 146	667 922	Arrived to the Russian Federation – total
в том числе:						including:
из стран СНГ	326 561	171 940	617 997	535 923	606 190	from the CIS countries
Азербайджан	14 906	14 500	34 619	32 135	35 207	Azerbaijan
Армения	15 951	19 890	71 984	56 511	70 078	Armenia
Беларусь	10 274	4 894	18 428	14 536	23 120	Belarus
Казахстан	124 903	27 862	86 311	64 493	72 670	Kazakhstan
Киргизия	15 536	20 901	53 810	45 676	61 101	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11 652	11 814	26 513	22 132	27 248	Republic of Moldova
Таджикистан	11 043	18 188	89 553	93 335	126 840	Tajikistan
Туркмения	6 738	2 283	14 632	12 930	10 449	Turkmenistan
Узбекистан	40 810	24 100	60 796	50 188	56 808	Uzbekistan
Украина	74 748	27 508	161 351	143 987	122 669	Ukraine
из стран ЕС	6 280	6 418	8 993	5 936	8 250	from the EU countries
Австрия	37	45	52	42	68	Austria
Бельгия	12	40	70	50	56	Belgium
Болгария	245	214	355	320	304	Bulgaria
Венгрия	31	37	73	42	77	Hungary
Германия	1 753	2 621	2 631	1 332	2 404	Germany
Греция	182	298	293	183	249	Greece
Дания	4	27	28	21	18	Denmark
Ирландия	2	19	71	39	46	Ireland
Испания	10	140	175	111	175	Spain
Италия	47	163	457	328	433	Italy
Кипр	23	72	45	26	43	Cyprus
Латвия	1 785	811	1 462	1 059	1 193	Latvia
Литва	945	433	899	725	813	Lithuania
Люксембург	1	2	5	7	3	Luxembourg
Мальта	–	3	5	7	7	Malta
Нидерланды	16	48	112	57	92	Netherlands
Польша	61	105	206	220	243	Poland
Португалия	6	35	35	29	33	Portugal
Румыния	9	5	44	42	43	Romania
Словакия	13	25	41	48	45	Slovakia
Словения	5	5	25	11	29	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	68	125	314	269	329	United Kingdom
Финляндия	83	178	231	107	187	Finland
Франция	56	150	333	297	338	France
Хорватия	21	24	59	60	80	Croatia
Чехия	65	112	149	135	176	Czechia
Швеция	14	44	52	40	49	Sweden
Эстония	786	637	771	598	717	Estonia
из других стран	26 489	13 298	61 396	52 287	53 482	from other countries
Австралия	27	49	108	95	78	Australia
Афганистан	288	236	1 820	1 635	1 663	Afghanistan
Бангладеш	116	16	162	119	102	Bangladesh
Вьетнам	182	921	6 742	6 206	5 426	Viet Nam
Грузия	20 213	5 245	6 925	5 764	6 506	Georgia
Египет	23	92	2 977	3 552	4 735	Egypt
Замбия	24	39	214	179	106	Zambia
Израиль	1 508	814	718	420	459	Israel
Индия	203	110	9 588	4 506	7 132	India
Иордания	85	61	831	736	726	Jordan
Ирак	42	94	1 769	1 595	1 113	Iraq
Йемен	28	16	606	638	620	Yemen
Канада	50	110	166	104	162	Canada
Китай	1 121	1 380	15 306	7 270	6 465	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	32	59	1 593	231	248	Korean People's Democratic Republic
Куба	37	39	90	97	170	Cuba
Ливан	106	45	318	237	339	Lebanon
Марокко	131	72	1 833	1 282	998	Morocco
Монголия	95	43	1 223	496	334	Mongolia
Нигерия	47	22	795	647	562	Nigeria
Пакистан	90	45	140	111	107	Pakistan
Палестина	79	35	390	355	277	Palestine
Республика Корея	71	156	417	359	387	Republic of Korea
Сербия	181	159	906	982	819	Serbia
Сирийская Арабская Республика	358	150	2 388	2 079	2 131	Syrian Arab Republic
США	439	653	857	526	685	USA
Турция	164	562	2 283	1 630	2 593	Turkey
Япония	65	60	231	175	237	Japan
прочие страны	684	2 015	12 848	10 261	8 302	other countries

	2000	2010	2019	2020	2021	
Выбыло из Российской Федерации – всего	145 720	33 578	416 131	487 672	238 020	Departed from the Russian Federation – total
в том числе:						including:
в страны СНГ	80 510	21 206	361 997	417 059	210 345	to the CIS countries
Азербайджан	3 187	1 111	17 614	21 242	11 550	Azerbaijan
Армения	1 519	698	36 875	58 355	24 843	Armenia
Беларусь	13 276	2 899	12 145	15 940	7 696	Belarus
Казахстан	17 913	7 329	47 145	56 056	24 351	Kazakhstan
Киргизия	1 857	641	38 704	44 275	18 552	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2 237	617	21 128	18 639	11 104	Republic of Moldova
Таджикистан	1 158	694	41 179	53 915	30 231	Tajikistan
Туркмения	676	105	8 434	12 153	3 219	Turkmenistan
Узбекистан	3 086	834	41 667	45 266	20 799	Uzbekistan
Украина	35 601	6 278	97 106	91 218	58 000	Ukraine
в страны ЕС	45 072	7 192	10 697	7 840	6 946	to the EU countries
Австрия	179	102	105	83	74	Austria
Бельгия	47	157	92	45	35	Belgium
Болгария	180	110	278	240	150	Bulgaria
Венгрия	58	28	41	47	38	Hungary
Германия	40 443	3 725	4 308	3 109	3 115	Germany
Греция	314	92	277	270	169	Greece
Дания	57	53	21	25	13	Denmark
Ирландия	15	34	40	33	37	Ireland
Испания	160	296	358	193	217	Spain
Италия	273	300	458	290	242	Italy
Кипр	23	32	74	41	40	Cyprus
Латвия	365	139	1 034	959	532	Latvia
Литва	376	153	652	541	339	Lithuania
Люксембург	5	2	2	2	13	Luxembourg
Мальта	3	6	13	3	7	Malta
Нидерланды	115	91	155	150	97	Netherlands
Польша	135	81	186	201	184	Poland
Португалия	16	73	63	43	30	Portugal
Румыния	11	4	21	37	20	Romania
Словакия	40	15	29	40	27	Slovakia
Словения	21	7	36	24	16	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	133	257	357	350	154	United Kingdom
Финляндия	1 142	517	606	234	338	Finland
Франция	139	268	349	273	184	France
Хорватия	8	7	30	38	33	Croatia
Чехия	234	309	230	148	154	Czechia
Швеция	195	128	86	50	55	Sweden
Эстония	385	206	796	721	634	Estonia
в другие страны	20 138	5 180	34 527	62 773	20 729	to other countries
Австралия	176	184	191	107	82	Australia
Аргентина	101	19	27	26	25	Argentina
Афганистан	25	14	910	1401	551	Afghanistan
Белиз	44	22	25	34	11	Belize
Вьетнам	33	32	3 281	5 898	2 024	Viet Nam
Грузия	1 802	459	4 085	4 495	2 668	Georgia
Египет	9	28	1 136	2 984	940	Egypt
Израиль	9 407	947	948	690	467	Israel
Индия	110	17	5 262	9 285	2 125	India
Индонезия	5	23	73	141	82	Indonesia
Иордания	62	24	493	797	190	Jordan
Канада	841	497	312	193	144	Canada
Китай	658	248	8 627	11 035	2 217	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	47	15	1 906	1 012	146	Korean People's Democratic Republic
Ливан	51	24	157	299	100	Lebanon
Марокко	169	20	1 578	1 611	482	Morocco
Монголия	44	18	545	997	116	Mongolia
Новая Зеландия	101	98	44	23	19	New Zealand
Норвегия	73	173	99	67	39	Norway
Объединенные Арабские Эмираты	7	22	43	54	41	United Arab Emirates
Республика Корея	690	60	257	406	266	Republic of Korea
Сербия	47	43	377	784	311	Serbia
Сирийская Арабская Республика	54	22	1 016	1 922	761	Syrian Arab Republic
США	4 793	1 461	1 414	856	632	USA
Турция	104	147	1 479	1 794	789	Turkey
Швейцария	79	89	95	51	64	Switzerland
Япония	60	76	147	244	86	Japan
прочие страны	546	398	8 910	15 567	5 351	other countries

4.22. ВНУТРИРОССИЙСКАЯ МИГРАЦИЯ ПО ТЕРРИТОРИЯМ ПРИБЫТИЯ И ВЫБЫТИЯ¹⁾
DOMESTIC MIGRATION BY TERRITORIES OF ARRIVAL AND DEPARTURE ¹⁾

(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>	2 302 999	473 914	212 244	216 217	119 094	493 665	226 512	370 075	191 278
Из федеральных округов <i>From Federal districts</i>									
Центральный / <i>Central</i>	400 001	320 429	20 143	12 524	4 054	20 522	7 873	7 189	7 267
Северо-Западный <i>Northwestern</i>	213 851	31 075	150 418	7 262	2 000	13 254	3 870	3 204	2 768
Южный / <i>Southern</i>	207 333	19 649	7 009	143 969	9 263	10 970	7 106	5 309	4 058
Северо-Кавказский <i>North Caucasus</i>	140 597	13 613	3 895	15 544	93 613	4 859	5 162	2 324	1 587
Приволжский <i>Volga</i>	495 977	33 644	12 461	10 791	2 946	393 626	28 899	7 756	5 854
Уральский / <i>Ural</i>	224 911	14 109	5 258	8 502	2 657	26 852	155 891	8 959	2 683
Сибирский / <i>Siberian</i>	381 755	16 361	5 412	7 825	2 169	11 187	12 523	313 556	12 722
Дальневосточный <i>Far Eastern</i>	238 574	25 034	7 648	9 800	2 392	12 395	5 188	21 778	154 339
		2010							
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	1 910 648	485 077	177 293	171 873	117 221	364 431	181 343	284 015	129 395
Из федеральных округов <i>From Federal districts</i>									
Центральный / <i>Central</i>	381 494	318 008	16 680	11 901	5 393	14 769	5 233	5 324	4 186
Северо-Западный <i>Northwestern</i>	169 640	27 494	117 456	6 896	2 246	8 773	2 439	2 469	1 867
Южный / <i>Southern</i>	161 163	23 799	6 440	106 043	8 556	6 054	4 474	3 405	2 392
Северо-Кавказский <i>North Caucasus</i>	136 591	16 211	4 814	12 007	90 224	2 965	6 990	2 079	1 301
Приволжский <i>Volga</i>	402 104	47 511	12 675	9 314	3 070	297 283	23 453	5 359	3 439
Уральский / <i>Ural</i>	189 751	15 932	5 924	8 290	3 724	21 039	126 056	7 384	1 402
Сибирский / <i>Siberian</i>	301 033	18 345	6 571	8 920	2 118	6 844	9 449	240 135	8 651
Дальневосточный <i>Far Eastern</i>	168 872	17 777	6 733	8 502	1 890	6 704	3 249	17 860	106 157

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
		2019							
Российская Федерация Russian Federation	4 048 535	1 103 972	537 392	406 998	179 425	732 939	343 235	463 918	280 656
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	1 013 461	762 581	55 398	49 861	24 733	68 011	17 406	20 862	14 609
Северо-Западный Northwestern	498 129	57 010	350 666	21 753	9 072	28 742	9 810	11 859	9 217
Южный / Southern	390 755	62 922	24 196	235 670	20 152	15 119	12 129	11 137	9 430
Северо-Кавказский North Caucasus	195 095	35 856	12 688	21 384	106 064	4 956	8 054	3 347	2 746
Приволжский / Volga	776 459	100 223	38 703	21 003	5 223	561 425	35 595	7 857	6 430
Уральский / Ural	363 743	27 058	16 259	19 116	7 372	37 405	239 613	13 353	3 567
Сибирский / Siberian	504 175	34 991	22 602	22 298	3 922	9 634	16 752	374 935	19 041
Дальневосточный Far Eastern	306 718	23 331	16 880	15 913	2 887	7 647	3 876	20 568	215 616
		2020							
Российская Федерация Russian Federation	3 526 597	914 242	462 935	381 950	151 782	643 215	315 547	410 103	246 823
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	883 469	642 190	49 189	51 370	23 562	66 010	17 291	20 123	13 734
Северо-Западный Northwestern	437 628	48 604	301 514	21 786	8 291	26 799	9 788	11 895	8 951
Южный / Southern	353 488	51 500	21 448	216 646	18 106	14 239	12 109	10 841	8 599
Северо-Кавказский North Caucasus	159 731	27 591	11 109	18 604	85 543	4 049	7 566	2 944	2 325
Приволжский / Volga	666 302	78 162	31 983	19 947	4 556	484 953	33 907	6 940	5 854
Уральский / Ural	318 917	20 049	13 479	17 848	6 006	31 522	216 083	10 840	3 090
Сибирский / Siberian	439 216	27 216	19 238	20 302	3 265	8 574	15 005	328 342	17 274
Дальневосточный Far Eastern	267 846	18 930	14 975	15 447	2 453	7 069	3 798	18 178	186 996
		2021							
Российская Федерация Russian Federation	3 609 520	916 721	480 971	391 181	149 348	673 604	315 359	423 667	258 669
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	855 073	642 005	46 372	45 202	20 451	56 860	14 754	16 865	12 564
Северо-Западный Northwestern	448 300	47 068	319 563	20 175	7 750	26 029	9 012	10 391	8 312
Южный / Southern	366 310	52 882	21 573	227 994	17 111	14 823	11 863	10 876	9 188
Северо-Кавказский North Caucasus	162 303	27 567	10 641	18 665	87 398	4 453	7 930	3 267	2 382
Приволжский / Volga	699 839	77 669	31 597	21 489	4 371	518 290	33 342	6 948	6 133
Уральский / Ural	327 984	20 884	13 656	18 201	6 125	36 126	218 887	10 866	3 239
Сибирский / Siberian	463 807	28 522	21 003	22 978	3 520	9 420	15 594	345 122	17 648
Дальневосточный Far Eastern	285 904	20 124	16 566	16 477	2 622	7 603	3 977	19 332	199 203

¹⁾ Данные по Сибирскому и Дальневосточному федеральным округам приведены в новых границах; 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; on the Russian Federation and the South Federal district, including data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

4.23. ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫНУЖДЕННЫХ ПЕРЕСЕЛЕНЦЕВ

на 1 января соответствующего года

FORCED MIGRANTS

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2020	2021	2022	
Всего	57 220	49 474	5 323	2 512	700	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	332	288	34	27	18	Abkhazia
Азербайджана	1 023	819	83	55	45	Azerbaijan
Армении	58	47	3	2	1	Armenia
Беларуси	—	—	—	—	—	Belarus
Грузии	10 651	9 795	2 645	1 387	277	Georgia
Казахстана	20 452	17 294	631	216	69	Kazakhstan
Киргизии	1 049	858	44	16	8	Kyrgyzstan
Латвии	204	143	9	4	4	Latvia
Литвы	37	33	18	12	5	Lithuania
Республики Молдова	329	278	8	1	—	Republic of Moldova
России	11 969	10 481	1 085	474	152	Russia
Сирии	—	—	17	9	6	Syria
Таджикистана	3 173	2 585	206	92	37	Tajikistan
Туркмении	404	344	18	9	—	Turkmenistan
Узбекистана	7 215	6 240	325	120	37	Uzbekistan
Украины	236	202	122	56	26	Ukraine
Эстонии	82	61	19	2	—	Estonia
Южной Осетии	—	—	50	30	9	South Ossetia
на другой территории или территория не указана	6	6	6	—	6	other territory or territory not indicated

4.24. ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЖЕНЦЕВ

на 1 января соответствующего года

REFUGEES

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2020	2021	2022	
Всего	779	801	487	455	331	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	—	—	—	—	—	Abkhazia
Азербайджана	15	11	7	8	6	Azerbaijan
Армении	—	—	1	4	3	Armenia
Афганистана	514	539	252	256	189	Afghanistan
Беларуси	1	1	1	1	1	Belarus
Грузии	181	152	27	23	12	Georgia
Казахстана	—	—	2	2	1	Kazakhstan
Киргизии	2	7	3	1	5	Kyrgyzstan
Латвии	2	2	2	2	2	Latvia
Литвы	—	—	2	2	1	Lithuania
Республики Молдова	2	2	16	16	8	Republic of Moldova
Сирии	2	2	2	2	2	Syria
Таджикистана	8	10	6	6	4	Tajikistan
Туркмении	1	2	—	—	—	Turkmenistan
Узбекистана	9	9	17	16	6	Uzbekistan
Украины	5	5	119	83	54	Ukraine
Эстонии	—	—	—	—	—	Estonia
Южной Осетии	—	—	—	—	—	South Ossetia
на другой территории или территория не указана	37	59	30	33	37	other territory or territory not indicated

4.25. 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	2020	2021	2022	
Всего	3 425	3 726	41 946	19 817	10 581	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	—	—	—	—	—	Abkhazia
Азербайджана	16	5	11	12	18	Azerbaijan
Армении	—	—	1	2	10	Armenia
Афганистана	1 089	1 186	543	514	732	Afghanistan
Беларуси	—	—	—	—	—	Belarus
Грузии	2 149	2 326	120	119	122	Georgia
Казахстана	1	3	10	10	30	Kazakhstan
Киргизии	1	1	29	28	30	Kyrgyzstan
Латвии	—	—	3	6	7	Latvia
Литвы	—	—	—	1	2	Lithuania
Республики Молдова	2	2	14	13	14	Republic of Moldova
Сирии	2	3	591	359	295	Syria
Таджикистана	15	19	34	36	27	Tajikistan
Туркмении	10	6	12	24	51	Turkmenistan
Узбекистана	52	69	44	59	74	Uzbekistan
Украины	2	10	40 274	18 345	8 867	Ukraine
Эстонии	1	—	2	5	5	Estonia
Южной Осетии	—	—	—	—	—	South Ossetia
на другой территории или территория не указана	85	96	258	284	297	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 2020 года проведена по состоянию на 0 часов 1 октября 2021 года.

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. 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 49 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 согласованному решением рабочего совещания о дополнительном рассмотрении предварительных итогов Всероссийской переписи населения 2020 года в части национальной принадлежности и владения языками (протокол от 25 октября 2022 г. № П-18).

Табл. 4.9, 4.10. 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), Кокошкино, 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. 4.12 – 4.20. 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. С 1 октября 2018 года данные выгружаются из Единого государственного реестра записей 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. 4.16, 4.18. 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. 4.21, 4.22. 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. 4.23 – 4.25. 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 2020 was conducted, at midnight of October 1 2021.

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.

Table 4.8. 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 49 ethnic groups included in them according to the List of the Ethnic Composition of the Population of the Russian Federation, developed by the N.N. Miklukho-Maklay Institute of Ethnology and Anthropology of the Russian Academy of Science and approved by the Decision of the Working Session on the additional consideration of the preliminary results of the All-Russian Population Census 2020 in part related to ethnicity and languages (Protocol of October 25, 2022 No.P-18).

Tables 4.9, 4.10. 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 4.12 – 4.20. 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 4.16, 4.18. 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 4.21, 4.22. 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 4.23 – 4.25. 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 Российской Федерации по отдельным видам экономической деятельности» (<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 "The working conditions of employees of Russian Federation organizations by certain types of economic activity" (<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)

	2019	2020	2021	
Численность рабочей силы – всего	75 398	74 923	75 350	Labour force – total
мужчины	38 758	38 445	38 729	male
женщины	36 640	36 478	36 621	female
в том числе:				including:
занятые – всего	71 933	70 601	71 719	employed – total
мужчины	36 912	36 208	36 891	male
женщины	35 021	34 393	34 829	female
безработные – всего	3 465	4 321	3 631	unemployed – total
мужчины	1 846	2 237	1 838	male
женщины	1 619	2 085	1 792	female
Лица, не входящие в состав рабочей силы – всего	45 665	45 916	45 462	Persons not included in labour force – total
мужчины	16 117	16 337	16 079	male
женщины	29 548	29 578	29 383	female
из них потенциальная рабочая сила – всего	1 573	1 659	1 234	of which potential labour force – total
мужчины	756	811	567	male
женщины	816	848	667	female
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года)¹⁾ – всего	691	2 773	777	Unemployed registered at the bodies of employment services (end of year)¹⁾ – total
мужчины	317	1 185	339	male
женщины	375	1 588	438	female
из них безработные, которым назначено пособие по безработице	558	1 293	568	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>
Всего / Total					
2019	62,3	59,4	4,6	6,5	0,9
2020	62,0	58,4	5,8	7,8	3,7
2021	62,4	59,4	4,8	6,4	1,0
Мужчины / Male					
2019	70,6	67,3	4,8	6,6	0,8
2020	70,2	66,1	5,8	7,8	3,1
2021	70,7	67,3	4,7	6,1	0,9
Женщины / Female					
2019	55,4	52,9	4,4	6,5	1,0
2020	55,2	52,1	5,7	7,9	4,4
2021	55,5	52,8	4,9	6,6	1,2

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 2021 г.
MAIN INDICATORS OF LABOUR MARKET BY THE CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	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	75 350	71 719	3 631	59,4	4,8	777	1,0	Russian Federation
Центральный федеральный округ	21 293	20 549	744	61,7	3,5	130	0,6	Central Federal District
Белгородская область	829	794	35	61,0	4,2	4	0,5	Belgorod Region
Брянская область	589	569	20	56,8	3,4	5	0,8	Bryansk Region
Владимирская область	707	679	28	59,3	3,9	6	0,8	Vladimir Region
Воронежская область	1 183	1 138	45	57,6	3,8	13	1,1	Voronezh Region
Ивановская область	526	502	24	59,7	4,5	4	0,7	Ivanovo Region
Калужская область	544	522	22	62,0	4,0	3	0,5	Kaluga Region
Костромская область	308	295	13	56,4	4,4	2	0,8	Kostroma Region
Курская область	567	544	23	58,6	4,0	4	0,6	Kursk Region
Липецкая область	598	573	25	60,0	4,2	2	0,4	Lipetsk Region
Московская область	4 139	3 999	140	62,8	3,4	23	0,6	Moscow Region
Орловская область	350	334	16	53,8	4,7	3	0,8	Orel Region
Рязанская область	521	500	21	53,1	4,0	4	0,7	Ryazan Region
Смоленская область	480	456	24	57,2	5,0	5	1,0	Smolensk Region
Тамбовская область	502	482	20	55,8	3,9	3	0,7	Tambov Region
Тверская область	645	620	25	58,5	3,9	4	0,6	Tver Region
Тульская область	794	764	30	60,7	3,8	4	0,5	Tula Region
Ярославская область	660	621	39	59,2	5,9	7	1,0	Yaroslavl Region
г. Москва	7 351	7 157	193	66,2	2,6	37	0,5	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	7 484	7 195	289	61,4	3,9	74	1,0	Northwestern Federal District
Республика Карелия	295	276	19	54,2	6,6	6	1,9	Republic of Karelia
Республика Коми	409	380	29	57,2	7,0	7	1,7	Komi Republic
Архангельская область	552	516	37	55,1	6,6	9	1,7	Arkhangelsk Region
в том числе:								<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	23	22	2	63,8	7,1	0,5	2,0	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	529	494	35	54,8	6,6	9	1,7	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	556	531	26	56,0	4,7	7	1,3	Vologda Region
Калининградская область	541	514	27	61,0	5,0	6	1,0	Kaliningrad Region
Ленинградская область	998	961	37	60,0	3,7	4	0,4	Leningrad Region
Мурманская область	413	389	24	63,7	5,8	6	1,4	Murmansk Region
Новгородская область	299	286	12	57,7	4,1	3	0,9	Novgorod Region
Псковская область	315	300	15	56,8	4,7	2	0,8	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	3 106	3 043	63	66,5	2,0	24	0,8	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	8 202	7 781	421	57,1	5,1	65	0,8	Southern Federal District
Республика Адыгея	202	185	17	49,1	8,3	2	0,9	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	135	123	12	56,9	9,0	2	1,6	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	928	875	53	55,4	5,8	10	1,1	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	2 820	2 678	142	57,4	5,0	17	0,6	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	505	466	39	57,5	7,7	9	1,7	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	1 249	1 187	62	56,9	4,9	7	0,6	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	2 133	2 047	86	58,1	4,0	17	0,8	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	231	222	10	59,1	4,2	1	0,3	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	4 642	4 065	577	52,9	12,4	157	3,4	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1 369	1 163	206	49,2	15,1	34	2,5	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	266	184	82	49,3	30,9	39	14,9	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	452	399	53	57,7	11,7	11	2,5	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	212	186	26	49,4	12,3	3	1,4	<i>Karachyaevo-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	313	271	42	48,6	13,4	5	1,7	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	654	559	95	55,2	14,5	52	8,0	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	1 375	1 303	72	56,5	5,3	13	0,9	<i>Stavropol Territory</i>
Приволжский федеральный округ	14 749	14 143	606	58,6	4,1	122	0,8	Volga Federal District
Республика Башкортостан	1 913	1 830	83	56,2	4,3	22	1,2	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	330	313	18	56,6	5,3	3	0,8	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	422	404	18	59,6	4,2	4	0,9	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	2 031	1 978	54	62,3	2,6	11	0,6	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	760	726	34	60,0	4,5	7	1,0	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	608	579	29	58,2	4,8	5	0,8	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1 244	1 187	57	56,5	4,6	11	0,8	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	631	600	31	57,4	4,9	7	1,1	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1 738	1 665	73	62,0	4,2	8	0,5	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	945	901	44	56,9	4,7	12	1,3	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	664	636	28	57,3	4,2	5	0,8	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1 684	1 625	58	61,2	3,5	14	0,8	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	1 169	1 117	52	54,7	4,5	9	0,8	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	609	583	26	56,3	4,3	4	0,6	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	6 303	6 035	268	60,6	4,3	61	1,0	Ural Federal District
Курганская область	365	337	28	49,8	7,6	7	1,9	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	2 121	2 035	86	58,0	4,1	23	1,1	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	1 964	1 901	63	64,5	3,2	10	0,5	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	917	893	24	68,2	2,6	4	0,5	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	317	310	7	73,6	2,1	2	0,5	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	730	698	32	57,3	4,4	4	0,5	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1 854	1 762	92	62,4	4,9	21	1,1	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	8 453	7 967	487	57,5	5,8	116	1,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	97	86	12	52,8	12,0	3	2,9	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	127	108	19	48,8	15,0	11	8,6	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	254	238	16	56,3	6,4	4	1,6	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	1 112	1 051	61	55,2	5,5	16	1,5	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	1 463	1 411	52	60,7	3,6	12	0,8	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	1 150	1 081	69	57,1	6,0	11	1,0	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1 265	1 196	69	55,1	5,4	12	1,0	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1 436	1 349	87	58,8	6,1	25	1,8	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1 003	938	65	59,8	6,5	14	1,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	546	509	37	57,6	6,8	7	1,3	<i>Tomsk Region</i>

Продолжение табл. / Continued table 5.3

	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	4 223	3 984	239	60,7	5,7	51	1,2	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	433	392	41	51,7	9,5	5	1,1	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	501	466	34	62,4	6,9	8	1,6	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	523	474	49	57,0	9,3	8	1,5	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	181	175	6	68,0	3,5	2	1,4	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1 003	961	42	61,0	4,2	11	1,1	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	710	689	22	64,0	3,1	5	0,8	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	402	381	21	59,6	5,2	6	1,5	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	87	83	4	71,6	4,9	1	1,4	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	275	261	14	65,6	5,2	2	0,6	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	77	73	4	57,1	5,6	1	1,6	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	31	31	1	76,7	2,6	1	1,8	<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. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ФОРМАМ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТОВАРОВ И УСЛУГ POPULATION BY FORMS OF WORK IN PRODUCTION OF GOODS AND SERVICES

(тысяч человек/ thou.persons)

	Трудовая деятельность по производству товаров для собственного использования ¹⁾ <i>Labor activity for the production of goods for own use¹⁾</i>	Неоплачиваемая работа при прохождении профессионально-технической подготовки (стажировки) <i>Unpaid work during vocational training (internships)</i>	Трудовая деятельность волонтеров ¹⁾ <i>Work activity of volunteers¹⁾</i>
Всего / Total			
2019	22 524	116	1 797
2020	24 846	60	1 870
2021	23 082	78	1 784
Мужчины / Male			
2019	9 969	55	636
2020	11 100	28	675
2021	10 278	39	609
Женщины /Female			
2019	12 555	61	1 161
2020	13 747	32	1 195
2021	12 803	40	1 174

¹⁾ В течение последнего месяца.¹⁾ Within the past month

5.5. УРОВЕНЬ УЧАСТИЯ НАСЕЛЕНИЯ В РАЗЛИЧНЫХ ФОРМАХ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТОВАРОВ И УСЛУГ LEVEL OF POPULATION PARTICIPATION IN VARIOUS FORMS OF WORK IN THE PRODUCTION OF GOODS AND SERVICES

(в процентах/ percent)

	Трудовая деятельность по производству товаров для собственного использования ¹⁾ <i>Labor activity for the production of goods for own use¹⁾</i>	Неоплачиваемая работа при прохождении профессионально-технической подготовки (стажировки) <i>Unpaid work during vocational training (internships)</i>	Трудовая деятельность волонтеров ¹⁾ <i>Work activity of volunteers¹⁾</i>
Всего / Total			
2019	18,6	0,1	1,5
2020	20,6	0,0	1,5
2021	19,1	0,1	1,5
Мужчины / Male			
2019	18,2	0,1	1,2
2020	20,3	0,1	1,2
2021	18,8	0,1	1,1
Женщины /Female			
2019	19,0	0,1	1,8
2020	20,8	0,0	1,8
2021	19,4	0,1	1,8

¹⁾ В течение последнего месяца.¹⁾ Within the past month

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

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Тысяч человек / Thou. persons					
Всего	51 237	46 719	43 888	43 317	42 996	Total
из нее по формам собственности:						<i>of which by ownership type:</i>
государственная, муниципальная	23 961	20 213	17 051	16 945	16 761	<i>state, municipal</i>
частная	17 523	21 246	21 625	21 254	21 229	<i>private</i>
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	422	199	146	129	132	<i>public and religious organizations (associations)</i>
смешанная российская	7 706	2 366	1 939	1 902	1 713	<i>mixed Russian</i>
иностранная, совместная российская и иностранная	1 626	2 653	2 859	2 808	2 841	<i>foreign, joint Russian and foreign</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
из нее по формам собственности:						<i>of which by ownership type:</i>
государственная, муниципальная	46,8	43,3	38,9	39,1	39,0	<i>state, municipal</i>
частная	34,2	45,5	49,3	49,1	49,4	<i>private</i>
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	0,8	0,4	0,3	0,3	0,3	<i>public and religious organizations (associations)</i>
смешанная российская	15,0	5,1	4,4	4,4	4,0	<i>mixed Russian</i>
иностранная, совместная российская и иностранная	3,2	5,7	6,5	6,5	6,6	<i>foreign, joint Russian and foreign</i>

5.7. 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>			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Всего	71 064	69 550	70 818	100	100	100	Total
из них по видам экономической деятельности:							<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	4 781	4 554	4 491	6,7	6,5	6,3	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	1 153	1 143	1 159	1,6	1,6	1,6	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	9 963	9 713	9 974	14,0	14,0	14,1	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1 607	1 588	1 583	2,3	2,3	2,2	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	701	687	709	1,0	1,0	1,0	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	6 416	6 157	6 496	9,0	8,9	9,2	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	13 497	13 046	13 236	19,0	18,8	18,7	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	5 373	5 440	5 637	7,6	7,8	8,0	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 763	1 734	1 822	2,5	2,5	2,6	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	1 474	1 495	1 556	2,1	2,2	2,2	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	1 369	1 316	1 299	1,9	1,9	1,8	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1 923	1 881	1 900	2,7	2,7	2,7	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	2 827	2 737	2 732	4,0	3,9	3,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1 963	1 935	2 025	2,8	2,8	2,9	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	3 627	3 644	3 638	5,1	5,2	5,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	5 393	5 331	5 321	7,6	7,7	7,5	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4 400	4 396	4 449	6,2	6,3	6,3	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1 136	1 114	1 145	1,6	1,6	1,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	1 628	1 574	1 584	2,3	2,3	2,2	<i>other service activities</i>

**5.8. 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>		
	2019	2020	2021	2020	2021	
Всего	148 814	144 622	147 822	97,2	102,2	Total
из них по видам экономической деятельности:						<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	19 969	20 038	19 711	100,3	98,4	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	2 042	2 006	2 073	98,2	103,4	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	18 799	18 071	18 753	96,1	103,8	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 939	2 870	2 887	97,7	100,6	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 338	1 298	1 352	97,0	104,2	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	13 622	13 131	13 916	96,4	106,0	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	27 314	25 927	26 502	94,9	102,2	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	10 418	10 337	10 839	99,2	104,9	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	3 452	3 300	3 522	95,6	106,7	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	2 865	2 858	3 012	99,8	105,4	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	2 687	2 557	2 534	95,2	99,1	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3 893	3 732	3 766	95,9	100,9	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	5 620	5 349	5 308	95,2	99,2	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3 684	3 596	3 826	97,6	106,4	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	6 684	6 681	6 664	100,0	99,7	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	9 616	9 381	9 427	97,6	100,5	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	8 295	8 203	8 369	98,9	102,0	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2 213	2 114	2 162	95,5	102,3	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	3 256	3 069	3 095	94,3	100,8	<i>other service activities</i>

**5.9. 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)

	2019	2020	2021	
Всего	102,4	99,6	102,8	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	106,7	99,9	100,3	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:				<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	106,6	99,9	100,4	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
рыболовство и рыбоводство	103,9	95,9	95,7	<i>fishing and aquaculture</i>
Добыча полезных ископаемых	101,3	95,4	100,7	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	103,2	104,4	100,7	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	100,1	100,2	105,4	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	106,0	104,6	109,2	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	96,8	101,0	99,8	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	101,7	102,3	105,7	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	101,1	90,7	102,7	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	100,2	82,8	116,3	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	105,8	101,4	102,6	<i>Information and communication</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	102,4	96,0	97,5	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	107,3	107,1	105,7	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	96,3	94,3	96,0	<i>Administrative and support service activities</i>

**5.10. 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)

	2019	2020	2021	
Всего	48,7	48,7	48,6	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	33,4	33,8	32,5	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Добыча полезных ископаемых	17,6	16,1	16,8	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	37,6	37,3	37,2	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	25,3	24,1	23,9	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	30,2	31,2	30,5	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	12,7	12,9	12,2	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	61,5	61,4	61,6	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	22,3	22,6	22,1	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	73,7	72,6	73,5	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	34,5	35,6	34,1	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	68,8	69,0	68,4	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	43,9	44,3	42,3	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	52,1	53,9	53,8	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	35,5	35,3	34,6	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	42,0	43,1	42,3	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	82,1	82,1	82,4	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	79,8	79,5	79,8	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	66,1	67,5	65,7	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	75,0	75,5	76,6	<i>Other service activities</i>
Другие виды экономической деятельности	47,0	55,1	66,3	<i>Other kinds of economic activity</i>

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

	2020		2021		
	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	
	Тысяч человек / Thou. persons				
Всего	36 208	34 393	36 891	34 829	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2 806	1 431	2 833	1 365	<i>agriculture, hunting and forestry</i>
добыча полезных ископаемых	1 367	262	1 353	273	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	6 280	3 738	6 401	3 798	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1 426	452	1 393	437	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	366	166	370	163	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	4 049	601	4 306	601	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4 213	6 694	4 299	6 884	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	4 797	1 401	4 920	1 395	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	469	1 242	489	1 352	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	880	487	864	447	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	492	1 095	498	1 081	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	705	560	707	517	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	1 147	1 340	1 182	1 374	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1 142	623	1 163	616	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	2 855	2 165	2 868	2 099	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	1 193	5 483	1 201	5 621	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1 130	4 369	1 129	4 466	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	457	951	482	922	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	431	1 326	431	1 411	<i>other service activities</i>
другие виды экономической деятельности	4	5	3	6	<i>other kinds of economic activity</i>

	2020		2021		
	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	4,2	7,7	3,9	<i>agriculture, hunting and forestry</i>
добыча полезных ископаемых	3,8	0,8	3,7	0,8	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	17,3	10,9	17,4	10,9	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	3,9	1,3	3,8	1,3	<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	0,5	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	11,2	1,7	11,7	1,7	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	11,6	19,5	11,7	19,8	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	13,2	4,1	13,3	4,0	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1,3	3,6	1,3	3,9	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	2,4	1,4	2,3	1,3	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	1,4	3,2	1,4	3,1	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,9	1,6	1,9	1,5	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	3,2	3,9	3,2	3,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3,2	1,8	3,2	1,8	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	7,9	6,3	7,8	6,0	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	3,3	15,9	3,3	16,1	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3,1	12,7	3,1	12,8	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,3	2,8	1,3	2,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	1,2	3,9	1,2	4,1	<i>other service activities</i>
другие виды экономической деятельности	0,01	0,02	0,01	0,02	<i>other kinds of economic activity</i>

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

(тысяч человек / thou. persons)

	2020			2021			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	70 601	36 208	34 393	71 719	36 891	34 829	Total
Руководители	4 100	2 224	1 875	3 946	2 124	1 822	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	18 595	6 921	11 674	18 774	7 123	11 651	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	9 703	3 976	5 728	9 895	4 088	5 807	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	1 946	348	1 598	1 904	316	1 589	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	10 725	3 251	7 474	11 155	3 326	7 829	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыболовства и рыболовства	1 756	909	847	1 708	895	812	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	9 231	7 600	1 631	9 549	7 840	1 708	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	9 198	8 131	1 067	9 224	8 160	1 063	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	5 346	2 847	2 499	5 565	3 019	2 546	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).
5.13. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ¹⁾
DISTRIBUTION OF EMPLOYED POPULATION BY SEX AND OCCUPATION¹⁾

(в процентах / percent)

	2020		2021		
	Мужчины Male	Женщины Female	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	51,3	48,7	51,4	48,6	Total
Руководители	54,3	45,7	53,8	46,2	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	37,2	62,8	37,9	62,1	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	41,0	59,0	41,3	58,7	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	17,9	82,1	16,6	83,4	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	30,3	69,7	29,8	70,2	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыболовства и рыболовства	51,8	48,2	52,4	47,6	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	82,3	17,7	82,1	17,9	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	88,4	11,6	88,5	11,5	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	53,3	46,7	54,3	45,7	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).

5.14. 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														
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
2020	100	0,5	4,8	11,8	15,2	14,4	13,3	12,2	10,9	10,2	4,8	1,5	0,4	41,6
2021	100	0,5	4,7	11,0	15,2	14,8	13,5	12,5	10,7	10,2	5,1	1,5	0,4	41,8
Мужчины Male														
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
2020	100	0,6	5,3	12,7	15,9	14,5	12,7	11,4	10,0	10,4	4,8	1,4	0,4	41,1
2021	100	0,5	5,2	11,8	15,9	14,8	12,9	11,7	9,9	10,2	5,4	1,4	0,3	41,4
Женщины Female														
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
2020	100	0,4	4,3	10,8	14,4	14,4	13,9	13,0	11,8	10,0	4,8	1,7	0,5	42,1
2021	100	0,4	4,3	10,2	14,5	14,8	14,0	13,3	11,5	10,2	4,7	1,6	0,5	42,2

5.15. 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 общего 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								
2019	100		34,2	25,6	19,4	16,9	3,7	0,2
2020	100		35,4	25,6	19,2	15,9	3,6	0,2
2021	100		34,7	26,1	19,2	15,9	4,0	0,2
Мужчины /Male								
2019	100		29,7	21,8	24,3	19,3	4,6	0,3
2020	100		30,6	22,1	24,3	18,4	4,4	0,3
2021	100		29,9	22,8	24,1	18,1	4,9	0,3
Женщины /Female								
2019	100		39,0	29,6	14,2	14,3	2,7	0,2
2020	100		40,5	29,4	13,9	13,3	2,7	0,2
2021	100		39,8	29,6	14,0	13,5	3,0	0,1

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

**5.16. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ в 2021 г.**

в среднем за год

**EMPLOYMENT BY ECONOMIC ACTIVITY AND EDUCATIONAL
ATTAINMENT in 2021**
average annual

(в процентах / percent)

	Занятые – всего <i>Employed – total</i>	в том числе имеют образование / including by educational attainment					
		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	34,7	26,1	19,2	15,9	4,0	0,2
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	100	14,5	19,6	22,6	29,0	13,0	1,3
Добыча полезных ископаемых <i>Mining and quarrying</i>	100	28,5	26,5	27,1	14,4	3,5	0,1
Обрабатывающие производства <i>Manufacturing</i>	100	27,5	24,3	27,4	16,5	4,1	0,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	100	33,1	28,3	23,7	11,8	2,9	0,1
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	100	24,1	25,4	26,1	19,5	4,6	0,2
Строительство / <i>Construction</i>	100	26,5	21,4	27,4	19,0	5,5	0,3
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles</i>	100	25,0	28,8	19,4	22,0	4,6	0,2
Транспортировка и хранение <i>Transportation and storage</i>	100	20,7	25,7	27,2	22,0	4,2	0,1
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания <i>Accommodation and food service activities</i>	100	18,5	23,6	33,8	19,8	4,2	0,1
Деятельность в области информации и связи <i>Information and communication</i>	100	64,7	20,8	6,6	6,8	1,1	0,1
Деятельность финансовая и страховая <i>Financial and insurance activities</i>	100	69,5	21,7	3,8	4,4	0,5	0,0
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	100	31,6	23,7	23,1	16,3	5,0	0,3
Деятельность профессиональная, научная и техническая <i>Professional, scientific and technical activities</i>	100	73,5	18,3	4,4	3,4	0,4	0,0
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги <i>Administrative and support service activities</i>	100	33,6	23,5	18,8	19,7	4,2	0,2
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	100	59,2	21,3	8,9	8,9	1,6	0,1
Образование / <i>Education</i>	100	55,7	25,0	8,5	8,6	2,2	0,1
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг <i>Human health and social work activities</i>	100	35,4	44,4	9,1	8,7	2,2	0,1
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений <i>Arts, entertainment and recreation</i>	100	48,4	30,0	8,8	10,2	2,4	0,1
Предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	100	18,7	28,3	32,6	17,0	3,2	0,2
Другие виды экономической деятельности <i>Other kinds of economic activity</i>	100	31,3	9,1	13,8	28,6	13,8	3,4

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

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

(тысяч человек / persons)

	2020			2021			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Занятые – всего	70 601	36 208	34 393	71 719	36 891	34 829	Employed – total
из них:							of which:
работающие по найму	65 833	33 401	32 432	66 936	34 085	32 851	employees
работающие не по найму	4 768	2 807	1 961	4 783	2 806	1 977	independent labor force
в том числе:							including:
работодатели	951	653	298	918	631	288	employers
самостоятельно занятые	3 544	2 000	1 544	3 621	2 043	1 578	self employed
члены производственных кооперативов	8	5	3	3	2	1	members of production cooperatives
помогающие на семейном предприятии ¹⁾	266	150	116	241	130	110	helping in a family business ¹⁾

¹⁾ Включая помогающих членов семьи в крестьянских (фермерских) хозяйствах.¹⁾ Including helping family members in peasant (farm) households .
5.18. 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	2019	2020	2021	
Всего²⁾	213,3	1 640,8	1 793,7	1 149,5	2 128,4	Total²⁾
в том числе:						including:
из стран СНГ	106,4	1 246,9	1 709,8	1 112,1	2 086,2	from CIS countries
Азербайджан	3,3	40,3	55,4	26,5	62,4	Azerbaijan
Армения	5,5	59,8	0,0	0,0	0,0	Armenia
Казахстан	2,9	8,3	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan
Киргизия	0,9	117,7	0,0	0,0	0,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11,9	72,2	31,3	17,6	15,6	Republic of Moldova
Таджикистан	6,2	268,6	498,1	335,2	730,2	Tajikistan
Туркменистан	0,2	1,2	0,6	0,6	0,3	Turkmenistan
Узбекистан	6,1	511,5	1 040,9	689,6	1 244,1	Uzbekistan
Украина	64,1	167,3	83,4	42,5	33,6	Ukraine
из стран ЕС ³⁾	8,4	30,0	1,5	0,6	0,5	from EU countries ³⁾
из них:						of which:
Соединенное Королевство (Великобритания)	1,6	4,5	0,1	0,0	0,1	United Kingdom
Германия	1,4	5,2	0,1	0,1	0,0	Germany
Италия	0,6	2,1	0,2	0,1	0,1	Italy
Латвия	–	1,1	0,1	0,0	0,0	Latvia
Литва	–	1,7	0,1	0,1	0,0	Lithuania
Польша	–	1,9	0,1	0,0	0,0	Poland
Финляндия	2,0	1,6	0,0	0,0	0,0	Finland
Франция	1,1	3,8	0,2	0,1	0,1	France
из других стран	98,5	362,0	82,2	36,6	41,5	from other countries
из них:						of which:
Вьетнам	13,3	46,0	14,0	9,9	8,8	Vietnam
Китай	26,2	186,5	43,6	13,1	19,3	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	8,7	36,5	1,5	0,0	0,0	Democratic People's Republic of Korea
США	1,8	4,3	0,1	0,1	0,0	USA
Турция	17,8	45,7	7,6	4,1	3,9	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.

**5.19. 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			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Всего²⁾	83,2	52,8	54,0	100	100	100	Total²⁾
в том числе:							including:
из стран СНГ	17,8	17,2	16,8	21,4	32,5	31,1	from CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	1,5	1,5	1,5	1,8	2,8	2,8	Azerbaijan
Армения	1,4	1,4	1,4	1,7	2,7	2,6	Armenia
Казахстан	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	Kazakhstan
Киргизия	1,1	1,1	1,1	1,3	2,1	2,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,6	0,5	0,5	0,7	1,0	1,0	Republic of Moldova
Таджикистан	4,1	4,0	3,9	4,9	7,6	7,3	Tajikistan
Туркменистан	0,6	0,4	0,2	0,7	0,8	0,4	Turkmenistan
Узбекистан	7,1	7,0	6,9	8,6	13,2	12,8	Uzbekistan
Украина	1,2	1,1	1,1	1,4	2,1	2,0	Ukraine
из стран ЕС ³⁾	1,3	0,7	0,4	1,6	1,4	0,8	from EU countries ³⁾
из них:							of which:
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	United Kingdom
Германия	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	Germany
Италия	0,2	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	Italy
Латвия	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	Latvia
Литва	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	Lithuania
Польша	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	Poland
Финляндия	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	Finland
Франция	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	France
из других стран	63,9	34,6	36,5	76,8	65,6	67,5	from other countries
из них:							of which:
Вьетнам	11,4	9,2	8,5	13,7	17,4	15,7	Viet Nam
Китай	35,4	13,6	17,0	42,5	25,8	31,5	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Democratic People's Republic of Korea
США	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	USA
Турция	5,2	4,0	3,2	6,2	7,5	5,9	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.
**5.20. 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			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Всего²⁾	1 693,5	1 071,3	2 075,1	100	100	100	Total²⁾
в том числе из стран СНГ	1 693,3	1 071,1	2 074,8	100	100	100	including from CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	55,2	26,0	62,4	3,3	2,4	3,0	Azerbaijan
Армения	0,0	0,0	0,0	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	0,1	0,0	0,0	0,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	31,5	17,5	16,1	1,9	1,6	0,8	Republic of Moldova
Таджикистан	491,0	323,1	733,6	29,0	30,2	35,4	Tajikistan
Узбекистан	1 032,0	662,3	1 228,2	60,9	61,8	59,2	Uzbekistan
Украина	83,5	42,1	34,3	4,9	3,9	1,7	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. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ
ДЕЙСТВУЮЩЕЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА РАБОТУ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ в 2021 г.¹⁾**

на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID WORK PERMITS BY AGE GROUPS in 2021¹⁾

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⁾	54,0	8,1	18,3	15,1	6,4	3,7	2,4	Total²⁾	
в том числе								including	
из стран СНГ	16,8	0,8	6,3	4,7	1,9	1,5	1,5	from CIS countries	
из них:								of which:	
Азербайджан	1,5	0,0	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	Azerbaijan	
Армения	1,4	0,0	0,5	0,3	0,1	0,2	0,3	Armenia	
Казахстан	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan	
Киргизия	1,1	0,1	0,5	0,3	0,1	0,1	0,1	Kyrgyzstan	
Республика Молдова	0,5	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	Republic of Moldova	
Таджикистан	3,9	0,2	1,5	1,1	0,5	0,4	0,2	Tajikistan	
Туркменистан	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	Turkmenistan	
Узбекистан	6,9	0,4	2,7	2,0	0,8	0,5	0,4	Uzbekistan	
Украина	1,1	0,0	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	Ukraine	
из стран ЕС	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	from EU countries	
из них:								of which:	
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	United Kingdom	
Германия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Germany	
Италия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Italy	
Латвия	0,0	–	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Latvia	
Литва	0,0	–	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Lithuania	
Польша	0,0	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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	France	
из других стран	36,5	7,2	11,8	10,1	4,4	2,1	0,8	from other countries	
из них:								of which:	
Вьетнам	8,5	3,3	3,3	1,3	0,3	0,2	0,1	Viet Nam	
Китай	17,0	1,5	4,9	5,7	3,2	1,4	0,4	China	
Корейская Народно-Демократическая Республика	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	3,2	0,6	1,1	1,1	0,2	0,1	0,0	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.
**5.22. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩИЙ ПАТЕНТ
НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ в 2021 г.¹⁾**

на конец года

**FOREIGN CITIZENS WITH VALID LICENSES TO CARRY OUT LABOUR ACTIVITY,
BY AGE GROUPS in 2021¹⁾**

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⁾	2 075,1	866,0	661,0	388,2	100,6	43,9	15,3	Total²⁾	
в том числе								including	
из стран СНГ	2 074,8	866,0	660,9	388,1	100,6	43,9	15,3	from CIS countries	
из них:								of which:	
Азербайджан	62,4	20,1	18,6	12,9	5,1	3,6	2,1	Azerbaijan	
Армения	0,0	0,0	0,0	0,0	–	–	0,0	Armenia	
Казахстан	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan	
Киргизия	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	–	Kyrgyzstan	
Республика Молдова	16,1	3,0	4,1	4,6	2,0	1,5	1,0	Republic of Moldova	
Таджикистан	733,6	337,7	231,4	119,8	28,5	12,1	4,0	Tajikistan	
Узбекистан	1 228,2	500,4	397,6	241,2	60,2	22,9	5,9	Uzbekistan	
Украина	34,3	4,7	9,3	9,6	4,7	3,7	2,3	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.

5.23. 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 безработ- ных, лет <i>Average age of un- employed, 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													
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
2020	100	2,9	15,3	15,5	15,9	12,7	10,5	8,9	8,3	7,0	2,9	0,2	36,6
2021	100	3,6	16,6	13,5	15,1	12,6	9,8	8,6	8,3	8,0	3,6	0,3	36,9
Мужчины Male													
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
2020	100	2,9	15,9	14,8	14,6	12,2	10,6	8,9	8,2	8,6	3,2	0,1	37,0
2021	100	3,9	17,1	13,6	13,2	12,2	9,3	8,5	7,9	9,5	4,4	0,2	37,2
Женщины Female													
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
2020	100	2,9	14,7	16,2	17,3	13,2	10,4	8,9	8,4	5,2	2,6	0,3	36,2
2021	100	3,3	16,0	13,4	17,0	13,0	10,4	8,6	8,7	6,5	2,7	0,4	36,5

5.24. 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 под- готовки специали- стов среднего звена <i>training programs for mid-level specialists</i>	по программе под- готовки квалифи- цированных рабо- чих (служащих) ¹⁾ <i>training programs for skilled workers (employees)¹⁾</i>			
Всего / Total							
2019	100	21,4	19,8	19,8	28,8	9,3	0,9
2020	100	24,0	21,0	18,9	26,8	8,7	0,7
2021	100	21,9	21,1	18,3	28,0	9,9	0,8
Мужчины / Male							
2019	100	18,4	16,9	23,4	29,3	11,0	1,1
2020	100	19,9	18,5	22,4	28,4	10,1	0,8
2021	100	17,6	18,2	21,6	29,9	11,7	1,0
Женщины / Female							
2019	100	24,8	23,1	15,8	28,3	7,4	0,6
2020	100	28,4	23,7	15,2	25,1	7,1	0,6
2021	100	26,4	24,1	15,0	25,9	8,0	0,6

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

5.25. 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					
2019	100	75,6	15,3	29,3	24,4
2020	100	78,3	19,8	28,1	21,7
2021	100	73,9	16,4	27,2	26,1
Мужчины / Male					
2019	100	78,1	15,5	31,6	21,9
2020	100	80,2	19,5	29,9	19,8
2021	100	75,3	15,8	28,8	24,7
Женщины / Female					
2019	100	72,8	15,0	26,6	27,2
2020	100	76,3	20,1	26,2	23,7
2021	100	72,4	17,1	25,6	27,6

5.26. 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, re- latives, 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 обору- дования 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								
2019	100	25,3	4,7	53,6	71,3	37,5	1,3	9,5
2020	100	32,4	4,0	54,0	69,6	32,4	1,1	8,8
2021	100	29,1	3,6	52,4	68,7	33,2	1,4	9,5
Мужчины / Male								
2019	100	23,7	4,8	52,0	72,2	37,8	1,2	10,5
2020	100	29,9	3,8	52,3	70,9	33,4	1,1	9,0
2021	100	27,2	3,5	50,5	69,3	33,5	1,4	10,1
Женщины / Female								
2019	100	27,0	4,5	55,4	70,4	37,2	1,4	8,3
2020	100	35,1	4,2	55,7	68,2	31,3	1,0	8,6
2021	100	31,1	3,6	54,4	68,1	32,8	1,3	9,0

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.

5.27. 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						
2019	100	34,6	20,2	21,4	23,8	6,9
2020	100	36,2	23,8	21,2	18,8	6,3
2021	100	33,5	21,8	22,3	22,5	6,8
Мужчины / Male						
2019	100	35,4	20,6	20,8	23,1	6,8
2020	100	36,4	23,4	20,9	19,2	6,3
2021	100	34,3	21,4	22,2	22,0	6,8
Женщины / Female						
2019	100	33,8	19,7	22,0	24,5	7,0
2020	100	35,9	24,3	21,4	18,4	6,3
2021	100	32,6	22,2	22,4	22,9	6,9

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

(тысяч человек / thou persons)

	2020			2021			
	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	4 321	2 237	2 085	3 631	1 838	1 792	Total
Руководители	102	53	49	76	37	39	<i>Managers</i>
Специалисты высшего уровня квалификации	533	201	332	389	137	253	<i>Professionals</i>
Специалисты среднего уровня квалификации	340	144	196	273	118	155	<i>Technicians and associate professionals</i>
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	103	17	86	82	10	72	<i>Clerical support workers</i>
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	769	222	548	595	153	441	<i>Services and sales workers</i>
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	84	47	37	79	43	35	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	511	413	98	416	329	87	<i>Craft and related trades workers</i>
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	420	375	45	329	283	46	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Неквалифицированные рабочие	522	323	200	443	274	168	<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).*

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

(в процентах / percent)

	2020		2021		
	Мужчины Male	Женщины Female	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	51,8	48,2	50,6	49,4	Total
Руководители	51,7	48,3	48,8	51,2	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	37,8	62,2	35,1	64,9	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	42,3	57,7	43,2	56,8	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	16,2	83,8	11,7	88,3	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	28,8	71,2	25,8	74,2	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	56,0	44,0	54,9	45,1	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	80,8	19,2	79,0	21,0	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	89,2	10,8	86,1	13,9	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	61,8	38,2	61,9	38,1	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).

**5.30. УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ
ПО ПОСЛЕДНЕМУ МЕСТУ РАБОТЫ¹⁾
UNEMPLOYMENT RATES BY SEX AND OCCUPATION AT THE LAST JOB¹⁾**

(в процентах / percent)

	2020			2021			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	5,8	5,8	5,7	4,8	4,7	4,9	Total
Руководители	2,4	2,3	2,6	1,9	1,7	2,1	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	2,8	2,8	2,8	2,0	1,9	2,1	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	3,4	3,5	3,3	2,7	2,8	2,6	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	5,0	4,6	5,1	4,1	3,0	4,4	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	6,7	6,4	6,8	5,1	4,4	5,3	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	4,5	4,9	4,2	4,4	4,6	4,2	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	5,2	5,2	5,7	4,2	4,0	4,9	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	4,4	4,4	4,1	3,4	3,4	4,1	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	8,9	10,2	7,4	7,4	8,3	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).

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

(месяцев / months)

	Все безработные All unemployed	в том числе в возрасте, лет / including at age, years											
		до 20 under 20	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													
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
2020	6,3	4,4	5,4	6,0	6,1	6,4	6,7	7,1	7,2	7,3	7,4	7,3	7,0
2021	6,8	4,1	5,4	7,0	6,9	7,1	7,2	7,6	7,8	7,5	7,7	9,1	8,2
Мужчины Male													
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
2020	6,3	4,3	5,4	6,0	6,0	6,1	6,8	7,1	7,2	7,7	7,3	7,7	5,3
2021	6,8	4,1	5,4	6,9	6,6	6,8	7,1	7,7	8,0	7,6	7,4	9,7	7,8
Женщины Female													
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
2020	6,3	4,6	5,3	6,0	6,3	6,7	6,6	7,0	7,2	6,6	7,6	7,0	8,1
2021	6,9	4,2	5,5	7,1	7,1	7,3	7,2	7,5	7,6	7,3	8,2	8,5	8,3

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

	Обратились по вопросу трудоустройства, тыс. человек Applicants for a job placement, thou. persons			Трудоустроены, тыс. человек Proposed job placement, thou. persons			в процентах от числа обратившихся percent of total applicants		
	все total	мужчины male	женщины female	все total	мужчины male	женщины female	все total	мужчины male	женщины female
2000	4 745,9	2 196,6	2 549,3	3 199,4	1 531,3	1 668,1	67,4	69,7	65,4
2010	6 411,5	3 179,3	3 232,1	3 983,5	2 001,0	1 982,5	62,1	62,9	61,3
2017	3 761,0	1 879,0	1 882,0	2 511,9	1 268,8	1 243,1	66,8	67,5	66,1
2019	3 701,9	1 825,0	1 876,9	2 377,8	1 198,5	1 179,4	64,2	65,7	62,8
2020	7 395,7	3 264,2	4 131,5	2 411,0	1 145,6	1 265,4	32,6	35,1	30,6
2021	4 654,3	2 044,3	2 609,9	2 574,2	1 179,6	1 394,6	55,3	57,7	53,4

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

5.33. 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	3 283,0	1 860,2	56,7
2010	5 208,4	2 882,6	55,3
2017	2 993,1	1 818,1	60,7
2019	2 908,4	1 687,7	58,0
2020	6 788,4	1 982,2	29,2
2021	3 899,2	1 945,6	49,9
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	2 049,1	1 622,5	79,2
2010	2 037,8	1 519,4	74,6
2017	593,3	392,2	66,1
2019	568,7	399,1	70,2
2020	2 122,4	448,4	21,1
2021	1 021,8	437,8	42,8
пенсионеры <i>pensioners</i>			
2000	153,5	68,5	44,6
2010	477,6	156,1	32,7
2017	331,6	180,8	54,5
2019	286,9	167,9	58,5
2020	247,5	104,2	42,1
2021	214,0	104,2	48,7

¹⁾ По данным Роструда.¹⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment.
5.34. 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	2019	2020	2021	
Численность граждан, относящихся к категории инвалидов, обратившихся за содействием в поиске подходящей работы – всего	214 128	268 202	159 174	162 409	147 187	<i>Ddisabled people appealing to employment services to find relevant job – total</i>
из них нашли работу (доходное занятие)	81 477	87 218	90 936	62 057	69 475	<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

5.35. ПРИЕМ И ВЫБЫТИЕ РАБОТНИКОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.

без субъектов малого предпринимательства; в течение года

ADMISSION AND DISMISSAL OF EMPLOYEES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

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	9 899,0	29,8	10 326,7	31,1	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	390,3	42,3	423,9	45,9	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	288,7	29,3	265,6	26,9	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	1 280,8	24,9	1 370,5	26,7	<i>Manufacturing</i>
в том числе:					<i>including:</i>
производство пищевых продуктов	287,6	40,1	308,4	43,0	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	29,3	31,8	32,4	35,1	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	1,4	24,4	1,5	25,6	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	16,3	34,6	17,0	36,1	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	13,7	28,9	15,5	32,6	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	7,8	34,0	8,2	35,9	<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	38,5	36,2	37,7	35,4	<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	24,8	24,9	25,0	25,2	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	7,4	25,3	7,7	26,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	17,2	12,1	21,3	15,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	56,4	17,3	59,2	18,2	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	21,8	25,0	21,3	24,4	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассо- вых изделий	55,0	36,9	53,5	35,9	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	83,0	31,2	92,3	34,8	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	93,6	18,5	90,5	17,9	<i>basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	100,6	21,3	112,6	23,8	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	59,7	16,0	65,0	17,4	<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	43,4	24,0	47,8	26,4	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	72,6	25,5	74,8	26,3	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	62,4	23,7	64,7	24,6	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	95,9	16,6	113,4	19,6	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	24,0	44,8	24,1	45,0	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	10,8	27,7	11,6	29,6	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	57,6	22,6	65,2	25,6	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	281,4	21,0	318,8	23,8	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	101,0	26,0	110,2	28,4	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	629,2	63,3	648,7	65,3	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1 651,4	57,0	1 649,6	56,9	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	757,5	30,4	808,3	32,5	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	274,8	74,1	282,7	76,2	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	300,8	34,2	279,1	31,7	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	316,6	31,9	336,4	33,9	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	202,3	42,3	211,3	44,2	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	383,1	26,1	381,5	26,0	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	102,0	15,3	115,8	17,3	<i>of which scientific research and development</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	300,7	43,9	318,6	46,5	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	559,3	17,1	635,0	19,4	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	1 075,7	21,1	1 124,5	22,1	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	843,2	21,1	893,3	22,3	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	223,9	30,4	228,2	30,9	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	38,3	41,2	40,5	43,7	<i>Other service activities</i>
Деятельность экстерриториальных организаций и органов	0,0	7,4	0,0	10,7	<i>Activities of extraterritorial organizations and bodies</i>

5.36. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, РАБОТАВШИХ НЕПОЛНОЕ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.

без субъектов малого предпринимательства; в среднем за год

PART TIME EMPLOYEES IN ORGANIZATIONS, BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

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	39,2	1022,2	173,1	2 765,8	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1,0	12,1	1,6	91,7	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	0,4	2,2	11,3	81,5	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	25,0	61,4	103,5	912,6	<i>Manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	0,4	7,6	7,3	117,7	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	0,4	0,9	1,3	10,4	<i>manufacture of beverages</i>
производство текстильных изделий	0,1	0,8	0,9	7,5	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	0,0	0,8	0,4	6,8	<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	0,1	0,6	1,6	16,5	<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	0,3	0,4	3,5	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство химических веществ и химических продуктов	0,2	2,7	3,6	47,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,7	1,6	3,8	24,4	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,7	2,6	2,5	48,7	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	0,8	2,3	13,0	88,5	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	10,2	8,8	6,6	104,3	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	2,3	8,9	5,4	65,7	<i>computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	2,0	3,3	5,7	36,3	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1,5	3,1	4,1	56,3	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1,5	1,6	29,8	45,4	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	2,3	6,7	11,4	135,5	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	0,2	0,7	0,3	10,3	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	0,1	1,1	0,5	7,3	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	1,3	4,6	1,1	36,3	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	0,4	11,9	0,8	85,1	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,2	5,6	0,4	31,9	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	0,2	18,2	8,3	150,9	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	0,8	113,8	4,1	229,1	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	1,1	108,3	10,0	205,2	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,3	55,2	7,2	52,3	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	0,1	25,2	0,7	46,0	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0,2	25,8	1,4	65,0	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,5	16,8	0,9	35,6	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	2,9	84,7	3,1	138,7	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	2,4	57,6	1,8	81,4	<i>of which scientific research and development</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,4	42,0	1,3	61,4	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0,7	23,0	0,3	85,3	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	2,5	227,7	4,4	196,7	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1,7	120,1	12,4	251,9	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,8	61,0	1,3	38,1	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	0,1	7,4	0,2	6,9	<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 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>	
Всего	0,1	3,1	0,5	8,3	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	0,1	1,3	0,2	9,9	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	0,0	0,2	1,1	8,3	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства из них:	0,5	1,2	2,0	17,7	<i>Manufacturing of which:</i>
производство пищевых продуктов	0,0	1,1	1,0	16,4	<i> manufacture of food products</i>
производство напитков	0,5	1,0	1,5	11,3	<i> manufacture of beverages</i>
производство текстильных изделий	0,2	1,7	1,9	16,0	<i> manufacture of textiles</i>
производство одежды	0,0	1,6	0,8	14,2	<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	0,1	0,5	1,5	15,5	<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	0,4	1,2	1,5	12,0	<i> printing and reproduction of recorded media</i>
производство химических веществ и химических продуктов	0,1	0,8	1,1	14,5	<i> manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,5	1,1	2,5	16,3	<i> manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,3	1,0	0,9	18,3	<i> manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	0,2	0,5	2,6	17,5	<i> manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2,2	1,9	1,4	22,1	<i> manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	0,6	2,4	1,4	17,6	<i> manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	1,1	1,8	3,1	20,1	<i> manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	0,5	1,1	1,4	19,8	<i> manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	0,6	0,6	11,3	17,3	<i> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	0,4	1,2	2,0	23,5	<i> manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	0,3	1,3	0,6	19,1	<i> manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	0,2	2,7	1,4	18,6	<i> other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	0,5	1,8	0,4	14,2	<i> repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрическое энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	0,0	0,9	0,1	6,4	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,1	1,4	0,1	8,2	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	0,0	1,8	0,8	15,2	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	0,0	3,9	0,1	7,9	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	0,0	4,3	0,4	8,2	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,1	14,9	2,0	14,1	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	0,0	2,9	0,1	5,2	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0,0	2,6	0,1	6,5	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,1	3,5	0,2	7,4	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	0,2	5,8	0,2	9,5	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	0,4	8,6	0,3	12,2	<i> of which scientific research and development</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,1	6,1	0,2	9,0	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0,0	0,7	0,0	2,6	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	0,0	4,5	0,1	3,9	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	0,0	3,0	0,3	6,3	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,1	8,3	0,2	5,2	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	0,1	7,9	0,2	7,4	<i>Other service activities</i>

5.37. ЗАБАСТОВКИ
STRIKES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число организаций, на которых проходили забастовки	817	–	–	2	2	<i>Organizations on which strikes occurred</i>
Численность работников, участвовавших в забастовках						<i>Employees participated in strikes</i>
тыс. человек	30,9	–	–	0,1	0,04	<i>thou. persons</i>
в среднем на одну организацию, человек	37	–	–	71	19	<i>average per one organization, persons</i>
Количество времени, не отработанного работниками, участвовавшими в забастовках						<i>Time not worked by employees participated in strikes</i>
человеко-дней, тыс.	236,4	–	–	1,4	0,05	<i>thou. man-days</i>
человеко-дней в среднем на одну организацию	289	–	–	680	23	<i>average per one organization</i>
Число неотработанных дней в среднем на одного участника забастовки	7,6	–	–	9,6	1,2	<i>Average number of days not worked by one employee participated in strike</i>

УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ
WORKING CONDITIONS, OCCUPATIONAL INJURIES
5.38. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, В ГОСУДАРСТВЕННЫХ И НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ в 2021 г.¹⁾

на конец года; без субъектов малого предпринимательства

SHARE OF EMPLOYEES ENGAGED IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS, IN PUBLIC AND NON-PUBLIC ORGANIZATIONS in 2021¹⁾

end of year; 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 <i>Engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions</i>	Занятые под воздействием факторов трудового процесса <i>Employed by factors of labour process</i>		
		тяжести <i>heaviness</i>	напряженности <i>intensity</i>	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	33,5	19,3	4,1	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
государственная собственность	26,7	15,6	4,6	<i>state property</i>
негосударственная собственность	34,7	19,9	4,0	<i>non-state property</i>
Добыча полезных ископаемых	54,4	35,8	3,4	<i>Mining and quarrying</i>
государственная собственность	33,6	17,4	8,6	<i>state property</i>
негосударственная собственность	54,5	35,9	3,4	<i>non-state property</i>
Обрабатывающие производства	42,9	22,6	2,3	<i>Manufacturing</i>
государственная собственность	43,6	21,1	5,8	<i>state property</i>
негосударственная собственность	42,8	22,7	2,1	<i>non-state property</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	32,2	16,7	2,0	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
государственная собственность	35,8	20,5	2,3	<i>state property</i>
негосударственная собственность	30,8	15,2	1,9	<i>non-state property</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	38,2	21,0	2,8	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
государственная собственность	38,6	20,5	2,5	<i>state property</i>
негосударственная собственность	37,2	22,0	3,5	<i>non-state property</i>
Строительство	35,8	23,7	3,3	<i>Construction</i>
государственная собственность	35,6	21,4	5,2	<i>state property</i>
негосударственная собственность	35,9	23,9	3,1	<i>non-state property</i>
Транспорт и хранение	31,3	17,2	9,6	<i>Transportation and storage</i>
государственная собственность	34,4	19,9	10,9	<i>state property</i>
негосударственная собственность	27,8	14,2	8,1	<i>non-state property</i>
Деятельность в области информации и связи	2,0	1,1	0,3	<i>Information and communication</i>
государственная собственность	2,0	0,6	0,8	<i>state property</i>
негосударственная собственность	2,0	1,2	0,1	<i>non-state property</i>

¹⁾ Данные по государственной собственности приведены с учетом муниципальной собственности.

¹⁾ Data on state property are presented including municipal property.

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

без субъектов малого предпринимательства; на конец года

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

excluding small businesses; end of year

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

	2020			2021			
	Всего <i>Total</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	Всего <i>Total</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	
Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	37,3	45,0	21,8	36,4	43,9	21,2	<i>Engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions</i>
из них:							<i>of which:</i>
занятые под воздействием вредных факторов производственной среды							<i>engaged in jobs with hazardous factors of production environment:</i>
шума, ультразвука воздушного, инфразвука	19,4	24,1	9,8	19,1	23,8	9,6	<i>noise, air ultrasonic, infrasonic</i>
вибрации (общей и локальной)	5,0	6,9	1,1	4,8	6,7	1,0	<i>vibration (general and local)</i>
аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	4,5	5,7	2,0	4,5	5,7	2,0	<i>strongly fibrogenic aerosols</i>
химического фактора	7,8	9,3	4,9	7,7	9,1	4,7	<i>chemical agents</i>
неионизирующего излучения	1,3	1,9	0,2	1,3	1,8	0,2	<i>nonionizing radiation</i>
ионизирующего излучения	0,5	0,6	0,2	0,5	0,6	0,2	<i>ionizing radiation</i>
микроклимата	3,4	3,9	2,5	3,4	3,9	2,4	<i>microclimate</i>
световой среды	1,9	2,1	1,5	1,7	1,9	1,2	<i>photic environment</i>
биологического фактора	0,4	0,2	0,6	0,4	0,2	0,6	<i>biological agent</i>
занятые под воздействием факторов трудового процесса:							<i>engaged by factors of labour process</i>
тяжести	20,2	25,0	10,5	20,3	25,2	10,5	<i>heaviness</i>
напряженности	4,5	5,7	2,0	3,8	4,8	1,9	<i>intensity</i>

5.40. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА КОМПЕНСАЦИИ ЗА РАБОТУ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА В ОРГАНИЗАЦИЯХ в 2021 г

без субъектов малого предпринимательства; на конец года

SHARE OF EMPLOYEES ENTITLED TO COMPENSATIONS FOR BEING ENGAGED IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS AT ORGANIZATIONS in 2021

excluding small businesses; end of year

(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 рыболовство <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>
Работники, занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда ¹⁾ <i>Employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions¹⁾</i>	33,4	54,4	42,8	32,2	38,1	35,8	31,3	2,0
Работники, которые за работу с вредными и (или) опасными условиями труда имели право на: <i>Employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working condition, having the right to:</i>								
ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск <i>annual additional paid leave</i>	11,5	37,9	23,5	15,9	17,1	16,0	18,1	0,6

Продолжение табл. / Continued table 5.40

	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	6,2	4,2	0,7	1,2	1,4	2,2	0,1
лечебно-профилактическое питание <i>curative/preventive nutrition</i>	0,0	1,1	2,4	1,5	0,9	0,6	0,1	0,0
молоко или другие равноценные пищевые продукты <i>milk or similar food products</i>	5,1	19,7	14,9	8,3	11,2	7,0	3,1	0,3
оплату труда в повышенном размере <i>increased remuneration</i>	26,1	47,7	40,5	30,1	35,4	30,2	29,3	1,7
проведение медицинских осмотров <i>medical examination</i>	33,0	54,1	42,6	31,9	37,7	35,2	31,0	1,9
досрочное назначение страховой пенсии по старости <i>early retirement pension</i>	4,1	40,3	17,3	11,1	4,3	13,8	13,5	0,3
по списку № 1 <i>according to List No 1</i>	0,4	9,9	6,4	1,4	0,7	2,2	1,5	0,1
по списку № 2 <i>according to List No 2</i>	1,6	29,3	10,1	9,2	3,0	11,0	4,8	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>	2,1	1,1	0,8	0,5	0,5	0,6	7,2	0,0

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

¹⁾ *Persons having at least one type of compensation.*

5.41. ТРАВМАТИЗМ НА ПРОИЗВОДСТВЕ OCCUPATIONAL INJURIES

	2010	2019	2020	2021	
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	23	21	22	<i>total, thou. persons</i>
на 1000 работающих	2,2	1,2	1,0	1,1	<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	2 004	1 055	912	1 205	<i>total, persons</i>
на 1000 работающих	0,094	0,053	0,045	0,060	<i>per 1000 employees</i>

Потери рабочего времени от несчастных случаев на производстве составили в 2021 г. 1,0 млн человеко-дней.

In 2021, working time losses due to industrial accidents were 1,0 mln. working-days.

5.42. ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.
VICTIMS OF INDUSTRIAL ACCIDENTS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

	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>	21 609	1 690	1 743	6 948	784	1 701	3 465	85
в том числе со смертельным исходом <i>including fatal case</i>	1 205	123	179	273	83	191	199	4
На 1000 работающих / Per 1000 employees								
Всего пострадавших на производстве <i>Victims of industrial accidents – total</i>	1,082	1,609	1,710	1,235	0,563	1,354	1,321	0,274
в том числе со смертельным исходом <i>including fatal case</i>	0,060	0,117	0,176	0,049	0,060	0,152	0,076	0,013

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

	2000	2010	2019	2020	2021	
Численность лиц с впервые установленным профессиональным заболеванием (отравлением):						<i>Persons with newly established occupational diseases (poisoning):</i>
всего, человек	9 280	7 671	3 653	3 409	3 998	<i>total, persons</i>
на 10 000 работающих	1,81	1,64	0,83	0,79	0,93	<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 – 5.5, 5.10 – 5.17, 5.23 – 5.31. 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. 5.4, 5.5. Лица, занятые трудовой деятельностью по производству товаров для собственного использования, определяются как все лица в обследуемом возрасте, которые в течение последнего месяца осуществляли любую деятельность, связанную с производством товаров или оказанием услуг для собственного конечного использования.

Лица, выполняющие неоплачиваемую работу при прохождении профессионально-технической подготовки, определяются как все лица обследуемого возраста, которые в течение обследуемой недели участвовали в любой безвозмездной деятельности по производству товаров или оказанию услуг в интересах других лиц с тем, чтобы приобрести трудовой опыт или навыки в той или иной профессии.

Волонтеры – лица обследуемого возраста, которые в течение определенного периода (месяца) осуществляли любую неоплачиваемую, необязательную деятельность, связанную с производством товаров или оказанием услуг в интересах других лиц.

Уровень участия в отдельной форме трудовой деятельности (трудовая деятельность по производству товаров и услуг для собственного использования; неоплачиваемый труд лиц, проходящих профессионально-техническую подготовку; трудовая деятельность волонтеров) – отношение численности населения, занятого определенной формой трудовой деятельности, к общей численности населения соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах

Табл. 5.7. 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. 5.8. 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. 5.9. 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. 5.18 – 5.22. 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 странам 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. 5.35. 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. 5.37. 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. 5.38 – 5.40. **Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, в общей численности работников**, 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, имеющих право на компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, 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. 5.41, 5.42. 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 актов по формам Н-1, Н-1ПС, Н-1М или Н-1Е.

Статистическое наблюдение за производственным травматизмом проводится по выборочному кругу отраслей экономики, где это явление наиболее распространено: сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство; добыча полезных ископаемых; обрабатывающие производства; обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений; строительство; торговля оптовая; транспортировка и хранение; деятельность гостиниц и предприятий общественного питания; деятельность в области информации и связи; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги; деятельность в области здравоохранения и социальных услуг; деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; предоставление прочих видов услуг. Сбор статистической информации осуществляется по крупным и средним организациям – сплошным методом, по субъектам малого предпринимательства – выборочным методом, основанным на численности работающих.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 5.1 – 5.5, 5.10 – 5.17, 5.23 – 5.31. 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 5.4, 5.5. Persons engaged in labor activities for the production of goods for their own use are defined as all persons of the surveyed age who, during the last month, carried out any activity related to the production of goods or the provision of services for their own final use.

Persons performing unpaid work while undergoing vocational training, are defined as all persons of the surveyed age who, during the surveyed week, participated in any gratuitous activities for the production of goods or the provision of services in the interests of others in order to gain work experience or skills in a particular profession.

Volunteers - persons of the surveyed age, who during a certain period (month) carried out any unpaid, optional activity related to the production of goods or the provision of services for the benefit of others.

The level of participation in a particular form of labor activity (labor activity for the production of goods and services for own use; unpaid work of persons undergoing vocational training; labor activity of volunteers) is the ratio of the population employed in a certain form of labor activity to the total population of the corresponding age group, calculated as a percentage.

Table 5.7. 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. 5.8. 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 5.9. 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 5.18 – 5.22. 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 5.35. 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 5.37. 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 5.38 – 5.40. Share of employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions in the total number of employees 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).

The share of the number of employees entitled to compensation for work with harmful and (or) dangerous working conditions is calculated by dividing the number of employees entitled to at least one of the main types of compensation provided to them for work with harmful and (or) dangerous working conditions, on the total number of employees of organizations of the relevant types 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.

Табл. 5.41, 5.42. Victims of industrial accidents with disability for one working day and more and fatal case comprise persons who are subject to accounting based on acts by forms H-1, H-1ПС, H-1М or H-1Е.

Statistical monitoring of occupational injuries is carried out for a selective range of sectors of the economy where this phenomenon is most common: agriculture, forestry, hunting, fishing and fish farming; mining; manufacturing industries; provision of electricity, gas and steam; air conditioning; water supply; water disposal, organization of collection and disposal of waste, activities for the elimination of pollution; construction; wholesale trade; transportation and storage; activities of hotels and catering establishments; activities in the field of information and communication; professional, scientific and technical activities; administrative activities and related additional services; activities in the field of health and social services; activities in the field of culture, sports, leisure and entertainment; provision of other types of services. The collection of statistical information is carried out for large and medium-sized organizations - by a continuous method, for small businesses - by a selective method based on the number of employees.

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 сборнике «Социальное положение и уровень жизни населения России. 2021», а также 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 collections "The social situation and standard of living of the population of Russia. 2021", as well as 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	2019	2020	2021	
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств (в текущих ценах) ¹⁾ , млрд руб.	3 813	27 962	65 459	64 447	75 768	Actual final consumption of households (at current prices) ¹⁾ , bln. roubles
на душу населения, руб.	26 014	195 744	446 010	440 033	519 439	per capita, roubles
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	105,9	104,3	103,6	93,8	107,9	percent of previous year (at comparable prices)
Среднедушевые денежные доходы населения (в месяц) ²⁾ , руб.	2 281 ²⁾	18 958	35 506	36 240	40 272	Average per capita money income of population (per month) ²⁾ , roubles
Реальные располагаемые денежные доходы ¹⁾ населения, в процентах к предыдущему году ¹⁾	112,0 ²⁾	105,9 ²⁾	101,2	98,0	103,2	Real disposable money income of population, percent of previous year ¹⁾
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	2 223	20 952	47 867	51 344	57 244	Gross average nominal monthly wages of employees of organizations, roubles
Реальная начисленная заработная плата, в процентах к предыдущему году	120,9	105,2	104,8	103,8	104,5	Real accrued wages, percent of previous year
Средний размер назначенных пенсий ³⁾ , руб.	694	7 476	14 163	14 986	16 642	Average pension ³⁾ , roubles
Реальный размер назначенных пенсий ³⁾ , в процентах к предыдущему году	128,0	134,8	101,5	102,3	104,1	Real pension ³⁾ , percent of previous year
Величина прожиточного минимума ⁴⁾ (в среднем на душу населения): руб. в месяц	1 210	5 688	10 890	11 312	11 653	Subsistence minimum ⁴⁾ (average per capita): roubles per month
в процентах к предыдущему году	120,0 ⁵⁾	110,4	105,9	103,9	...6)	percent of previous year
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума/границы бедности ⁷⁾ : млн человек	42,3 ⁷⁾	17,7 ⁷⁾	18,0	17,7	16,0	Population with money income below the subsistence minimum ⁷⁾ : mln. persons
в процентах от общей численности населения	29,0 ⁷⁾	12,5 ⁷⁾	12,3	12,1	11,0	percent of total population
в процентах к предыдущему году	84,9 ⁷⁾	96,2	97,8	98,3	90,4	percent of previous year
Соотношение с величиной прожиточного минимума, процентов:						Ratio of subsistence minimum to (percent):
среднедушевых денежных доходов ¹⁾	189	333	326	320	346	average per capita money income ¹⁾
среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников организаций	168	341	405	420	451	gross average nominal monthly wages of employees of organizations
среднего размера назначенных пенсий ³⁾	76	165	157	161	...6)	average pension ³⁾

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

²⁾ Без учета данных по Чеченской Республике.

³⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2021 г. – с учетом единовременной денежной выплаты в сентябре 2021 г. в размере 10 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 486.

⁴⁾ В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

⁵⁾ Сопоставление данных 2021 г. с данными предыдущего периода не осуществляется в связи с изменением порядка и периодичности расчета величины прожиточного минимума в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2021 г. № 473-ФЗ.

⁶⁾ В соответствии с пунктом 1.9.7 Федерального плана статистических работ, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р, публикация показателя будет осуществляться начиная с итогов за 2022 г. в апреле 2023 г.

⁷⁾ See methodological notes at the end of the section.

²⁾ Excluding data on the Chechen Republic.

³⁾ In 2000 – including compensation. 2021 - the data are given taking into account the one-time cash payment in September 2021 in the amount of 10 thousand roubles, appointed in accordance with the Decree of the President of the Russian Federation of August 24, 2021 No. 486.

⁴⁾ Using comparable methodology for calculating the subsistence minimum.

⁵⁾ Comparison of the data for 2021 with the data for the previous period is not carried out due to a change in the order and frequency of calculation of the subsistence minimum in accordance with Federal Law No. 473 of December 29, 2021.

⁶⁾ In accordance with Paragraph 1.9.7 of the Federal Plan of Statistical Works, approved by the Decree of the Government of the Russian Federation dated May 6, 2008 No. 671-r, the publication of the indicator will be carried out starting from the results for 2022 in April 2023.

6.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

MAIN INDICATORS OF STANDARD OF LIVING BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	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 2022 г., руб. <i>Average pension as of January 1, 2022, roubles</i>	Реальный размер назначенных пенсий на 1 января 2022 г. ²⁾ <i>Real pension as of January 1, 2021²⁾</i>	Доля численности населения с денежными доходами ниже границы бедности ³⁾ <i>Share of the population with cash incomes below the poverty line³⁾</i>	
Российская Федерация	40 272	103,8	57 244	104,5	16 884	98,6	11,0	Russian Federation
Центральный федеральный округ	54 727	105,2	73 548	105,6	17 081	98,9		Central Federal District
Белгородская область	35 612	100,7	41 775	104,4	16 709	98,1	7,0	Belgorod Region
Брянская область	31 608	102,1	35 582	104,1	15 705	96,9	13,0	Bryansk Region
Владимирская область	28 489	101,1	39 550	104,7	16 717	97,9	11,8	Vladimir Region
Воронежская область	35 100	100,2	40 830	103,8	15 732	97,9	7,9	Voronezh Region
Ивановская область	28 680	100,1	32 403	103,2	16 133	97,5	12,9	Ivanovo Region
Калужская область	35 028	100,5	48 837	103,2	16 721	97,6	8,9	Kaluga Region
Костромская область	28 560	102,2	35 967	104,0	16 138	98,5	11,8	Kostroma Region
Курская область	32 715	101,0	40 292	104,4	15 522	97,4	9,1	Kursk Region
Липецкая область	35 124	98,9	40 188	101,2	16 136	97,6	8,1	Lipetsk Region
Московская область	53 793	106,4	64 041	102,6	18 028	96,8	6,0	Moscow Region
Орловская область	29 846	101,6	35 754	104,5	16 291	97,7	12,1	Orel Region
Рязанская область	30 495	102,6	40 631	103,6	16 183	97,9	12,4	Ryazan Region
Смоленская область	30 731	100,5	36 529	103,2	15 933	98,4	14,3	Smolensk Region
Тамбовская область	30 241	99,1	34 438	102,7	15 170	97,4	10,5	Tambov Region
Тверская область	30 528	101,6	40 286	104,2	16 503	97,9	10,8	Tver Region
Тульская область	32 131	100,6	44 726	101,9	16 656	98,2	9,7	Tula Region
Ярославская область	33 124	103,9	41 209	102,0	16 972	96,2	8,9	Yaroslavl Region
г. Москва	88 831	107,6	112 768	106,8	18 239	100,9	5,5	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	44 531	105,6	63 520	104,3	18 720	98,4		Northwestern Federal District
Республика Карелия	35 173	99,4	49 553	99,1	20 754	97,8	14,4	Republic of Karelia
Республика Коми	38 880	98,9	60 769	100,2	21 302	99,0	15,3	Komi Republic
Архангельская область	39 739	100,0	60 885	101,8	21 239	98,0	12,3	Arkhangelsk Region
в том числе:								including:
Ненецкий автономный округ	86 431	99,6	95 705	100,2	25 517	102,2	9,3	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	37 810	100,1	57 979	102,5	21 088	97,8	11,7	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	31 851	99,4	45 463	99,4	17 618	98,0	12,4	Vologda Region
Калининградская область	32 010	101,4	41 563	105,6	16 088	98,2	13,4	Kaliningrad Region
Ленинградская область	36 847	105,4	52 749	102,9	17 381	99,0	7,9	Leningrad Region
Мурманская область	51 183	102,7	76 565	104,8	22 596	99,7	9,3	Murmansk Region
Новгородская область	29 229	103,1	39 206	107,9	16 760	99,8	12,9	Novgorod Region
Псковская область	29 332	103,3	35 369	105,7	16 099	99,2	14,6	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	57 745	109,5	76 259	104,2	18 416	97,8	5,0	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	34 974	105,4	40 649	103,6	15 495	98,2		Southern Federal District
Республика Адыгея	34 901	107,8	36 001	104,2	14 777	97,5	11,5	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	21 319	98,0	33 030	94,6	14 118	94,8	22,6	Republic of Kalmykia
Республика Крым	26 357	106,2	38 158	104,1	14 913	97,6	16,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	43 217	107,8	43 510	105,2	15 694	98,0	9,7	Krasnodar Territory
Астраханская область	26 833	98,9	42 096	101,5	14 966	98,4	15,5	Astrakhan Region
Волгоградская область	27 677	103,1	39 031	101,9	15 974	99,2	11,3	Volgograd Region
Ростовская область	35 041	103,5	39 291	103,2	15 418	98,5	12,0	Rostov Region
г. Севастополь	33 013	109,6	40 145	102,3	16 173	95,8	10,5	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	26 774	101,3	34 032	99,0	14 022	97,1		North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	30 260	100,0	31 859	92,3	12 628	95,2	14,7	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	18 139	101,5	31 362	98,2	13 968	96,0	29,3	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	25 929	109,8	31 712	98,8	12 981	97,6	18,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	20 473	101,0	32 846	103,8	13 980	98,7	22,1	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	25 885	100,1	32 999	101,1	14 736	97,0	13,4	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	26 397	102,1	31 291	98,8	14 564	99,9	19,8	Chchen Republic
Ставропольский край	26 190	100,5	37 387	103,0	15 118	97,9	13,0	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 2022 г., руб. <i>Average pension as of January 1, 2022, roubles</i>	Реальный размер назначенных пенсий на 1 января 2021 г. ²⁾ <i>Real pension as of January 1, 2021²⁾</i>	Доля численности населения с денежными доходами ниже границы бедности ³⁾ <i>Share of the population with cash incomes below the poverty line³⁾</i>	
Приволжский федеральный округ	31 306	101,5	41 129	104,0	16 304	98,5		Volga Federal District
Республика Башкортостан	32 621	100,1	42 848	103,7	16 399	98,3	11,4	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	23 185	101,9	35 497	103,4	15 206	99,6	17,9	Republic of Mari El
Республика Мордовия	22 906	103,3	34 499	104,5	15 441	99,4	16,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	39 679	103,7	45 800	107,7	16 595	98,9	6,2	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	27 650	101,2	39 791	102,5	16 738	98,6	11,3	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	23 619	103,7	35 799	105,3	15 758	98,8	15,7	Chuvash Republic
Пермский край	32 747	100,8	46 267	103,5	16 991	98,4	12,8	Perm Territory
Кировская область	26 649	101,4	36 143	103,3	16 773	97,9	13,3	Kirov Region
Нижегородская область	37 524	102,8	41 369	102,8	16 754	98,8	8,4	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	26 518	99,4	38 357	102,3	15 607	98,1	13,7	Orenburg Region
Пензенская область	26 415	100,3	36 031	102,1	15 569	98,8	12,0	Penza Region
Самарская область	32 663	100,8	42 771	102,9	16 737	98,4	11,7	Samara Region
Саратовская область	26 228	100,5	37 408	104,3	15 495	98,4	14,0	Saratov Region
Ульяновская область	26 849	100,6	36 126	103,5	15 605	97,8	13,8	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	40 219	101,5	59 804	103,5	18 337	100,1		Ural Federal District
Курганская область	23 747	99,7	36 188	101,5	15 774	97,4	18,5	Kurgan Region
Свердловская область	40 275	100,4	48 590	105,3	17 556	99,1	8,6	Sverdlovsk Region
Тюменская область	53 381	101,5	83 643	101,4	21 754	101,4	11,4	Tyumen Region
в том числе:								including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	57 012	100,6	85 447	102,3	24 696	101,9	8,2	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	96 814	103,0	116 376	99,6	24 376	100,1	4,6	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	33 983	101,5	55 270	101,6	17 548	101,1	13,2	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	29 498	104,0	43 781	105,3	16 686	99,6	12,0	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	30 770	102,1	48 883	103,4	16 817	97,5		Siberian Federal District
Республика Алтай	23 798	104,1	39 806	103,8	14 723	97,5	22,4	Republic of Altay
Республика Тыва	20 652	103,0	46 084	98,1	15 687	98,1	28,2	Republic of Tuva
Республика Хакасия	26 068	100,3	47 817	100,7	16 630	96,6	17,9	Republic of Khakassia
Алтайский край	26 010	99,7	33 872	104,4	15 521	96,7	16,5	Altay Territory
Красноярский край	36 090	102,3	60 608	104,1	18 023	97,8	15,9	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	30 346	102,1	55 209	103,4	17 363	97,9	16,4	Irkutsk Region
Кемеровская область	28 048	102,0	48 313	103,9	16 907	97,3	12,5	Kemerovo Region
Новосибирская область	35 261	104,5	46 167	104,5	16 572	97,0	12,9	Novosibirsk Region
Омская область	29 972	100,5	41 152	101,2	15 887	96,9	12,8	Omsk Region
Томская область	30 976	100,9	50 955	99,0	18 366	99,1	13,5	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	42 455	102,1	66 374	103,9	18 642	99,4		Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	28 314	100,5	45 610	101,7	15 737	96,9	19,5	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	50 369	104,0	84 472	103,8	22 125	100,2	16,3	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	29 827	102,1	52 216	103,4	15 738	97,4	19,3	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	60 794	104,3	93 880	104,2	24 857	99,1	13,9	Kamchatka Territory
Приморский край	40 843	102,2	55 615	104,7	17 207	99,6	12,3	Primorye Territory
Хабаровский край	44 108	99,6	58 786	105,0	19 383	100,0	12,0	Khabarovsk Territory
Амурская область	39 626	104,0	59 098	106,2	17 029	100,1	14,2	Amur Region
Магаданская область	80 979	106,1	112 852	102,9	24 845	97,1	7,9	Magadan Region
Сахалинская область	63 854	99,5	94 285	96,9	22 148	100,8	7,4	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	30 297	99,4	50 075	101,4	16 401	98,0	22,4	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	99 905	107,3	130 738	104,6	27 843	101,0	7,3	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⁾ *As a percentage of 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	2019	2020	2000	2019	2020	
Валовой располагаемый доход домашних хозяйств – всего	3 530	60 957	64 269	100	100	100	Gross disposable income of households – total
в том числе:							<i>including:</i>
оплата труда наемных работников ²⁾	2 945	48 151	48 828	83,4	79,0	76,0	<i>compensation of employees²⁾</i>
валовая прибыль и валовой смешанный доход	697	11 680	11 940	19,7	19,1	18,6	<i>operating surplus and mixed income</i>
сальдо доходов от собственности	211	3 273	3 643	6,0	5,4	5,6	<i>net property income</i>
сальдо текущих трансфертов	-323	-2 147	-142	-9,1	-3,5	-0,2	<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	2019	2020	2021	
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств	105,9	104,3	103,6	93,8	107,9	<i>Actual final consumption of households</i>
из него за счет:						<i>of which are from:</i>
расходов домашних хозяйств	107,3	105,5	103,8	92,6	109,5	<i>expenditures of households</i>
социальных трансфертов в натуральной форме	99,9	97,7	102,7	100,8	99,0	<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	2019	2020	2021	
Реальные располагаемые денежные доходы ^{1); 2)}	87,9	215,6	220,1	215,7	222,6	<i>Real disposable money income^{1); 2)}</i>
Реальный размер назначенных пенсий ³⁾	75,9	251,1	263,8	269,9	281,0	<i>Real pension³⁾</i>
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	91,1	263,2	334,0	346,7	362,3	<i>Real accrued wages of employees of organizations</i>

¹⁾ 2000, 2010 гг. – без учета данных по Чеченской Республике.²⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.³⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2021 г. – с учетом единовременной денежной выплаты в сентябре 2021 г. в размере 10 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 486.¹⁾ In 2000 and 2010 – excluding data on the Chechen Republic.²⁾ See methodological notes at the end of the section. 2021 - taking into account a one-time cash payment in September 2021 in the amount of 10 thousand rubles, appointed in accordance with Decree of the President of the Russian Federation of August 24, 2021 No. 486.³⁾ In 2000 – including compensation.

6.6. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ^{1); 2)} MONEY INCOME OF POPULATION^{1); 2)}

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Денежные доходы – всего	3 984	32 498	62 532	63 692	70 492	Money income – total
в том числе:						<i>including:</i>
доходы от предпринимательской деятельности	612	2 873	3 709	3 309	3 868	<i>income from entrepreneurial activities</i>
оплата труда наемных работников ³⁾	2 502	21 190	41 863	41 128	45 771	<i>compensation of employees³⁾</i>
социальные выплаты	551	5 762	11 758	13 614	14 562	<i>social benefits</i>
доходы от собственности	271	2 023	3 160	3 692	3 997	<i>property income</i>
другие доходы	48	650	2 042	1 949	2 294	<i>other income</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Денежные доходы – всего	100	100	100	100	100	Money income – total
в том числе:						<i>including:</i>
доходы от предпринимательской деятельности	15,4	8,9	5,9	5,2	5,5	<i>income from entrepreneurial activities</i>
оплата труда наемных работников ³⁾	62,8	65,2	66,9	64,6	64,9	<i>compensation of employees³⁾</i>
социальные выплаты	13,8	17,7	18,8	21,4	20,6	<i>social benefits</i>
доходы от собственности	6,8	6,2	5,1	5,8	5,7	<i>property income</i>
другие доходы	1,2	2,0	3,3	3,0	3,3	<i>other income</i>

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	2019	2020	2021	
Всего по экономике	20 952	47 867	51 344	57 244	Total economy
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	11 109	31 728	34 770	39 437	agriculture, forestry and fishing
добыча полезных ископаемых	39 898	89 344	95 359	103 474	mining and quarrying
из нее:					of which:
добыча угля	27 410	63 353	62 600	73 577	mining of coal and lignite
добыча сырой нефти и природного газа	60 691	135 364	142 175	149 585	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	32 266	78 520	88 154	96 365	mining of metal ores
обрабатывающие производства	18 991	43 855	46 510	52 410	manufacturing
из них:					of which:
производство пищевых продуктов	16 103	35 175	37 589	42 605	manufacture of food products
производство напитков	23 373	43 204	45 435	49 862	manufacture of beverages
производство табачных изделий	48 702	104 082	112 017	108 430	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	10 999	26 466	30 101	33 857	manufacture of textiles
производство одежды	9 801	21 065	20 927	24 312	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	11 419	25 680	26 913	31 771	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	12 742	29 399	30 864	36 314	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	20 493	47 513	52 275	57 976	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	18 667	34 291	35 708	43 267	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	41 720	81 685	82 106	87 214	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	22 262	54 332	57 339	63 702	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	21 563	61 589	71 064	79 568	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	15 715	35 623	39 662	44 817	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	17 931	37 987	40 787	46 265	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	25 456	53 539	56 928	63 232	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	17 534	41 416	44 034	48 425	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	20 303	53 982	56 672	64 614	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	18 196	43 660	45 693	51 038	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	18 941	44 128	47 499	53 730	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	17 818	45 378	46 549	53 236	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	22 459	51 659	53 524	59 789	manufacture of other transport equipment
производство мебели	12 367	26 888	27 786	32 224	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	15 002	35 601	39 825	45 132	other manufacturing
ремонт и монтаж машин и оборудования	23 164	49 317	51 789	60 312	repair and installation of machinery and equipment
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	25 589	50 382	53 157	57 804	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	16 270	34 518	36 347	40 039	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
строительство	21 295	42 630	44 738	51 944	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	18 424	40 137	41 867	50 389	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	24 922	51 160	52 939	58 391	transportation and storage
из нее деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	13 836	26 731	29 465	32 344	from her postal activity and courier activities
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	13 466	28 191	27 411	33 225	accommodation and food service activities
деятельность в области информации и связи	30 346	75 898	85 648	97 434	Information and communication
деятельность финансовая и страховая	50 121	103 668	112 680	130 223	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	17 744	36 859	37 628	43 620	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	33 250	75 193	80 077	87 329	professional, scientific and technical activities
из нее научные исследования и разработки	32 320	82 287	84 973	93 279	of which scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	16 103	34 002	37 090	39 225	administrative and support service activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	25 121	50 991	54 496	58 620	public administration and defence; compulsory social security
образование	14 071	37 072	39 563	43 391	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	15 794	43 122	49 532	50 690	human health and social work activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	15 374	46 990	48 445	53 340	arts, entertainment and recreation

ПЕНСИОННОЕ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

PENSION PROVISION AND SOCIAL SECURITY

6.8. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

MAIN INDICATORS OF PENSION PROVISION

	2000	2010	2019	2020	2021	
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	38 411	39 706	43 546	42 977	42 007	<i>total, thou. persons</i>
в процентах к предыдущему году	100,1	101,6	99,3	98,7	97,7	<i>percent of previous year</i>
Численность пенсионеров, приходящаяся на 1000 человек населения, человек	262,5	277,9	296,7	294,0	288,5	<i>Pensioners per 1000 population, persons</i>
Численность занятых, приходящихся на одного пенсионера ²⁾ , человек	1,68	1,81	1,63	1,61	1,67	<i>Employed per one pensioner, persons²⁾</i>
Средний размер назначенных пенсий ³⁾ , руб.	694	7 476	14 163	14 986	16 642	<i>Average amount of assigned pensions³⁾, roubles</i>
Величина прожиточного минимума пенсионера ⁴⁾ :						<i>Subsistence minimum for pensioner⁴⁾:</i>
руб.	909	4 521	9 002	9 308	10 022	<i>roubles</i>
в процентах к предыдущему году	117,9 ⁵⁾	110,3	106,1	103,4	... ⁶⁾	<i>percent of previous year</i>
Соотношение среднего размера назначенных пенсий ³⁾ , процентов:						<i>Ratio of average pension, (percent):</i>
с величиной прожиточного минимума пенсионера	76,4	165,4	157,3	161,0	... ⁷⁾	<i>to subsistence minimum for pensioner</i>
со средним размером начисленной заработной платы	31,2	35,7	29,6	29,2	29,1	<i>to gross average wages</i>
Реальный размер назначенных пенсий ³⁾ , в процентах к предыдущему году	128,0	134,8	101,5	102,3	104,1	<i>Real pension³⁾, percent of previous year</i>
Поступление страховых взносов и налоговых платежей в Пенсионный фонд Российской Федерации ⁸⁾ :						<i>Receipt of insurance contributions and tax payments to the Pension Fund of the Russian Federation⁸⁾:</i>
всего, млн руб.	379 259	4 577 412	8 721 686	10 248 734	9 747 250 ⁹⁾	<i>total, mln. Roubles</i>
в процентах к ВВП	5,2	9,9	8,0	9,6	7,4	<i>percent of GDP</i>
в процентах к предыдущему году (с корректировкой на индекс потребительских цен)	125,4	133,0	101,9	113,7	89,1	<i>percent of previous year (adjusted by consumer price index)</i>
Расходование средств Пенсионного фонда Российской Федерации на финансирование выплат населению пенсий и пособий ¹⁰⁾ :						<i>Expenditure of funds of the Pension Fund of the Russian Federation to finance pension payments and allowances to the population¹⁰⁾:</i>
всего, млн руб.	331 257	4 013 179	8 176 748	8 624 269	9 337 693 ⁹⁾	<i>total, mln. roubles</i>
в процентах к ВВП	4,5	8,7	7,5	8,1	7,1	<i>percent of GDP</i>
в процентах к предыдущему году (с корректировкой на индекс потребительских цен)	107,7	130,8	99,8	102,0	101,5	<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. 2021 г. – с учетом единовременной денежной выплаты в сентябре 2021 г. в размере 10 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 486.

⁴⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

⁵⁾ В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

⁶⁾ Сопоставление данных 2021 г. с данными предыдущего периода не осуществляется в связи с изменением порядка и периодичности расчета величины прожиточного минимума в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2021 г. № 473-ФЗ.

⁷⁾ В соответствии с пунктом 1.9.7 Федерального плана статистических работ, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 года № 671-р, публикация показателя будет осуществляться начиная с итогов за 2022 год, в апреле 2023 г.

⁸⁾ С 2010 г. – включая поступления из федерального бюджета на пенсионное обеспечение.

⁹⁾ По данным Пенсионного фонда Российской Федерации.

¹⁰⁾ 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 have been calculated in accordance with the updated methodology for calculating the balance of labor resources and assessing labor costs (approved by order of Rosstat dated September 29, 2017 No. 647).

³⁾ Year 2000 - including compensation. 2021 –taking into account a one-time cash payment in September 2021 in the amount of 10 thousand rubles, appointed in accordance with the Decree of the President of the Russian Federation of August 24, 2021 No. 486.

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

⁵⁾ Using comparable methodology for calculation of subsistence minimum.

⁶⁾ Comparison of data for 2021 with data from the previous period is not carried out due to a change in the procedure and frequency for calculating the cost of living in accordance with Federal Law No. 473 of December 29, 2021.

⁷⁾ In accordance with paragraph 1.9.7 of the Federal Plan for statistical work, approved by the order of the Government of the Russian Federation of May 6 2008 No. 671; the indicator will be published starting from the results for 2022, in April 2023.

⁸⁾ Since 2010 including receipts from the federal budget to ensure pension provision.

⁹⁾ According to the Pension Fund of the Russian Federation.

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⁾	2020	2021	2022	
Численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации ²⁾ , тыс. человек	38 411	39 706	43 546	42 977	42 007	<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	28 813	32 462	36 341	35 747	34 638	<i>old-aged</i>
по инвалидности	4 822	2 703	2 088	2 058	2 131	<i>disabled</i>
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	2 116	1 456	1 381	1 382	1 399	<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	459	475	487	<i>suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families</i>
федеральные государственные гражданские служащие	–	49	78	78	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	1 986	2 762	3 198	3 236	3 273	<i>social</i>
Удельный вес численности женщин, не достигших общеустановленного пенсионного возраста, в общей численности пенсионеров по старости ⁴⁾ , процентов	4,6	5,4	2,9	3,3	2,5	<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	3,0	3,4	2,5	<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	6 102	12 380	9 315	8 891	8 513	<i>Working pensioners in total number of pensioners⁵⁾, thou. persons</i>
в том числе получающие пенсии:						<i>Including those receiving pensions:</i>
по старости	4 631	11 345	8 197	7 765	7 344	<i>old-aged</i>
по инвалидности	783	831	669	666	695	<i>disabled</i>
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	43	10	34	33	35	<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	178	182	185	<i>suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families</i>
федеральные государственные гражданские служащие	–	13	10	10	9	<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	227	235	245	<i>social</i>
Средний размер назначенных пенсий ⁶⁾ , руб.						<i>Average pension⁶⁾, roubles</i>
все пенсионеры	823	7 594	14 904	15 745	16 884	<i>all pensioners</i>
из них получающие пенсии:						<i>of which receiving pensions:</i>
по старости	894	8 166	15 878	16 790	18 085	<i>old-aged</i>
по инвалидности	699	5 137	9 824	10 332	11 133	<i>disabled</i>
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	502	4 819	10 110	10 716	11 751	<i>loss of a breadwinner (for each family member unable to work)</i>
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	–	6 856	12 997	13 854	14 732	<i>suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families</i>
федеральные государственные гражданские служащие	–	10 969	21 224	22 792	24 685	<i>federal state civil servants</i>
за выслугу лет ³⁾	674	56 574	499 914	511 435	835 234	<i>long service³⁾</i>
летчики-испытатели	–	51 018	99 274	105 431	111 131	<i>test pilots</i>
социальные	497	4 730	9 298	9 848	10 195	<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⁾ 2001 г. – с учетом компенсации.

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⁾ Decline 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⁾ 2001 – including compensation.

6.10. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СИСТЕМЫ НЕГОСУДАРСТВЕННОГО ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ¹⁾MAIN INDICATORS OF NON-GOVERNMENT PENSION SYSTEM¹⁾

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число негосударственных пенсионных фондов	262	151	47	43	39	Non-government pension funds
Численность участников, тыс. человек	3 375,2	6 634,0	6 186,4	6 176,4	6 161,2	Participants, thou. persons
Численность получателей негосударственных пенсий:						Recipients of non- government pension:
всего, тыс. человек	281,9	1 361,9	1 578,5	1 571,0	1 484,4	total, thou. persons
в процентах от общей численности пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации ²⁾	0,7	3,4	3,6	3,7	3,5	percent of total number of pensioners registered at system of the Pension Fund of the Russian Federation ²⁾
Общая сумма пенсионных выплат, млн руб.	600	26 660	70 186	74 006	75 088	Total amount of pension payments, mln. roubles
Сумма пенсионных выплат в среднем в месяц на одного получателя, руб.	177	1 631	3 705	3 926	4 215	Monthly average amount of pension benefits per one recipient, roubles

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	2019	2020	2021	
Расходы на выплату пособий и социальную помощь – всего, млн руб.	77 744	1 522 664	2 741 670	4 196 961	4 296 642	Expenditure on allowances and social assistance – total, mln. roubles
в том числе:						including:
пособия по временной нетрудоспособности ²⁾	33 245	185 183	281 580	513 483	525 236	temporary disability allowances ²⁾
семейные и материнские пособия	27 042	351 337	789 439	1 141 599	1 784 449	family and maternity allowances
в том числе:						including:
по беременности и родам ²⁾	3 675	67 317	115 161	118 366	123 404	pregnancy-maternity ²⁾
при рождении ребенка ²⁾	1 533	18 737	19 215	18 594	19 263	child birth ²⁾
по уходу за ребенком до 1,5 года ²⁾	1 757	121 797	156 109	156 860	164 742	nursing of children up to 1,5 years ²⁾
ежемесячное пособие на ребенка ³⁾	19 936	43 607	65 931	76 453	77 052	monthly child allowance ³⁾
ежемесячная выплата в связи с рождением (усыновлением) первого и второго ребенка ³⁾	–	–	50 553	115 671	144 372	monthly payment in connection with the birth (adoption) of the first and second child ³⁾
ежемесячная денежная выплата, назначенная в случае рождения третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста трех лет ³⁾	–	–	38 517	51 498	64 798	monthly cash payment assigned in the event of the birth of a third child or subsequent children before the child reaches the age of three ³⁾
ежемесячная денежная выплата на ребенка в возрасте от трех до семи лет включительно ³⁾	–	–	–	271 375	390 704	monthly cash payment per child between the ages of three and seven inclusive ³⁾
предоставление материнского (семейного) капитала	–	86 793	291 489	317 924	399 013	provision of maternal (family) capital
прочие семейные и материнские пособия	–	12 326	52 464	14 858	401 101	other family and maternity allowances
денежные выплаты отдельным категориям граждан за счет средств федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации	...	594 364	964 096	935 396	961 698	money payments to certain categories of citizens from federal budget and budgets of constituent entities of the Russian Federation
субсидии и льготы гражданам на оплату жилья и коммунальных услуг	...	236 697	376 050	379 736	381 591	subsidies and privileges to citizens to pay for dwellings and municipal services
денежные выплаты, предоставляемые в условиях распространения коронавирусной инфекции (сумма перечисленных денежных средств по Указу Президента Российской Федерации от 7 апреля 2020 г. № 249)	–	–	–	649 630	–	cash payments provided in the context of the spread of coronavirus infection (the amount of funds transferred according to the Decree of the President of the Russian Federation of April 7, 2020 No. 249)
пособия и материальная помощь безработным ³⁾	6 322	55 570	48 337	193 016	72 791	allowances and financial assistance to unemployed ³⁾
расходы на возмещение стоимости гарантированного перечня услуг и социальных пособий на погребение ^{2); 5)}	1 513	6 657	9 169	10 676	13 302	reimbursement of costs of guaranteed services and social allowances for funerals ^{2); 5)}
другие виды пособий и социальной помощи	9 622	92 856	273 000	373 425	557 575	other allowances and social assistance
Задолженность по выплате ежемесячного пособия на ребенка (на конец года) ³⁾	20 614	31	175	208	198	Arrears in payment of monthly child allowance (end of year) ³⁾

Продолжение табл. / Continued table 6.11

	2000	2010	2019	2020	2021	
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	10,3	12,2	12,2	<i>temporary disability allowances²⁾</i>
семейные и материнские пособия	34,8	23,1	28,8	27,2	41,5	<i>family and maternity allowances</i>
в том числе:						<i>including:</i>
по беременности и родам ²⁾	4,7	4,4	4,2	2,8	2,9	<i>pregnancy-maternity²⁾</i>
при рождении ребенка ²⁾	2,0	1,2	0,7	0,4	0,4	<i>child birth²⁾</i>
по уходу за ребенком до 1,5 года ²⁾	2,3	8,0	5,7	3,7	3,8	<i>nursing of children up to 1,5 years²⁾</i>
ежемесячное пособие на ребенка ³⁾	25,6	2,9	2,4	1,8	1,8	<i>monthly child allowance³⁾</i>
ежемесячная выплата в связи с рождением (усыновлением) первого и второго ребенка ³⁾			1,8	2,8	3,4	<i>monthly payment in connection with the birth (adoption) of the first and second child³⁾</i>
ежемесячная денежная выплата, назначенная в случае рождения третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста трех лет ³⁾			1,4	1,2	1,5	<i>monthly cash payment assigned in the event of the birth of a third child or subsequent children before the child reaches the age of three³⁾</i>
ежемесячная денежная выплата на ребенка в возрасте от трех до семи лет включительно ³⁾			0,0	6,5	9,1	<i>monthly cash payment per child between he ages of three and seven years inclusive³⁾</i>
предоставление материнского (семейного) капитала		5,7	10,6	7,6	9,3	<i>provision of maternal (family) capital</i>
прочие семейные и материнские пособия		0,8	1,9	0,4	9,3	<i>other family and maternity allowances</i>
денежные выплаты, предоставляемые в условиях распространения коронавирусной инфекции (сумма перечисленных денежных средств по Указу Президента Российской Федерации от 7 апреля 2020 г. № 249)			0,0	15,5	0,0	<i>cash payments provided in the context of the spread of coronavirus infection (the amount of funds transferred according to the Decree of the President of the Russian Federation of April 7, 2020 No. 249)</i>
денежные выплаты отдельным категориям граждан за счет средств федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации	...	39,0	35,2	22,3	22,4	<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	13,7	9,0	8,9	<i>subsidies and privileges to citizens to pay for dwellings and municipal services</i>
пособия и материальная помощь безработным ³⁾	8,1	3,7	1,8	4,6	1,7	<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	0,3	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	12,4	6,1	9,9	8,9	13,0	<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	2,5	3,9	3,3	<i>of GDP</i>
к объему денежных доходов населения	2,0	4,7	4,4	6,6	6,1	<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	103,2	148,1	96,0	<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	0,7	1,1	1,4	<i>of GDP</i>
к объему денежных доходов населения	0,7	1,1	1,3	1,8	2,5	<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	107,1	139,9	146,5	<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	0,3	0,3	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.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 the Ministry of Labor of Russia⁴⁾ 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	2020	2021	2022	
Оплата труда и пенсии (в месяц)						Compensation of employees and pensions (per month)
Минимальный размер оплаты труда	200	4 330	12 130	12 792	13 890	Minimum compensation of employees
Пособия						Allowance
Единовременное пособие женщинам, вставшим на учет в медицинских учреждениях в ранние сроки беременности (до 12 недель)	100	438,9	675,2 ¹⁾	708,2 ¹⁾	– ²⁾	Lump-sum allowance to women registered in medical institutions at early pregnancy (before 12 weeks)
Родовой сертификат	–	11 000	12 000	12 000	12 000	Birth certificate
Единовременное пособие беременной жене военнослужащего, проходящего военную службу по призыву	–	18 533,1	28 511,4 ¹⁾	29 908,5 ¹⁾	32 420,8 ¹⁾	Lump sum allowance for a pregnant wife of military serviceman- conscript
Единовременное пособие при рождении ребенка	1 500	11 703,1	18 004,1 ¹⁾	18 886,3 ¹⁾	20 472,8 ¹⁾	Lump-sum allowance for childbirth
Единовременное пособие при передаче ребенка на воспитание в семью	–	11 703,1	18 004,1 ¹⁾	18 886,3 ¹⁾	20 472,8 ¹⁾	Lump sum allowance for transfer of child for care in foster family
Ежемесячное пособие на период отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста полутора лет ³⁾ :	200			7 082,9 ¹⁾	7 677,8 ¹⁾	Monthly allowance for maternity leave until a child is 1,5 years old ³⁾ :
по уходу за первым ребенком	–	2 194,3	3 375,8 ¹⁾	–	–	caring for the first child
по уходу за вторым и последующими детьми	–	4 388,7	6 751,5 ¹⁾	–	–	caring for the second and subsequent children
Ежемесячное пособие на ребенка военнослужащего, проходящего военную службу по призыву	–	7 942,8	12 219,2 ¹⁾	12 817,9 ¹⁾	13 894,6 ¹⁾	Monthly allowance for a child of military serviceman - conscript
Государственный сертификат на материнский (семейный) капитал ⁴⁾	–	365 698				State certificate for the mother (family) capital ⁴⁾
за первого ребенка	–	–	466 617	483 881,8	524 527,9	for the first child
за второго ребенка ⁵⁾	–	–	616 617	639 431,8	693 144,1	for the second child ⁵⁾
за третьего и последующих детей ⁶⁾	–	–	616 617	639 431,8	693 144,1	for the third child and subsequent children ⁶⁾
Социальное пособие на погребение	1 000	4 260	6 125 ¹⁾	6 425 ¹⁾	6 965 ¹⁾	Social allowance for burial
Стипендии (в месяц)						Scholarships (monthly)
Размер государственных академических стипендий студентов, обучающихся по образовательным программам ⁷⁾ :						State academic scholarships for students in education institutions of ⁷⁾ :
высшего образования	200	1 100	1 484	1 484	1484	higher professional education
среднего профессионального образования	70	400	539	539	539	secondary vocational education

¹⁾ По состоянию на 1 февраля 2020 – 2022 гг.²⁾ С 1 июля 2021 г. – ежемесячное пособие женщинам, вставшим на учет в медицинской организации в ранние сроки беременности (до 12 недель), при этом размер среднедушевого дохода их семей не должен превышать величину прожиточного минимума на душу населения в субъекте Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 26 мая 2021 г. № 151-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».³⁾ С 1 июня 2020 г. независимо от числа детей.⁴⁾ Право на получение сертификата имеют женщины, родившие (усыновившие) второго ребенка, женщины, родившие (усыновившие) третьего ребенка или последующих детей начиная с 1 января 2007 г.⁵⁾ С учетом размера маткапитала за первого ребенка, рожденного (усыновленного) с 1 января 2020 г. или при условии, что первый ребенок был рожден (усыновлен) до 1 января 2020 г.⁶⁾ При условии, что ранее право на дополнительные меры государственной поддержки не возникло.⁷⁾ 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 2020 – 2022 гг. – в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2016 г. №1390 «О формировании стипендиального фонда».¹⁾ Starting from July 1, 2021 - a monthly allowance for women registered with a medical organization in the early stages of pregnancy (up to 12 weeks), while the average per capita income of their families should not exceed the subsistence level per capita in a constituent entity of the Russian Federation in accordance with Federal Law No. 151 of May 26, 2021 "On Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation".²⁾ From July 1, 2021 – monthly allowance for women registered with a medical organization in the early stages of pregnancy (up to 12 weeks), while the average per capita income of their families should not exceed the subsistence minimum per capita in the subject of the Russian Federation in accordance with Federal Law No. 151-FZ of May 26, 2021 "On Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation".³⁾ From June 1, 2020, regardless of the number of children.⁴⁾ 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, 2007.⁵⁾ Taking into account the size of the maternal capital or the first child born (adopted) from January 1, 2020 or provided that the first child was born (adopted) until January 1, 2020⁶⁾ Provided that the right to additional state support did not arise earlier.⁷⁾ 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), data for 2020 – 2022 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	2020	2021	2022	
Минимальный размер оплаты труда	13,2	62,0	103,4	100,7	100,7	Minimum compensation of employees
Ежемесячное пособие на период отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста полутора лет ²⁾ :	14,2			62,7 ³⁾	62,6 ³⁾	Monthly allowance for maternity leave until a child is 1,5 years old ²⁾ :
по уходу за первым ребенком	–	35,0	31,5 ³⁾	–	–	caring for the first child
по уходу за вторым и последующими детьми	–	70,1	63,0 ³⁾	–	–	caring for the second and subsequent children
Размер государственных академических стипендий студентов, обучающихся по образовательным программам ⁴⁾ :						State academic scholarships for students in education institutions of ⁴⁾ :
высшего образования	13,2	15,7	12,7	11,7	10,8	higher professional education
среднего профессионального образования	4,6	5,7	4,6	4,2	3,9	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. С 2021 года в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2020 года № 473-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» величина прожиточного минимума устанавливается на соответствующий год.

²⁾ С 1 июня 2020 г. независимо от числа детей.

³⁾ Для расчета использованы данные по состоянию на 1 февраля отчетного года.

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 2020 – 2022 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, 2019– 2021 – by the Ministry of Labour and Social Protection of the Russian Federation). Since 2013, the procedure for calculating the subsistence minimum has been changed. From 2021, in accordance with Federal Law No. 473 of December 29, 2020 "On Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation", the subsistence level is set for the next year.

²⁾ From June 1, 2020, regardless of the number of children.

³⁾ Data as of February 1 of the reference year are used for calculations).

⁴⁾ 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 2020 – 2022. – 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	2019	2020	2021	
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	4,1	3,5	2,7	under 7000,0
7000,1 – 10000,0	14,6	6,0	5,6	4,5	7000,1 – 10000,0
10000,1 – 14000,0	16,6	10,1	9,6	8,3	10000,1 – 14000,0
14000,1 – 19000,0	15,2	13,0	12,8	11,5	14000,1 – 19000,0
19000,1 – 27000,0	14,7	17,8	17,9	17,1	19000,1 – 27000,0
27000,1 – 45000,0	13,3	24,6	25,3	25,9	27000,1 – 45000,0
45000,1 – 60000,0	6,8	10,2	10,6	11,7	45000,1 – 60000,0
60000,0 – 75000,0		5,6	5,8	6,8	60000,0 – 75000,0
75000,0 – 100000,0		4,5	4,7	5,8	75000,0 – 100000,0
свыше 100000,0		4,1	4,2	5,7	over 100000,0
Медианное значение среднедушевого денежного дохода населения (в месяц), руб.	14 000	26 364	27 036	30 083	Median value of per capita money income of population (per month), roubles
Модальное значение среднедушевого денежного дохода населения (в месяц), руб.	7 590	14 759	15 513	17 014	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	2019	2020	2021	
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	5,4	5,4	first (with the lowest income)
вторая	10,4	9,8	10,1	10,2	10,1	second
третья	15,1	14,8	15,0	15,2	15,1	third
четвертая	21,9	22,5	22,6	22,7	22,7	fourth
пятая (с наибольшими доходами)	46,7	47,7	47,0	46,5	46,7	fifth (with the highest income)
Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов), в разгах	13,9	16,6	15,6	14,9	15,2	Coefficient of funds (coefficient of income differentiation), times
Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов)	0,395	0,421	0,412	0,406	0,409	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	2021	
	Общая сумма начисленной заработной платы, процентов						
	<i>Total amount of gross wages, percent</i>						
Всего	100	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	6,2	<i>first (least paid employees)</i>
вторая	9,7	9,9	10,2	10,2	10,3	10,3	<i>second</i>
третья	14,5	14,5	14,9	14,7	14,4	14,4	<i>third</i>
четвертая	21,4	21,5	21,5	21,3	20,9	20,7	<i>fourth</i>
пятая (наиболее оплачиваемые работники)	49,1	48,7	47,7	48,0	48,2	48,4	<i>fifth (most paid employees)</i>
Коэффициент фондов, в разах	16,1	15,8	14,5	14,1	13,0	13,5	<i>Coefficient of funds, times</i>
Коэффициент Джини	0,425	0,420	0,413	0,415	0,410	0,414	<i>Gini coefficient</i>
Децильный коэффициент, в разах	7,1	7,1	6,7	6,2	5,9	5,8	<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	22 334	29 453	33 800	38 900	47 657	56 280	Total
в том числе по 20-процентным группам работников:							<i>including by 20% group of employees:</i>
первая (наименее оплачиваемые работники)	5 879	7 949	9 654	11 370	14 874	17 411	<i>first (least paid employees)</i>
вторая	10 737	14 484	17 230	19 741	24 573	28 830	<i>second</i>
третья	16 132	21 400	25 061	28 474	34 518	40 394	<i>third</i>
четвертая	23 893	31 676	36 335	41 446	49 661	58 040	<i>fourth</i>
пятая (наиболее оплачиваемые работники)	55 029	71 755	80 721	93 468	114 661	136 727	<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	1 210	1 320	909	1 208
I квартал / Q I	1 138	1 232	851	1 161
II квартал / Q II	1 185	1 290	894	1 182
III квартал / Q III	1 234	1 350	930	1 218
IV квартал / Q IV	1 285	1 406	962	1 272
2010	5 688	6 138	4 521	5 489
I квартал / Q I	5 518	5 956	4 395	5 312
II квартал / Q II	5 625	6 070	4 475	5 423
III квартал / Q III	5 707	6 159	4 532	5 510
IV квартал / Q IV	5 902	6 367	4 683	5 709
2019	10 890	11 809	9 002	10 703
I квартал / Q I	10 753	11 653	8 894	10 585
II квартал / Q II	11 185	12 130	9 236	11 004
III квартал / Q III	11 012	11 942	9 090	10 838
IV квартал / Q IV	10 609	11 510	8 788	10 383
2020	11 312	12 235	9 308	11 216
I квартал / Q I	10 843	11 731	8 944	10 721
II квартал / Q II	11 468	12 392	9 422	11 423
III квартал / Q III	11 606	12 542	9 519	11 580
IV квартал / Q IV	11 329	12 273	9 348	11 140

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.¹⁾ See *methodological notes at the end of the section.***6.18. ВЕЛИЧИНА ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА в 2021-2022 гг.¹⁾**

в среднем на душу населения

SUBSISTENCE MINIMUM in 2021-2022¹⁾

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>
с 1 января 2021 г. ²⁾	11 653	12 702	10 022	11 303
с 1 января 2022 г. ³⁾	12 654	13 793	10 882	12 274
с 1 июня 2022 г. ⁴⁾	13 919	15 172	11 970	13 501

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.²⁾ В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 2406.³⁾ В соответствии с Федеральным законом от 6 декабря 2021 г. № 390-ФЗ «О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».⁴⁾ В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2022 г. № 973 с учетом индексации величины прожиточного минимума в целом по Российской Федерации на 10%, по данным Минтруда России (<https://mintrud.gov.ru/social/social/1269>).¹⁾ See *methodological notes at the end of the section.*²⁾ In accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of December 31, 2020 No. 2406.³⁾ In accordance with the Federal Law of December 6, 2021 No. 390.⁴⁾ In accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of May 28, 2022 No. 973, taking into account the indexation of the subsistence minimum for the whole Russian Federation by 10%, according to the Ministry of Labor of Russia (<https://mintrud.gov.ru/social/social/1269>).**6.19. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ С ДЕНЕЖНЫМИ ДОХОДАМИ НИЖЕ ГРАНИЦЫ БЕДНОСТИ (НИЖЕ ВЕЛИЧИНЫ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА) И ДЕФИЦИТ ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА¹⁾**

на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднечеловеческих денежных доходов населения

POPULATION WITH MONEY INCOME BELOW SUBSISTENCE 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⁾	2019	2020	2021	
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума/границы бедности:						<i>Population with money income below minimum subsistence level / poverty line:</i>
млн человек	42,3	17,7	18,0	17,7	16,0	
в процентах от общей численности населения	29,0	12,5	12,3	12,1	11,0	<i>min. persons percent of total population</i>
Дефицит денежного дохода:						<i>Deficit of money income:</i>
млрд руб.	199,2	375,0	720,4	728,6	695,4	
в процентах от общего объема денежных доходов населения	5,0	1,2	1,2	1,1	1,0	<i>bln. roubles 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.

6.20. 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, 2020 Reference: all observed households, 2020	
	2015	2016	2019	2020		
По месту проживания						By place of residence
Проживающие в городах – всего	47,1	47,8	47,4	48,7	76,2	Living in cities – total
в том числе с численностью населения, человек:						including with population size, persons:
менее 50 тыс.	17,1	17,2	15,7	16,4	14,2	under 50 thou.
от 50 до 99,9 тыс.	7,0	6,4	6,7	6,3	7,5	from 50 to 99,9 thou.
от 100 до 249,9 тыс.	6,3	6,6	6,3	7,1	10,2	from 100 to 249,9 thou.
от 250 тыс. до 499,9 тыс.	6,3	6,2	4,7	5,1	10,7	from 250 thou. to 499,9 thou.
от 500 тыс. до 999,9 тыс.	5,1	5,6	6,2	6,3	10,1	from 500 thou. to 999,9 thou.
1 млн и более	5,4	5,8	7,7	7,5	23,3	1 mln. and over
Проживающие в сельских поселениях – всего	52,9	52,2	52,6	51,3	23,8	Living in rural settlements – total
в том числе с численностью населения, человек:						including with population size, persons:
менее 200	1,6	2,3	4,9	3,2	1,2	under 200
от 201 до 1000	19,8	21,3	20,0	20,2	8,0	from 201 to 1000
от 1001 до 5000	20,3	17,7	18,1	18,6	9,9	from 1001 to 5000
более 5 тыс.	11,1	11,0	9,6	9,4	4,7	over 5 thou.
По составу домохозяйств						By composition of households
Домохозяйства, состоящие:						Households, consisting of:
из 1 человека	6,8	5,1	5,0	5,4	26,8	1 person
из 2 человек	11,4	11,4	10,0	11,4	29,4	2 persons
из 3 человек	21,0	19,9	19,4	18,5	20,9	3 persons
из 4 человек	28,2	29,4	28,7	26,9	13,8	4 persons
из 5 и более человек	32,7	34,3	36,9	37,7	9,2	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	19,2	20,1	67,6	Households without children at age under 18 years old
Домашние хозяйства, имеющие детей в возрасте до 18 лет	77,7	78,8	80,8	79,9	32,4	Households with children at age under 18 years old
в том числе:						including:
1 ребенка	28,1	26,0	21,4	23,1	17,6	1 child
2 детей	30,7	33,1	33,3	30,3	10,7	2 children
3 и более детей	18,9	19,8	26,0	26,5	4,1	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.

6.21. 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	2019	2020	Справочно: все обследо- ванное население, 2020 <i>Reference: all observed population, 2020</i>	
По месту проживания						By place of residence
Проживающие в городах – всего	46,3	46,9	46,6	47,8	74,8	<i>Living in cities – total</i>
в том числе с численностью населения, человек:						<i>Including with population size, persons:</i>
менее 50 тыс.	16,5	17,0	15,5	16,5	14,3	<i>under 50 thou.</i>
от 50 до 99,9 тыс.	7,4	6,2	7,0	6,2	7,5	<i>from 50 to 99,9 thou.</i>
от 100 до 249,9 тыс.	6,5	6,8	6,2	7,2	10,1	<i>from 100 to 249,9 thou.</i>
от 250 тыс. до 499,9 тыс.	6,0	5,9	4,9	4,8	10,2	<i>from 250 thou. to 499,9 thou.</i>
от 500 тыс. до 999,9 тыс.	4,9	5,5	5,6	6,0	9,9	<i>from 500 thou. to 999,9 thou.</i>
1 млн и более	5,0	5,4	7,4	7,0	22,8	<i>1 mln. and over</i>
Проживающие в сельских поселениях – всего	53,7	53,1	53,4	52,2	25,2	<i>Living in rural settlements – total</i>
в том числе с численностью населения, человек:						<i>including with population size, persons:</i>
менее 200	1,4	2,1	4,3	2,8	1,1	<i>under 200</i>
от 201 до 1000	19,0	20,7	19,8	19,6	8,2	<i>from 201 to 1000</i>
от 1001 до 5000	21,2	17,9	18,3	19,3	10,4	<i>from 1001 to 5000</i>
более 5 тыс.	12,1	12,4	11,0	10,5	5,5	<i>over 5 thou.</i>
По половозрастным группам						By sex – age group
Дети в возрасте до 16 лет – всего:	36,6	37,5	41,0	39,7	18,8	<i>Children at age under 16 years old – total:</i>
до 3 лет	7,2	7,1	7,0	5,8	2,1	<i>under 3 years old</i>
3 – 6 лет	9,3	9,9	10,7	9,9	5,0	<i>3 – 6 years old</i>
7 – 15 лет	20,0	20,4	23,3	23,9	11,8	<i>7 – 15 years old</i>
Молодежь в возрасте от 18 до 29 лет	14,9	13,4	10,6	11,9	10,8	<i>Youth at age from 18 to 29 years</i>
В трудоспособном возрасте	56,4	55,1	52,0	55,2	56,3	<i>At working age</i>
в том числе:						<i>Including:</i>
мужчины	26,8	26,7	24,8	26,6	29,3	<i>males</i>
женщины	29,6	28,4	27,2	28,6	27,1	<i>females</i>
Старше трудоспособного возраста	7,0	7,4	6,9	5,2	24,8	<i>Over working age</i>
в том числе:						<i>Including:</i>
мужчины	1,6	1,8	1,8	1,2	7,4	<i>males</i>
женщины	5,4	5,6	5,2	4,0	17,5	<i>females</i>
По социально-экономическим группам						By socio-economic group
Занятые в экономике (работающие)	33,6	31,9	28,9	27,3	53,4	<i>Employed in economy (working)</i>
из них работающие пенсионеры	1,0	1,0	0,7	0,4	9,4	<i>of which working pensioners</i>
Не занятые в экономике (не работающие)	29,8	30,7	30,1	33,1	27,8	<i>Not employed in economy (not working)</i>
в том числе:						<i>Including:</i>
неработающие пенсионеры	8,9	9,2	8,5	7,2	18,7	<i>not working pensioners</i>
иные категории незанятого населения	20,9	21,5	21,6	25,9	9,1	<i>other categories of unemployed</i>
Получатели пособий по социальному обеспечению						Social Security Beneficiaries
Пенсионеры по старости ²⁾	7,0	7,5	7,0	5,7	26,4	<i>Old-aged pensioners²⁾</i>
Пенсионеры по инвалидности	1,3	1,3	1,5	1,4	1,4	<i>Disabled pensioners</i>
Пенсионеры по случаю потери кормильца	0,4	0,4	1,7	1,3	0,8	<i>Pensioners by loss of a breadwinner</i>
Получатели социальных пенсий	1,2	1,1	1,0	0,8	0,6	<i>Recipients of social pensions</i>
Получатели пособия по безработице	2,4	2,3	1,9	3,6	1,0	<i>Unemployment beneficiaries</i>

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

6.22. ДЕНЕЖНЫЕ РАСХОДЫ И СБЕРЕЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ^{1); 2)}
MONEY EXPENDITURES AND SAVINGS OF POPULATION^{1); 2)}

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	3 984	32 498	62 532	63 692	70 492	Total
в том числе:						<i>including:</i>
покупка товаров и оплата услуг	3 009	22 614	50 597	48 231	56 574	<i>purchase of goods and payment for services</i>
обязательные платежи и разнообразные взносы	310	3 165	9 523	9 696	10 919	<i>compulsory payments and various contributions</i>
приобретение недвижимости	48	1 105	1 457	1 806	2 241	<i>acquisition of real estate</i>
прирост финансовых активов	617	5 614	955	3 959	758	<i>surplus of financial assets</i>
из него прирост, уменьшение (-) денег на руках у населения	110	735	326	2 836	617	<i>of which increase, decrease (-) of currency in hands</i>
Справочно: прирост, уменьшение (-) задолженности по кредитам	16	546	2 779	2 448	4 649	<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	80,9	75,7	80,2	<i>purchase of goods and payment for services</i>
обязательные платежи и разнообразные взносы	7,8	9,7	15,2	15,2	15,5	<i>compulsory payments and various contributions</i>
приобретение недвижимости	1,2	3,4	2,3	2,9	3,2	<i>acquisition of real estate</i>
прирост финансовых активов	15,5	17,3	1,6	6,2	1,1	<i>surplus of financial assets</i>
из него прирост, уменьшение (-) денег на руках у населения	2,8	2,3	0,5	4,5	0,9	<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.

6.23. УРОВЕНЬ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ И УРОВНЯ БЛАГОСОСТОЯНИЯ в 2020 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 2020

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				
	всего total	из них с численностью населения 1 млн и более, человек of which in cities with population of 1 million and over	в городских населенных пунктах urban settlements		1 группа first group	2 группа second group	3 группа third group	4 группа fourth group	5 группа fifth group
			в сельских населенных пунктах rural settlements						
Денежный доход в среднем на члена домашнего хозяйства (в месяц), руб. Monthly average money income per household member, roubles	30 960,0	33 960,0	43 572,1	22 051,9	10 957,7	18 204,9	25 080,2	35 253,0	65 303,9
в том числе в процентах: including in percent:									
доход от трудовой деятельности – всего employment income – total	76,5	78,2	81,9	68,9	55,9	58,4	67,4	78,7	87,3
оплата труда (включая выплаты социального характера) ¹⁾ compensation of employees (including social benefits) ¹⁾	70,6	72,6	76,6	61,4	51,0	53,9	62,6	73,2	80,2
доход от самостоятельной занятости ¹⁾ self-employment income ¹⁾	4,7	4,3	4,0	6,5	3,6	3,4	3,9	4,6	5,5
доход, не отнесенный к определенной форме занятости ²⁾ income not related to a certain form of employment ²⁾	1,3	1,3	1,4	1,0	1,4	1,0	0,9	1,0	1,6
доход от собственности – всего property income – total	1,1	1,2	1,8	0,6	0,3	0,4	0,7	0,7	1,8
из него доход от сдачи в аренду недвижимости и другого имущества ³⁾ of which income from rental of real estate and other property ³⁾	1,0	1,1	1,7	0,5	0,3	0,3	0,6	0,6	1,6
трансферты полученные – всего transfers received – total	22,4	20,6	16,2	30,5	43,8	41,3	31,9	20,5	10,9
социальные выплаты social benefits	20,7	18,9	14,6	29,2	41,1	39,2	29,9	19,0	9,6
в том числе: / including: пенсии / pensions	15,4	14,2	11,3	21,1	24,3	29,5	22,8	14,5	7,8
пособия, компенсации и другие социальные выплаты allowances, compensations and other social benefits	5,3	4,7	3,3	8,1	16,9	9,7	7,1	4,5	1,8
из них пособия, назначенные в связи с распространением коронавирусной инфекции of which allowances assigned due to the spread of the coronavirus	1,2	1,1	0,7	1,8	5,7	2,4	1,5	0,7	0,3
Иные денежные поступления от частных лиц и организаций Other money receipts from private persons and organizations	1,6	1,7	1,6	1,3	2,7	2,1	2,0	1,5	1,3
из них алименты и другие приравненные к ним выплаты of which alimony and other equal payments	0,4	0,4	0,4	0,3	0,9	0,6	0,7	0,4	0,2
трансферты переданные – всего transfers paid – total	10,5	10,8	11,6	9,3	6,2	7,3	8,8	11,0	12,6
подходный налог на сумму заработной платы и налоги с доходов от предпринимательской деятельности payroll tax and taxes on entrepreneurial income	8,6	8,9	9,5	7,2	5,0	6,0	7,4	9,1	10,2
налог на имущество, сборы и другие обязательные платежи property tax, fees and other mandatory payments	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5
страховые взносы по страхованию имущества и жизни property and life insurance premiums	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6
добровольные трансферты другим домохозяйствам voluntary transfers to other households	0,9	0,9	0,9	0,9	0,2	0,4	0,6	0,9	1,3
Располагаемый денежный доход Disposable money income	89,5	89,2	88,4	90,7	93,8	92,7	91,2	89,0	87,4

¹⁾ По месту основной работы.²⁾ Помимо основной работы и/или от нерегулярной трудовой деятельности.³⁾ Включая доход от сдачи в аренду земли.¹⁾ At main job.²⁾ In addition to main job and / or from irregular work.³⁾ Including income from renting out land.

**6.24. РАСХОДЫ НА ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
ПО МЕСТУ ПРОЖИВАНИЯ И ПО УРОВНЮ БЛАГОСОСТОЯНИЯ в 2021 г.**

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

**HOUSEHOLD CONSUMPTION EXPENDITURES BY LOCATION
AND BY LIVING STANDARDS in 2021**

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>	21 154,3	22 800,3	16 250,8	8 389,5	12 850,9	17 122,1	23 642,9	43 768,7
в том числе в процентах <i>of which as percent of</i>								
расходы на питание <i>expenditure on food</i>	36,3	34,8	42,5	49,8	46,0	42,9	38,2	27,2
из них: / <i>of which:</i>								
денежные расходы на покупку продуктов питания <i>money expenditures on food products</i>	30,9	30,3	33,1	42,3	39,7	37,0	33,2	22,4
стоимость натуральных поступлений продуктов питания <i>cost of in kind food products</i>	3,0	1,9	8,0	6,8	5,1	4,2	2,7	1,5
в том числе: / <i>including:</i>								
поступлений из личного подсобного хозяйства <i>receipts from private subsidiary household</i>	2,3	1,1	6,9	5,4	4,0	3,2	1,9	0,9
полученных подарков и других поступлений <i>received gifts and other receipts</i>	0,8	0,7	1,2	1,4	1,1	1,0	0,8	0,6
расходы на непродовольственные товары <i>expenditure on non-food goods</i>	35,1	34,8	36,3	26,1	28,9	30,8	33,5	41,1
расходы на алкогольные напитки <i>expenditures on alcoholic beverages</i>	1,5	1,6	1,2	0,9	1,2	1,4	1,7	1,7
расходы на оплату услуг <i>expenditure on payments for services</i>	26,9	28,6	19,8	23,1	23,8	24,7	26,3	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	0,2	0,3	0,3

6.25. 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	2019	2020	2021	
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе по целям потребления:					<i>including consumption by purpose:</i>
продукты питания и безалкогольные напитки	29,6	29,7	33,2	32,2	<i>food products and non-alcoholic beverages</i>
из них:					<i>of which:</i>
продукты питания	28,0	28,1	31,4	30,4	<i>food products</i>
безалкогольные напитки	1,6	1,6	1,8	1,7	<i>non-alcoholic beverages</i>
алкогольные напитки, табачные изделия	2,4	3,0	3,3	3,0	<i>alcoholic beverages, tobacco</i>
одежда и обувь	10,8	8,2	6,9	7,8	<i>apparel, footwear</i>
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	11,3	10,8	11,9	11,4	<i>housing utilities, water, electricity, gas and other types of fuel</i>
мебель, бытовая техника и текущее содержание дома	6,2	5,3	6,3	5,5	<i>furniture, appliances and current home maintenance</i>
здравоохранение	3,3	3,8	4,0	4,2	<i>public health service</i>
транспорт	14,9	16,1	14,9	14,2	<i>transport</i>
связь ¹⁾	3,8	3,1	3,4	4,6	<i>communication¹⁾</i>
организация отдыха, спортивных и культурные мероприятия	6,8	8,4	5,8	5,6	<i>arts, entertainment, sport and recreation</i>
образование	1,3	0,9	0,9	1,5	<i>education</i>
гостиницы, кафе и рестораны	3,4	3,5	2,4	2,9	<i>hotels, cafés and restaurants</i>
другие товары и услуги	6,2	7,1	7,1	7,2	<i>other goods and services</i>

¹⁾ С 2021 г. информация и коммуникация.¹⁾ Since 2021 - information and communication.**6.26. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ****С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ РАСПОЛАГАЕМЫХ РЕСУРСОВ в 2021 г.**

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

HOUSEHOLDS CONSUMPTION EXPENDITURES BY GROUP OF POPULATION**WITH DIFFERENT LEVEL OF DISPOSABLE RESOURCES in 2021**

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>					
		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:							<i>including consumption by purpose:</i>
продукты питания и безалкогольные напитки	32,2	45,7	42,2	39,1	34,4	23,1	<i>food products and non-alcoholic beverages</i>
из них:							<i>of which:</i>
продукты питания	30,4	43,4	40,1	37,1	32,6	21,7	<i>food products</i>
безалкогольные напитки	1,7	2,3	2,1	2,0	1,8	1,4	<i>non-alcoholic beverages</i>
алкогольные напитки, табачные изделия	3,0	2,9	3,0	3,0	3,2	2,8	<i>alcoholic beverages, tobacco</i>
одежда и обувь	7,8	8,2	8,1	8,0	8,4	7,2	<i>apparel, footwear</i>
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	11,4	14,5	13,4	12,6	11,0	10,0	<i>housing utilities, water, electricity, gas and other types of fuel</i>
мебель, бытовая техника и текущее содержание дома	5,5	3,5	4,5	5,3	6,0	6,0	<i>furniture, appliances and current home maintenance</i>
здравоохранение	4,2	3,3	3,9	4,2	4,5	4,2	<i>public health service</i>
транспорт	14,2	6,8	8,3	9,2	10,5	21,0	<i>transport</i>
информация и коммуникация	4,6	5,8	5,2	4,9	5,2	3,8	<i>information and communication</i>
организация отдыха, спортивных и культурных мероприятий	5,6	2,1	2,6	3,5	5,1	8,1	<i>organization of recreation, sports and cultural events</i>
образование	1,5	1,3	1,5	1,6	1,6	1,4	<i>education</i>
гостиницы, кафе и рестораны	2,9	0,8	1,4	1,9	2,6	4,3	<i>hotels, cafés and restaurants</i>
другие товары и услуги	7,2	5,1	6,0	6,7	7,5	8,1	<i>other goods and services</i>

6.27. 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	2019	2020	2021	
Пищевая ценность, г в сутки						<i>Nutritional value, g per day</i>
белки	73	77	81	81	80	<i>proteins</i>
жиры	99	105	109	110	108	<i>fats</i>
углеводы	338	348	335	334	319	<i>carbohydrates</i>
Энергетическая ценность, ккал в сутки	2 551	2 652	2 652	2 661	2 577	<i>Energy value, kcal per day</i>

6.28. 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	2019	2020	2021	
Телевизоры ¹⁾	124	164	188	191	189	<i>TV sets¹⁾</i>
Видеокамеры, видеомагнитофоны ²⁾	48	49	35	32	29	<i>Video recorders, video-cameras²⁾</i>
Персональные компьютеры	6	63	126	128	126	<i>Personal computers</i>
Мобильные телефоны	...	228	250	251	251	<i>Mobile phones</i>
Музыкальные центры	12	39	25	24	21	<i>Compact audio systems</i>
Холодильники, морозильники	113	121	136	140	142	<i>Refrigerators, freezers</i>
Стиральные машины	98	99	101	102	103	<i>Washing machines</i>
Электропылесосы	82	92	96	97	99	<i>Vacuum cleaners</i>
Микроволновые печи	–	61	110	112	110	<i>Microwave ovens</i>
Посудомоечные машины	–	3	13	15	17	<i>Dishwashers</i>
Кондиционеры	–	8	26	29	27	<i>Conditioners</i>

¹⁾ С 2015 г. телевизоры всех типов, домашний кинотеатр, мультимедиаплеер и т.п.²⁾ С 2015 г. – включая кинокамеры.¹⁾ Since 2015, all types of TV sets, home theater, multimedia player, etc.²⁾ Since 2015 – including motion picture cameras.**6.29. НАЛИЧИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ РАСПОЛАГАЕМЫХ РЕСУРСОВ в 2021 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 2021

according to data of household budget sample surveys; end of year; per 100 households

(штук / pieces)

	Группы населения в зависимости от уровня располагаемых ресурсов <i>Groups of population with different disposal income</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>	
Телевизоры	158	173	182	204	214	<i>TV sets</i>
Видеокамеры, видеомагнитофоны, кинокамеры	18	24	28	32	36	<i>Video recorders, video-cameras, motion picture cameras</i>
Персональные компьютеры	99	108	121	151	138	<i>Personal computers</i>
Мобильные телефоны	293	271	251	261	206	<i>Mobil phones</i>
Музыкальные центры	18	20	21	26	21	<i>Compact audio systems</i>
Холодильники, морозильники	130	137	140	149	151	<i>Refrigerators, freezers</i>
Стиральные машины	100	101	102	103	106	<i>Washing machines</i>
Электропылесосы	90	94	97	100	107	<i>Vacuum cleaners</i>
Микроволновые печи	96	105	110	122	112	<i>Microwave ovens</i>
Посудомоечные машины	4	7	11	22	32	<i>Dishwashers</i>
Кондиционеры	16	21	23	30	40	<i>Conditioners</i>

ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ НАСЕЛЕНИЯ HOUSING CONDITIONS OF POPULATION

6.30. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ НАСЕЛЕНИЯ MAIN INDICATORS OF HOUSING CONDITIONS OF POPULATION

	2000	2010	2019	2020	2021	
Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя ¹⁾ (на конец года) – всего, м ²	19,2	22,6	26,3	26,9	27,8	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	25,9	26,7	27,6	in urban area
в сельской местности	19,9	24,0	27,3	27,4	28,3	in rural area
Число квартир ¹⁾ – всего, млн	55,1	60,1	67,5	69,0	70,2	Apartments ¹⁾ – total, mln.
из них:						of which:
однокомнатных	12,8	14,1	17,0	17,5	18,0	one-room
двухкомнатных	22,6	23,9	25,8	26,3	26,7	two rooms
трехкомнатных	16,2	17,4	18,8	19,1	19,4	three rooms
четырекомнатных и более	3,5	4,7	5,6	5,7	5,8	four rooms and more
Средний размер одной квартиры ¹⁾ , м ² общей площади жилых помещений	49,1	52,9	56,2	56,3	56,9	Average size of one apartment ¹⁾ , total area of dwellings, sq. m
однокомнатной	32,0	33,4	36,2	36,4	36,7	one-room
двухкомнатной	45,4	47,2	49,4	49,3	50,0	two rooms
трехкомнатной	60,4	63,4	66,9	67,0	67,8	three rooms
четырекомнатной и более	82,6	102,0	110,2	109,8	112,0	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	106	96	93	thou.
в процентах от числа семей, состоявших на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях	4	9	5	4	4	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.	5 419	2 821	2 267	2 181	2 097	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 2019 – 2021 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 2019 – 2021 official statistical information on housing fund is being developed for incomplete coverage of accounting units.

²⁾ Including singles.

**6.31. ПОКАЗАТЕЛИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ НАСЕЛЕНИЯ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.
INDICATORS OF HOUSING CONDITIONS OF POPULATION
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021**

	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	27,8	56,9	1 695	781	Russian Federation
Центральный федеральный округ	29,6	57,8	1 980	775	Central Federal District
Белгородская область	34,1	65,1	892	655	Belgorod Region
Брянская область	31,7	53,4	1 096	536	Bryansk Region
Владимирская область	31,5	52,4	1 505	676	Vladimir Region
Воронежская область	32,7	57,6	1 408	557	Voronezh Region
Ивановская область	28,5	50,4	1 735	749	Ivanovo Region
Калужская область	32,2	55,7	1 229	592	Kaluga Region
Костромская область	29,9	52,7	1 728	374	Kostroma Region
Курская область	32,3	58,3	769	460	Kursk Region
Липецкая область	35,1	60,6	1 187	488	Lipetsk Region
Московская область	34,9	61,4	1 625	917	Moscow Region
Орловская область	30,9	54,9	1 413	620	Orel Region
Рязанская область	35,2	55,6	1 314	643	Ryazan Region
Смоленская область	31,0	56,0	2 149	709	Smolensk Region
Тамбовская область	33,3	58,0	1 401	628	Tambov Region
Тверская область	34,6	51,5	1 293	650	Tver Region
Тульская область	31,0	51,4	1 542	756	Tula Region
Ярославская область	30,0	51,6	1 315	806	Yaroslavl Region
г. Москва	22,3	59,5	2 443	952	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	29,7	55,2	1 785	1 061	Northwestern Federal District
Республика Карелия	28,7	51,9	2 074	1 031	Republic of Karelia
Республика Коми	29,4	52,2	2 441	943	Komi Republic
Архангельская область	29,8	53,0	1 536	908	Arkhangelsk Region
в том числе:					including:
Ненецкий автономный округ	25,7	59,6	3 484	972	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	30,0	52,8	1 424	906	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	32,3	51,0	1 755	996	Vologda Region
Калининградская область	31,4	63,6	1 481	491	Kaliningrad Region
Ленинградская область	31,3	52,8	1 229	900	Leningrad Region
Мурманская область	26,3	48,4	2 453	1 390	Murmansk Region
Новгородская область	34,2	51,0	1 753	817	Novgorod Region
Псковская область	34,8	52,8	1 426	673	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	27,9	59,2	1 363	1 291	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	26,6	59,7	1 415	602	Southern Federal District
Республика Адыгея	27,6	68,3	1 126	433	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	26,2	67,8	1 100	623	Republic of Kalmykia
Республика Крым	20,6	53,5	552	380	Republic of Crimea
Краснодарский край	28,9	62,9	1 784	600	Krasnodar Territory
Астраханская область	25,0	59,4	1 361	812	Astrakhan Region
Волгоградская область	25,9	58,0	1 227	627	Volgograd Region
Ростовская область	27,2	56,8	1 384	797	Rostov Region
г. Севастополь	23,2	65,0	1 258	112	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	22,9	76,0	1 955	826	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	21,4	92,3	1 563	362	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	15,7	86,9	1 472	492	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	21,9	71,5	2 030	562	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	22,1	66,1	1 819	746	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	30,2	62,2	1 882	631	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	20,4	94,0	2 562	1 362	Chechen Republic
Ставропольский край	26,0	65,6	1 917	1 163	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	28,8	55,4	1 267	657	Volga Federal District
Республика Башкортостан	28,6	57,6	1 557	593	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	28,8	54,3	1 187	631	Republic of Mari El
Республика Мордовия	29,8	55,9	1 390	569	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	28,8	59,2	1 024	508	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	24,2	49,8	1 897	808	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	29,6	54,3	1 209	460	Chuvash Republic
Пермский край	26,2	54,0	1 316	704	Perm Territory
Кировская область	28,5	48,9	1 429	743	Kirov Region
Нижегородская область	29,0	52,7	1 533	820	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	28,5	56,7	1 052	471	Orenburg Region
Пензенская область	32,5	56,0	1 023	594	Penza Region
Самарская область	28,8	58,1	1 795	810	Samara Region
Саратовская область	31,4	54,6	695	598	Saratov Region
Ульяновская область	31,4	54,6	1 017	736	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	27,1	54,3	1 547	913	Ural Federal District
Курганская область	27,4	48,1	1 472	618	Kurgan Region
Свердловская область	28,1	52,9	1 550	863	Sverdlovsk Region
Тюменская область	25,0	57,0	1 927	1 048	Tyumen Region
в том числе:					including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	21,6	55,8	2 312	1 015	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	20,5	56,8	2 781	1 226	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	30,2	58,1	1 315	1 001	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	28,2	55,2	1 403	916	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	26,2	54,1	1 575	715	Siberian Federal District
Республика Алтай	22,4	53,6	1 617	627	Republic of Altay
Республика Тыва	14,6	54,3	1 345	421	Republic of Tuva
Республика Хакасия	27,1	58,5	1 268	445	Republic of Khakassia
Алтайский край	25,9	54,5	1 612	805	Altay Territory
Красноярский край	26,5	53,9	1 854	913	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	26,0	54,3	1 405	650	Irkutsk Region
Кемеровская область	26,3	51,0	1 779	552	Kemerovo Region
Новосибирская область	27,4	55,1	1 106	652	Novosibirsk Region
Омская область	26,6	55,8	1 349	793	Omsk Region
Томская область	26,1	54,2	1 543	957	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	24,6	51,4	1 878	988	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	22,3	53,8	1 607	415	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	23,9	56,1	2 889	1 492	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	22,2	51,1	1 490	732	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	26,1	50,5	2 071	1 903	Kamchatka Territory
Приморский край	24,5	48,5	1 669	905	Primorye Territory
Хабаровский край	25,3	51,6	1 754	1 010	Khabarovsk Territory
Амурская область	26,5	50,7	2 338	1 143	Amur Region
Магаданская область	29,7	48,7	2 586	1 961	Magadan Region
Сахалинская область	29,3	54,0	1 701	1 526	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	24,6	48,3	1 552	945	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	24,0	49,8	2 559	1 032	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.

6.32. 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	2019	2020	2021	
Жилищный фонд – всего	2 787	3 231	3 857	3 931	4 044	Housing stock – total
в том числе:						including:
частный	1 819	2 765	3 565	3 632	3 772	private
из него в собственности граждан	1 620	2 657	3 473	3 541	3 681	of which owned by citizens
государственный	177	139	103	102	91	state
муниципальный	739	321	171	163	158	municipal
другой	52	6	other
Городской жилищный фонд – всего	2 020	2 333	2 841	2 919	3 008	Urban housing stock – total
в том числе:						including:
частный	1 163	1 951	2 603	2 673	2 789	private
из него в собственности граждан	1 022	1 872	2 525	2 596	2 712	of which owned by citizens
государственный	143	121	94	93	82	state
муниципальный	673	256	127	121	117	municipal
другой	41	5	other
Сельский жилищный фонд – всего	767	898	1 016	1 012	1 036	Rural housing stock – total
в том числе:						including:
частный	656	814	962	959	983	private
из него в собственности граждан	598	785	948	945	970	of which owned by citizens
государственный	34	17	9	8	9	state
муниципальный	66	66	44	42	42	municipal
другой	11	1	other

6.33. ПРИВАТИЗАЦИЯ ЖИЛИЩНОГО ФОНДА**HOUSING STOCK PRIVATIZATION**

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число приватизированных жилых помещений, тыс.	922	885	98	81	102	Privatized dwellings, thou.
Их общая площадь, млн м ²	42	41	4	4	4	Total area, mln. sq. m

6.34. 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	1990	1 719,6	2016	2 669,3
1927	143,6	2000	2 020,0	2017	2 708,7
1937	211,5	2010	2 333,3	2018	2 775,5
1940	242,4	2011	2 374,0	2019	2 840,6
1950	316,0	2012	2 425,5	2020	2 918,9
1960	570,8	2013	2 443,6	2021	3 008,2
1970	913,7	2014	2 521,6		
1980	1 291,2	2015	2 611,7		

6.35. БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛИЩНОГО ФОНДА

на конец года

AMENITIES OF HOUSING STOCK

end of year

(в процентах / percent)

	Удельный вес общей площади, оборудованной						
	Share of total area equipped with						
	водопроводом piped water	водоотведением (канализацией) sewage (canalization)	отоплением heating	ваннами (душем) bath (shower)	газом (сетевым, сжиженным) gas (pipeline, liquefied)	горячим водоснабжением hot water supply	напольными электроплитами electric stoves
Весь жилищный фонд Total housing stock							
2000	73	69	73	64	70	59	16
2010	78	74	83	67	69	65	19
2019	84	79	87	72	67	72	25
2020	85	80	87	72	66	73	25
2021	86	81	88	73	66	74	26
Городской жилищный фонд Urban housing stock							
2000	86	84	87	79	69	75	21
2010	89	87	92	81	67	80	25
2019	92	89	93	83	64	83	30
2020	92	89	93	83	64	84	31
2021	92	90	93	84	63	85	32
Сельский жилищный фонд Rural housing stock							
2000	39	30	37	24	74	17	3
2010	48	39	60	29	75	25	4
2019	63	52	71	40	74	40	8
2020	64	52	72	41	75	41	8
2021	66	54	73	42	74	43	8

6.36. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ

COMMISSIONING OF CERTAIN RURAL INFRASTRUCTURE FACILITIES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ввод в действие в сельской местности:						<i>Facilities commissioned in rural areas:</i>
водопроводных сетей, км	636,4	1 522,0	663,0	955,5	1058,6	<i>piped water networks, km</i>
газовых сетей, тыс. км	16,2	11,1	5,7	5,3	4,2	<i>gas networks, thou. km</i>
АТС, тыс. номеров	148,4	102,5	4,9	2,5	10,5	<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	1,8	1,4	1,2	<i>voltage, 0,4 Kw</i>
напряжением 6 – 20 кВ	3,0	2,9	1,2	1,1	0,9	<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	1,9	1,9	1,4	<i>public use of local, regional or inter-municipal level, thou. km</i>
необщего пользования в сельском хозяйстве, км	327,3	13,7	18,3	25,6	10,7	<i>non-public use in agriculture, km</i>

6.37. РЕГИСТРАЦИЯ ПРАВ НА ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРОВ КУПЛИ-ПРОДАЖИ
REGISTRATION OF RIGHTS ON DWELLINGS BY PURCHASE/SALE AGREEMENT

	2010	2019	2020	2021	
Число зарегистрированных прав на жилые помещения – всего, тыс.	2 443	3 355	3 329	3 879	<i>Registered rights on dwellings – total, thou. acts</i>
в том числе граждан	2 389	3 291	3 280	3 793	<i>including rights of citizens</i>
Общая площадь жилых помещений, на которые зарегистрированы права – всего, млн м ²	71	139	150	183	<i>Total area of dwellings, rights on which have been registered – mln. sq. m</i>
в том числе граждан	68	135	148	177	<i>including rights of citizens</i>

6.38. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНАМ СУБСИДИЙ НА ОПЛАТУ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ И КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ
PROVISION OF SUBSIDIES TO CITIZENS TO PAY FOR DWELLINGS AND MUNICIPAL SERVICES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число служб субсидий	3 454	2 953	2 732	2 646	2 564	<i>Subsidy services</i>
Получали субсидии в отчетном году ¹⁾ , млн семей	3,21	5,18	3,71	3,52	3,62	<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	3,71	3,52	3,62	<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	6,6	6,3	6,5	<i>Share of families using subsidies in total number of families, percent</i>
Сумма начисленных субсидий, млрд руб.	3,08	55,7	70,7	75,3	73,7	<i>Amount of accrued subsidies, bln. roubles</i>
Среднемесячный размер субсидий на семью, руб.	80	896	1 590	1 782	1 695	<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.

6.39. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНАМ СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ ПО ОПЛАТЕ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ И КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ
SOCIAL SUPPORT TO CITIZENS TO PAY FOR DWELLINGS AND MUNICIPAL SERVICES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Численность граждан, пользующихся социальной поддержкой, млн человек	45,6	37,5	34,1	33,5	32,9	<i>Citizens using social support, mln. persons</i>
Объем средств, предусмотренных на предоставление гражданам социальной поддержки, млрд руб.	17,5	214,5	305,4	305,0	308,0	<i>Amount of money for provision of social support to citizens, bln. roubles</i>
Среднемесячный размер социальной поддержки на одного пользователя, руб.	32	477	746	758	781	<i>Monthly average social support per one user, roubles</i>
Удельный вес граждан, пользующихся социальной поддержкой, в общей численности населения, процентов	31	26	23	23	23	<i>Share of citizens using social support in total population size, percent</i>

6.40. 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 <i>All households</i>			в том числе проживают <i>including households located</i>						
	2016	2018	2020	в городских населенных пунктах <i>in urban settlements</i>			в сельских населенных пунктах <i>in rural settlements</i>			
				2016	2018	2020	2016	2018	2020	
Домашние хозяйства, проживающие:	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<i>Households located in:</i>
в отдельной квартире	71,4	73,7	71,4	84,6	87,1	85,0	29,4	30,7	27,2	<i>individual apartment</i>
в коммунальной квартире	1,5	0,7	0,5	1,9	0,8	0,6	0,3	0,2	0,3	<i>communal apartment</i>
в индивидуальном (одноквартирном) доме	22,7	21,0	23,9	11,2	9,7	12,5	59,3	57,6	60,8	<i>individual (single-family) house</i>
в части индивидуального (одноквартирного) дома	4,0	4,3	4,1	1,8	2,1	1,8	10,9	11,5	11,5	<i>part of individual (single-family) house</i>
в общежитии	0,4	0,2	0,1	0,5	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	<i>dormitory</i>
в другом жилье	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	<i>other dwelling</i>
Домашние хозяйства ¹⁾ , проживающие в жилом помещении, оборудованном:	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<i>Households ¹⁾, located in dwelling equipped with:</i>
централизованным водопроводом	89,2	90,3	89,7	95,7	96,8	95,5	68,4	69,3	70,6	<i>piped water</i>
централизованной канализационной системой	72,3	74,3	72,6	87,9	89,6	87,2	22,6	25,2	24,9	<i>sewerage (canalization)</i>
центральным отоплением	68,3	70,6	68,1	84,3	86,0	82,9	17,7	20,9	19,7	<i>central heating</i>
центральным горячим водоснабжением	56,8	57,6	56,6	71,6	72,0	70,6	9,8	11,3	10,9	<i>hot water supply</i>
ванной и/или душем	83,7	86,1	87,6	92,1	94,1	94,4	56,9	60,4	65,5	<i>bath and / or shower</i>
сетевым газом	66,3	66,7	67,2	66,7	67,1	67,9	64,8	65,4	65,2	<i>pipeline gas</i>

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.*

6.41. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ПО ВИДАМ ЗАНИМАЕМОГО ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ в 2020 г.

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS WITH DIFFERENT LEVEL OF MONEY INCOME BY TYPE OF OCCUPIED DWELLING in 2020

according to data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

	Группы населения в зависимости от уровня среднедушевых денежных доходов <i>Groups of population by level of money income per capita</i>					
	первая (с наименьшими доходами) <i>first (with least income)</i>	вторая <i>second</i>	третья <i>third</i>	четвертая <i>fourth</i>	пятая (с наибольшими доходами) <i>fifth (with highest income)</i>	
Домашние хозяйства, занимающие:						<i>Households located in:</i>
отдельную квартиру	43,8	58,9	70,7	78,7	89,5	<i>individual apartment</i>
жилую площадь в коммунальной квартире	0,6	0,6	0,4	0,4	0,5	<i>dwelling in communal apartment</i>
жилую площадь в общежитии	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	<i>dwelling in dormitory</i>
отдельный дом, часть дома	55,4	40,4	28,8	20,8	9,9	<i>individual house, part of house</i>
другое жилье	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>other dwelling</i>

6.42. 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	2014	2016	2018	2020	
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	2,8	2,3	1,8	under 9,0
9,1 – 13,0	16,9	12,4	9,8	9,2	7,7	9,1 – 13,0
13,1 – 15,0	11,3	8,9	8,1	8,1	7,5	13,1 – 15,0
15,1 – 20,0	22,0	19,9	18,0	18,0	17,0	15,1 – 20,0
20,1 – 25,0	15,4	15,7	15,8	16,0	15,6	20,1 – 25,0
25,1 – 30,0	8,9	10,2	11,1	10,6	11,2	25,1 – 30,0
30,1 – 40,0	10,2	12,5	15,0	15,4	16,5	30,1 – 40,0
40,1 и более	9,8	17,2	19,4	20,4	22,7	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.

6.43. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ¹⁾ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ПО ПЛОЩАДИ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ПРИХОДЯЩЕЙСЯ В СРЕДНЕМ НА ОДНОГО ПРОЖИВАЮЩЕГО, в 2020 г.

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS¹⁾ WITH DIFFERENT LEVEL OF MONEY INCOME BY AVERAGE DWELLING SIZE PER ONE INHABITANT, in 2020

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	7,9	1,8	0,8	0,8	0,4	under 9,0
9,1 – 13,0	20,8	9,9	5,5	5,2	3,5	9,1 – 13,0
13,1 – 15,0	12,9	8,1	6,7	7,1	5,2	13,1 – 15,0
15,1 – 20,0	22,8	17,7	15,1	17,9	14,6	15,1 – 20,0
20,1 – 25,0	13,3	15,5	16,2	17,8	14,6	20,1 – 25,0
25,1 – 30,0	7,5	11,3	12,1	11,5	12,1	25,1 – 30,0
30,1 – 40,0	7,9	15,1	18,2	16,5	20,4	30,1 – 40,0
40,1 и более	7,0	20,7	25,6	23,1	29,2	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» (РПБ6); 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), 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, 2021 г. – в табл. 6.1, 6.8. данные приведены с учетом единовременной денежной выплаты в сентябре 2021 г. в размере 10 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 24 августа 2021 г. № 486) 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 с 2000 по 2020 г. представляет собой стоимостную оценку потребительской корзины, а также обязательные платежи и сборы и определяется в соответствии с Федеральным законом от 24 октября 1997 г. № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» (до вступления в силу Федерального закона от 29 декабря 2020 г. № 473-ФЗ). Величина прожиточного минимума определяется ежеквартально в среднем на душу населения и для трех социально-демографических групп населения (трудоспособное население, пенсионеры, дети) и устанавливается в целом по Российской Федерации: Правительством Российской Федерации (с IV квартала 2017 г. по IV квартал 2020 г. – Минтрудом России); по субъектам Российской Федерации – органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации. За год приводится оценка на основе данных о величине прожиточного минимума за I-IV кварталы соответствующего года.

В 2000–2020 гг. потребительская корзина в целом по Российской Федерации устанавливается Федеральным законом (в 2000–2004 гг. – Федеральным законом от 20 ноября 1999 г. № 201-ФЗ, в 2005–2012 гг. – Федеральным законом от 31 марта 2006 г. № 44-ФЗ, в 2013–2020 гг. – Федеральным законом от 3 декабря 2012 г. № 227-ФЗ и Федеральным законом от 3 декабря 2012 г. № 233-ФЗ) и в субъектах Российской Федерации – законодательными (представительными) органами субъектов Российской Федерации.

В 2000–2012 гг. потребительская корзина включает минимальный набор продуктов питания, а также непродовольственные товары и услуги, необходимые для сохранения здоровья человека и обеспечения его жизнедеятельности (в натуральных показателях). Стоимостная оценка потребительской корзины осуществляется на основании данных Росстата об уровне потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги.

В 2013–2020 гг. потребительская корзина включает минимальный набор продуктов питания, необходимый для сохранения здоровья человека и обеспечения его жизнедеятельности (в натуральных показателях), а также стоимостную оценку непродовольственных товаров и услуг, величина которой определяется в соотношении со стоимостью минимального набора продуктов питания. Стоимостная оценка потребительской корзины осуществляется на основании данных Росстата об уровне потребительских цен на продукты питания и индексах потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги.

Величина прожиточного минимума на душу населения рассчитывалась исходя из величины прожиточного минимума для основных социально-демографических групп населения и долей численности населения трудоспособного возраста, старше трудоспособного, детей в возрасте 0-15 лет в общей численности населения.

Начиная с 1 января 2021 г., в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2020 г. № 473-ФЗ величина прожиточного минимума в среднем на душу населения и для трех социально-демографических групп населения (трудоспособное население, пенсионеры, дети) устанавливается ежегодно на очередной год: в целом по Российской Федерации – Правительством Российской Федерации, по субъектам Российской Федерации – органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Величина прожиточного минимума в среднем на душу населения исчисляется: в целом по Российской Федерации – исходя из величины медианного среднедушевого дохода за год, предшествующий году установления величины прожиточного минимума, по субъектам Российской Федерации – с 2021 г. в размере не ниже величины прожиточного минимума на душу населения и по основным социально-демографическим группам населения, установленной в субъекте Российской Федерации за второй квартал 2020 г., и далее – в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации, с учетом коэффициента региональной дифференциации (соотношение величины прожиточного минимума на душу населения в целом по Российской Федерации и величины прожиточного минимума на душу населения в соответствующем субъекте Российской Федерации).

Соотношение величины прожиточного минимума на душу населения и величины медианного среднедушевого дохода в целом по Российской Федерации в 2021 году устанавливается в размере 44,2 процента. Величина прожиточного минимума на душу населения и по социально-демографическим группам населения в целом по Российской Федерации с 1 января 2022 года устанавливается Федеральным законом о федеральном бюджете (от 6 декабря 2021 г. № 390-ФЗ). Величины прожиточного минимума на душу населения и по социально-демографическим группам населения в целом по Российской Федерации и в субъектах Российской Федерации с 1 июня 2022 г. устанавливаются с учетом их индексации на 10 процентов в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации (от 28 мая 2022 г. № 973). Медианный среднедушевой доход исчисляется Росстатом. Величины прожиточного минимума по основным социально-демографическим группам населения в целом по Российской Федерации устанавливаются в соотношении с величиной прожиточного минимума на душу населения: для трудоспособного населения - 1,09, пенсионера - 0,86, детей - 0,97.

Табл. 6.1, 6.2, 6.18. Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума определялась на основе данных о распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов и являлась результатом их соизмерения с величиной прожиточного минимума.

Численность населения с денежными доходами ниже границы бедности определяется на основе данных о распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов и является результатом их соизмерения с границей бедности.

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).

Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2021 г. № 2049 внесены изменения, в соответствии с которым, начиная с 2021 года, формируется показатель "Численность населения с денежными доходами ниже границы бедности" до 2020 года - "Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума").

В соответствии с Правилами определения границ бедности, утвержденными данным постановлением, значения границ бедности «определяются путем умножения значений базовых границ бедности на индекс потребительских цен за отчетный квартал или год к IV кварталу 2020 г., полученный цепным методом». Значения базовых границ бедности установлены на уровне величин прожиточного минимума за IV квартал 2020 года в соответствии с Федеральным законом от 24 октября 1997 г. № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» (в редакции, действовавшей до вступления в силу Федерального закона от 29 декабря 2020 г. № 473-ФЗ).

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 произведенных 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 хозяйств¹⁾, 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 2021 г. обследование проводилось на выборочной основе с распространением данных на генеральную совокупность организаций.

Не учитывались работники, принятые и выбывшие 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. 6.19. Дефицит денежного дохода определяется как сумма денежных средств, необходимая для доведения доходов населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума до величины прожиточного минимума.

Табл. 6.20, 6.21. 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. 6.22. 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. 6.23. Уровень и структура денежных доходов домохозяйств получены по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах. Наблюдение проводится во всех субъектах Российской Федерации по выборочному методу с охватом в 2012 году – 10 тыс. домохозяйств, в 2014 – 2015 годах 45 тыс. домохозяйств. Начиная с 2016 года ежегодно – 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.

Табл. 6.24. 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. 6.24 – 6.29 Выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств является методом государственного статистического наблюдения за уровнем жизни населения.

Табл. 6.25, 6.26 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.

¹⁾ До 2013 года – выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств, начиная с итогов за 2013 год – выборочное наблюдение доходов населения и участия в социальных программах.

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 and 2016 «Input-Output» tables, as well as using results of the 2016 Russian Agricultural Census, 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.

Tab. 6.1, 6.2, 6.8, 6.9. The average amount of pensions awarded is determined by dividing the total amount of pensions awarded (2000 - including compensation, 2021 - in Tables 6.1, 6.8. The data are given taking into account a lump-sum cash payment in September 2021 in the amount of 10 thousand rubles, assigned in accordance with the Decree of the President of the Russian Federation of August 24, 2021 No. 486) on the number of pensioners registered in the system of the Pension Fund of the Russian Federation (until 2002 - in the boies of social protection of the population).

Tables 6.1, 6.8, 6.17. Living wage from 2000 to 2020 refers to the estimate of the consumer basket, as well as mandatory payments and fees. It is determined in accordance with the Federal Law of October 24, 1997 No. 134 "On the Living Wage in the Russian Federation" (the Federal Law of December 29, 2020 No. 473). The subsistence minimum is determined quarterly on average per capita for three socio-demographic groups of the population (working population, pensioners, children). It is established: in the Russian Federation as a whole by the Government of the Russian Federation (from Quarter IV of 2017 to Quarter IV of 2020 by the Ministry of Labor of Russia); in the constituent entities of the Russian Federation by executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation. For one year, the estimate is based on the data on the subsistence minimum for Quarters I-IV of the corresponding year.

For the years 2000-2020, the consumer basket on the whole territory of the Russian Federation is established by the Federal Law (in 2000-2004 by Federal Law of November 20, 1999 No. 201; for the years 2005-2012 by Federal Law of March 31, 2006 No. 44, in the period of 2013-2020 - by the Federal Law of December 3, 2012 No. 227 and the Federal Law of December 3, 2012 No. 233). In the constituent entities of the Russian Federation it is established by the legislative (representative) bodies of the constituent entities of the Russian Federation.

For the period of 2000-2012, the consumer basket includes a minimum set of food products, as well as non-food products and services necessary to maintain human health and ensure its vital activity. The evaluation of the consumer basket is carried out on the basis of Rosstat data on the level of consumer prices for food, non-food products and services.

For the period of 2013-2020, the consumer basket includes the minimum set of food products necessary to maintain human health and ensure its vital activity, as well as a cost estimate on-food goods and services, the value of which is determined in relation to the cost of a minimum set of food products. The valuation of the consumer basket is carried out on the basis of Rosstat data on the level of consumer prices for food products and consumer price indices for food products, non-food products and services.

The subsistence minimum per capita was calculated on the basis of the subsistence minimum for the main socio-demographic groups of the population and the share of the population of working age, older than able-bodied, children aged 0-15 in the total population.

Starting from January 1, 2021, in accordance with Federal Law No. 473 of December 29, 2020, the value the average subsistence minimum per capita and for three socio-demographic groups of the population (working-age population, pensioners, children) is set annually for the next year. For the Russian Federation as a whole it is established by the Government of the Russian Federation, for the constituent entities of the Russian Federation it is determined by the executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation. For the Russian Federation as a whole, the average subsistence minimum per capita is calculated based on the median average per capita income for the year preceding the year the subsistence minimum was established, for the constituent entities of the Russian Federation it is calculated from 2021 in the amount not lower than the subsistence minimum per capita. For the main socio-demographic groups of the population, established in the subject of the Russian Federation for the second quarter of 2020, and then - in the order determined by the Government of the Russian Federation, taking into account the coefficient of regional differentiation (the ratio of the subsistence minimum per capita as a whole in Russian Federation and the subsistence minimum per capita in the corresponding subject of the Russian Federation).

The ratio of the subsistence minimum per capita and the median per capita income for the whole of the Russian Federation in 2021 is set at 44.2 percent. Living wage and per capita and by socio-demographic groups of the population as a whole in the Russian Federation from January 1, 2022 is established by the Federal Law on the Federal Budget (dated December 6, 2021 No. 390). The subsistence minimum per capita and by socio-demographic groups of the population in general in the Russian Federation and in the constituent entities of the Russian Federation from June 1, 2022 are established taking into account their indexation by 10 percent in accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation (dated May 28, 2022 No. 973). Median average per capita income is calculated by Rosstat. The subsistence minimum for the main socio-demographic groups of the population as a whole in the Russian Federation are set in relation to the subsistence minimum per capita: for the working population - 1.09, for the retired - 0.86, for children - 0.97.

Tables 6.1, 6.2, 6.18. Population with cash incomes below the subsistence level was determined on the basis of data on the distribution of the population in terms of average per capita cash income and was the result of their comparison with the subsistence

minimum. The population with cash incomes below the poverty line is determined on the basis of data on the distribution of the population in terms of average per capita cash income and is the result of their comparison with the poverty line. The indicators are calculated with the value of the macroeconomic indicator of the average per capita cash income of the population, determined in accordance with the Methodological Provisions for Calculating Cash Income Indicators and expenditures of the population (order of Rosstat dated July 2, 2014 No. 465, amended on November 20, 2018).

Decree of the Government of the Russian Federation dated November 26, 2021 No. 2049 introduced the amendments, in accordance with which, starting from 2021, the indicator "Population with cash income below the poverty line" is formed until 2020 ("Population with cash income below the subsistence level"). In accordance with the Rules for Determination of Poverty Lines, approved by this resolution, the values of the poverty lines "are determined by multiplying the values of the basic poverty lines by the consumer price index for the reporting quarter or year by the 4th quarter of 2020, obtained by the chain method." Baseline poverty lines set at the level of the subsistence minimum for Quarter IV of 2020 in accordance with the Federal Law of October 24, 1997 No. 134, "On the subsistence minimum in the Russian Federation" (as amended in force before the entry into force of the Federal Law of December 29, 2020 No. 473).

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 2021, 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 6.19. 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 6.20, 6.21. 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 6.22. 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 6.23. The level and structure of cash income of households were obtained based on the 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 of 10 000 households in 2012 and of 45 000 households in 2014 – 2015. Starting from 2016 the observation covers 60,000 households, in 2017 and further every next five years there is an 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 6.24. 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 6.24 – 6.29. Household budget sample survey is a method of statistical observation of the level of living standards of population.

Tables 6.25, 6.26. 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.

¹⁾ Until 2013 a sample survey of household budgets, starting from the results for 2013 - a sample survey of the population's income and participation in social programs.

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	2019	2020	2021	
Расходы консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов на образование в процентах к ВВП	2,9	4,1	3,7	4,0	3,6	<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	4 263,0	5 388,0	7 606,7	7 442,9	7 340,6	<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	69,4	70,7	73,2	<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	20 550,2	13 642,4	16 565,6	16 893,7	17 314,2	<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	99,2	98,8	98,8	<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	4 040	3 133	3 119	3 336	3 434	<i>Students in secondary vocational education programs total, thou. persons</i>
в том числе по программам подготовки:						<i>including in education programs for:</i>
квалифицированных рабочих, служащих	1 679	1 007	543	576	578	<i>skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	2 361	2 126	2 576	2 760	2 856	<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:						<i>education programs for:</i>
квалифицированных рабочих, служащих	115	70	37	39	40	<i>skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	162	149	176	189	196	<i>mid-career professionals</i>
Прием на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования – всего, тыс. человек	1 712	1 314	1 042	1 114	1 078	<i>Students admitted to secondary vocational education programs – total, thou. persons</i>
в том числе по программам:						<i>including in education programs for:</i>
квалифицированных рабочих, служащих	845	609	210	214	207	<i>skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	867	705	832	900	871	<i>mid-career professionals</i>
Выпуск по образовательным программам среднего профессионального образования всего, тыс. человек:	1 342	1 153	705	695	732	<i>Graduates from secondary vocational education programs – total, thou. persons:</i>
в том числе по программам:						<i>including in education programs for:</i>
квалифицированных рабочих, служащих	763	581	165	142	158	<i>skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	579	572	540	553	574	<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:						<i>education programs for:</i>
квалифицированных рабочих, служащих	118	86	23	20	22	<i>skilled workers, employees</i>
специалистов среднего звена	90	85	75	78	80	<i>mid-career professionals</i>

Продолжение табл. / Continued table 7.1

	2000	2010	2019	2020	2021	
Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, тыс. человек	4 741	7 050	4 068	4 049	4044	<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	277	277	278	<i>Students in education programs for bachelor, specialist, master per 10 000 population</i>
Прием на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, тыс. человек	1 292	1 399	1 129	1 093	1129	<i>Admission to education programs for bachelor, specialist, master, thou. persons</i>
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров, тыс. человек	635	1 468	909	849	813	<i>Graduated bachelors, specialists and masters, thou. persons</i>
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров на 10 000 занятых, человек	99	217	126	120	113	<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	19,9	21,3	22,4	<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 2019 г. – охват детей дошкольным образованием.

¹⁾ 2000, 2010 – number of pupils in preschool education institutions.

²⁾ Before 2019 – enrollment of children in preschool education.

7.2. ЧИСЛЕННОСТЬ ВОСПИТАННИКОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ, СТУДЕНТОВ ПО УРОВНЯМ ОБРАЗОВАНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

NUMBER OF PUPILS, STUDENTS BY LEVELS OF EDUCATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

(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	7 340,6	17 314,2	577,7	2 856,2	4 044,2	Russian Federation
Центральный федеральный округ	1 761,1	4 144,6	117,7	646,1	1 312,5	Central Federal District
Белгородская область	70,8	167,6	5,5	31,6	46,6	Belgorod Region
Брянская область	51,6	130,4	4,8	22,0	22,1	Bryansk Region
Владимирская область	68,0	147,4	6,8	25,2	24,6	Vladimir Region
Воронежская область	100,3	243,2	8,1	41,7	85,4	Voronezh Region
Ивановская область	48,6	103,2	4,8	17,6	23,6	Ivanovo Region
Калужская область	50,4	116,4	2,4	19,3	19,3	Kaluga Region
Костромская область	34,2	74,3	3,1	12,8	9,6	Kostroma Region
Курская область	39,5	119,7	5,0	23,3	36,1	Kursk Region
Липецкая область	51,6	125,7	5,2	21,0	18,4	Lipetsk Region
Московская область	452,7	987,0	19,8	97,8	76,3	Moscow Region
Орловская область	30,7	77,4	2,6	13,9	26,2	Orel Region
Рязанская область	46,2	114,7	2,5	23,5	29,1	Ryazan Region
Смоленская область	38,4	95,1	3,8	17,9	22,2	Smolensk Region
Тамбовская область	44,2	96,6	4,7	20,3	27,7	Tambov Region
Тверская область	57,7	139,6	4,8	23,7	21,9	Tver Region
Тульская область	59,7	144,5	6,1	27,9	33,3	Tula Region
Ярославская область	68,3	140,2	8,6	26,9	31,0	Yaroslavl Region
г. Москва	448,5	1121,6	19,2	179,8	759,3	Moscow city

	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 образова-тельным про-граммам началь-ного, основного и среднего обще-го образования <i>Pupils in primary, lower secondary and upper sec-ondary education programs</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки ква-лифицированных рабочих, служащих <i>Students in education pro-grams for skilled workers, employ-ees</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена <i>Students in education pro-grams for mid-career professionals</i>	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры <i>Students in education programs for bachelor, spe-cialist, master</i>	
Северо-Западный федеральный округ	752,5	1533,1	58,3	241,9	428,2	Northwestern Federal District
Республика Карелия	32,5	71,1	2,8	12,5	10,6	Republic of Karelia
Республика Коми	50,8	102,0	4,8	15,4	12,9	Komi Republic
Архангельская область	62,9	134,3	8,5	20,0	17,2	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	3,4	6,4	0,3	0,9	–	Neenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	59,4	127,9	8,2	19,1	17,2	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	70,4	141,4	6,0	24,8	18,2	Vologda Region
Калининградская область	53,8	123,2	3,2	21,4	20,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	88,1	184,3	4,7	16,7	6,8	Leningrad Region
Мурманская область	42,0	82,4	3,1	15,1	6,7	Murmansk Region
Новгородская область	32,0	66,9	3,2	11,6	8,3	Novgorod Region
Псковская область	28,6	68,4	2,7	10,7	11,0	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	291,5	559,2	19,3	93,8	315,8	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	741,8	1947,2	73,2	335,9	386,0	Southern Federal District
Республика Адыгея	23,3	58,7	1,5	7,2	14,0	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	12,1	34,9	1,0	6,6	8,6	Republic of Kalmykia
Республика Крым	82,1	223,3	10,3	28,7	33,1	Republic of Crimea
Краснодарский край	271,3	742,4	23,6	121,0	101,6	Krasnodar Territory
Астраханская область	46,5	125,0	3,4	24,8	28,4	Astrakhan Region
Волгоградская область	106,1	261,7	8,1	52,8	56,6	Volgograd Region
Ростовская область	177,8	449,6	22,9	87,6	129,8	Rostov Region
г. Севастополь	22,7	51,7	2,2	7,2	14,0	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	443,7	1417,4	30,2	200,7	203,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	103,4	453,4	7,0	63,2	51,3	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	21,7	80,4	1,5	10,9	7,9	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	50,5	116,8	3,2	13,8	14,9	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	19,6	56,5	0,9	10,2	10,4	Karachayev-Chirkassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	32,2	91,5	3,4	13,9	19,5	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	86,8	306,9	6,3	27,8	33,7	Chechen Republic
Ставропольский край	129,6	312,0	7,8	60,9	65,3	Stavropol Territory
Приволжский федеральный округ	1 539,8	3 405,5	121,9	624,1	790,8	Volga Federal District
Республика Башкортостан	233,5	509,7	25,8	83,0	95,7	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	38,1	83,0	1,9	15,1	16,8	Republic of Mari El
Республика Мордовия	31,4	73,6	1,9	14,7	24,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	219,2	470,9	10,8	79,6	141,4	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	91,7	194,5	9,3	34,4	40,8	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	70,7	148,1	5,0	25,6	34,4	Chuvash Republic
Пермский край	159,2	329,8	13,1	69,8	53,6	Perm Territory
Кировская область	65,4	144,6	4,1	27,3	25,7	Kirov Region
Нижегородская область	164,9	345,6	11,2	64,0	84,6	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	101,9	244,9	8,0	44,4	41,2	Orenburg Region
Пензенская область	56,4	132,0	5,4	23,8	30,8	Penza Region
Самарская область	153,3	350,8	13,0	70,8	97,9	Samara Region
Саратовская область	96,5	251,7	8,6	49,1	68,6	Saratov Region
Ульяновская область	57,8	126,2	3,8	22,7	34,7	Ulyanovsk Region

	Численность воспитанников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, при этом и уход за детьми <i>Pupils in preschool education, supervision and childcare institutions</i>	Численность обучающихся по образовательным программам начального 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	765,7	1606,3	52,1	261,8	282,7	Ural Federal District
Курганская область	39,6	101,9	4,0	16,6	14,4	Kurgan Region
Свердловская область	252,8	538,6	18,2	105,1	117,3	Sverdlovsk Region
Тюменская область	264,2	542,3	15,4	62,4	68,4	Tyumen Region
в том числе:						including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	109,6	232,0	6,1	25,7	19,8	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	39,8	78,6	2,1	8,4	0,2	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	114,8	231,7	7,3	28,3	48,4	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	209,1	423,6	14,5	77,7	82,5	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	892,6	2 201,2	82,5	367,8	468,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	14,1	280,6	1,3	5,4	2,5	Republic of Altay
Республика Тыва	25,7	71,6	2,6	7,6	5,5	Republic of Tuva
Республика Хакасия	32,3	74,4	3,4	10,2	7,6	Republic of Khakassia
Алтайский край	102,5	280,6	13,7	42,0	51,1	Altay Territory
Красноярский край	150,9	359,0	14,9	58,2	64,9	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	140,3	338,6	13,0	53,6	64,5	Irkutsk Region
Кемеровская область	127,5	321,2	10,9	61,7	43,8	Kemerovo Region
Новосибирская область	147,3	354,2	9,8	58,5	96,5	Novosibirsk Region
Омская область	96,6	236,3	9,2	48,7	72,6	Omsk Region
Томская область	55,5	126,3	3,8	21,8	59,4	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	443,4	1 058,8	41,8	177,9	172,4	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	58,7	150,7	5,9	22,4	19,4	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	68,6	151,0	5,4	22,7	22,7	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	53,6	147,3	6,6	23,1	20,2	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	17,9	37,2	1,6	5,8	4,1	Kamchatka Territory
Приморский край	88,1	214,5	7,2	40,1	42,1	Primorye Territory
Хабаровский край	70,7	152,4	6,6	30,5	39,7	Khabarovsk Territory
Амурская область	37,1	100,3	4,3	18,4	14,3	Amur Region
Магаданская область	7,5	16,1	1,0	2,9	2,6	Magadan Region
Сахалинская область	29,6	61,3	2,2	9,4	5,1	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	8,1	20,8	0,9	2,0	2,0	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	3,5	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							не имеющих образования have no primary education
	имеющих профессиональное образование vocational education			имеющих общее образование secondary 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	3 037,7	2 446,7	591,0
1990	9 009,5	6 860,5	2 149,0
2000	4 263,0	3 408,5	854,5	674	727	560
2005	4 530,4	3 611,0	919,4	597	630	517
2010	5 388,0	4 280,6	1 107,3	553	590	463
2011	5 661,1	4 502,4	1 158,8	570	614	465
2012	5 982,9	4 750,6	1 232,2	592	640	477
2013	6 347,3	5 037,1	1 310,2	600	648	481
2014	6 813,6	5 415,6	1 398,0	612	660	493
2015	7 151,6	5 693,8	1 457,7	626	673	508
2016	7 342,9	5 856,3	1 486,6	635	677	524
2017	7 477,9	5 976,5	1 501,5	633	667	537
2018	7 582,4	6 083,6	1 498,9	639	671	549
2019	7 606,7	6 128,5	1 478,2	665	693	583
2020	7 442,9	6 019,6	1 423,4	696	719	624
2021 ²⁾	7 340,6	5 937,0	1 403,6	740	761	676

¹⁾ 1932, 1940, 1950 гг. – млн человек.²⁾ Информация приведена с учетом индивидуальных предпринимателей¹⁾ 1932, 1940, 1950 – mln. persons.²⁾ The information is given taking into account individual entrepreneurs.

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>	
			2019			
Всего	678,6	56,4	53,8	43,0	41,2	Total
из них:						<i>of which:</i>
воспитатели (включая старших воспитателей)	541,4	51,8	49,3	47,6	45,8	<i>educators (including senior educators)</i>
музыкальные руководители	44,2	49,9	46,7	49,5	46,2	<i>music tutors</i>
инструкторы по физической культуре	23,2	63,1	59,8	36,3	34,7	<i>physical education teachers</i>
учителя-логопеды	33,8	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>
			2020			
Всего	683,0	57,1	54,4	42,3	40,5	Total
из них:						<i>of which:</i>
воспитатели (включая старших воспитателей)	543,2	52,4	49,7	47,0	45,1	<i>educators (including senior educators)</i>
музыкальные руководители	43,8	51,0	47,8	48,5	45,3	<i>music tutors</i>
инструкторы по физической культуре	23,6	63,5	60,2	35,9	34,4	<i>physical education teachers</i>
учителя-логопеды	35,0	98,2	97,2	1,6	1,5	<i>speech therapists</i>
учителя-дефектологи	6,6	98,5	97,5	1,3	1,2	<i>special education teachers</i>
педагоги-психологи	18,9	97,0	94,4	2,6	2,4	<i>educational psychologists</i>
			2021			
Всего	681,5	57,8	54,8	41,6	39,7	Total
из них:						<i>of which:</i>
воспитатели (включая старших воспитателей)	537,5	52,9	49,8	46,6	44,6	<i>educators (including senior educators)</i>
музыкальные руководители	43,0	52,2	48,9	47,2	44,2	<i>music tutors</i>
инструкторы по физической культуре	23,6	64,1	60,3	35,4	33,8	<i>physical education teachers</i>
учителя-логопеды	36,6	98,1	96,9	1,7	1,6	<i>speech therapists</i>
учителя-дефектологи	6,9	98,5	97,4	1,4	1,3	<i>special education teachers</i>
педагоги-психологи	19,3	97,1	94,3	2,7	2,5	<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	2019	2020	2021	
Выявлено и учтено детей и подростков, оставшихся без попечения родителей ²⁾	134 611	101 017	47 640	44 210	47 545	Identified and registered children and adolescents without parental care ²⁾
из них устроены:						of them were placed:
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 под опекой (попечительством), на усыновление	36 215	26 622	10 366	9 079	9 625	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 under tutelage (guardianship), for adoption
в том числе усыновлены иностранными гражданами	6 292	3 355	248	53	70	including adoption by foreigners
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	2 154	1 736	308	249	248	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
Численность детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, воспитывающихся в интернатных учреждениях	180 295	119 860	36 723	34 130	32 318	Orphans and children without parental care brought up in boarding schools
в том числе в учреждениях:						including at:
дома ребенка ³⁾	14 115	12 707	3 140	3 067	2 721	baby homes ³⁾
детские дома	67 694	49 250	18 557	18 123	18 287	orphanages
детские дома – школы	9 816	5 027	559	485	481	orphanages – schools
школы-интернаты для детей-сирот	23 314	8 758	1 976	1608	1 479	boarding schools for orphans
школы-интернаты общего типа	9 123	3 988	general boarding schools
школы-интернаты для детей с ограниченными возможностями здоровья	40 926	26 051	boarding schools for disabled children
дома-интернаты для детей ⁴⁾	15 307	14 079	12 491	10 847	9 350	boarding homes for children ⁴⁾
Находится детей и подростков на воспитании в семьях:						Number of children and adolescents who are brought up in families:
под опекой (попечительством) ⁵⁾	328 978	430 604	399 414	382 641	367 748	under tutelage (guardianship) ⁵⁾
в приемных семьях (без родных детей)	4 398	78 510	163 999	160 934	158 044	in foster families (without children of their own)
на усыновлении	153 477	131 308	95 962	90 723	86 283	at adoption
в семейных детских домах	459	222	162	149	260	in family orphanages

¹⁾ По данным Минпросвещения России.²⁾ С учетом детей, оставшихся неустroенными 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	2019	2020	2021	
Число детских домов	1 244	1 048	601	596	580	Orphanages
В них детей, тыс. человек	72,3	50,0	22,5	21,5	21,8	Attending children, thou. persons
Число детских домов-школ	85	56	12	10	9	Orphanages – schools
В них детей, тыс. человек	10,3	5,2	0,7	0,6	0,6	Attending children, thou. persons
Число домов ребенка ²⁾	254	227	139	136	134	Baby homes ²⁾
В них детей ²⁾ , тыс. человек	19,3	17,5	7,1	6,2	6,0	Attending children ²⁾ , thou. persons
Число домов-интернатов для детей ³⁾	156	143	121	111	107	Boarding homes for children ³⁾
В них детей ³⁾ , тыс. человек	29,3	23,8	17,0	17,0	14,0	Attending children ³⁾ , thou. persons

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	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс. человек:	20 550,2	13 642,4	16 565,6	16 893,7	17 314,2	<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	14 446,4	9 834,8	12 624,6	12 917,0	13 302,9	<i>in cities and urban type settlements</i>
в сельской местности	6 103,7	3 807,6	3 941,0	3 976,7	4 011,3	<i>in rural area</i>
Численность обучающихся, получивших аттестат, тыс. человек:						<i>Pupils received diplomas, thou. persons:</i>
об основном общем образовании	2 199,5	1 354,1	1 411,4	1 473,6	1 398,6	<i>of lower secondary education</i>
о среднем общем образовании	1 457,8	789,3	659,1	687,8	680,9	<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	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
Классы:						<i>Grades:</i>
1 – 4	18	17	21	21	21	1 – 4
5 – 9	21	18	20	20	21	5 – 9
10 – 11(12)	21	17	17	17	17	10 – 11(12)

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	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
Численность обучающихся, занимавшихся:						<i>Pupils studying:</i>
в первую смену:						<i>in the first shift:</i>
млн человек	15,4	11,2	14,0	13,9	14,2	<i>mln. persons</i>
в процентах от общей численности обучающихся	79	87	87	85	84	<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	2,1	2,5	2,6	<i>mln. persons</i>
в процентах от общей численности обучающихся	21	13	13	15	16	<i>percent of total number of pupils</i>

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.²⁾ До 2018/2019 учебного года информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.¹⁾ See methodological notes at the end of the section.²⁾ Before the 2018/19 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	2019	2020	2021	
Число персональных компьютеров, тыс. шт.	1 169,8	2 832,6	3 130,8	3 387,3	<i>Personal computers, thou. pcs.</i>
из них:					<i>of which:</i>
используемые в учебных целях	918,8	2 396,2	2 650,4	2 873,8	<i>used for educational purposes</i>
в составе локальных вычислительных сетей	630,1	1 548,1	1 432,3	1 550,2	<i>in local area networks (LAN)</i>
имевшие доступ к сети Интернет	611,0	2 150,9	2 009,3	2 189,8	<i>with the Internet access</i>
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 обучающихся, шт.	69	146	158	167	<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.	...	110	120	127	<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⁾	2019	2020	2021	
Всего учителей (без совместителей), тыс. человек	1 067,1	1 083,3	1 087,3	1 352,6	<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	87,0	87,0	84,0	<i>higher professional</i>
из них педагогическое	78,6	84,2	84,3	80,2	<i>of them pedagogical education</i>
среднее профессиональное по программам подготовки специалистов среднего звена	15,8	12,3	12,3	15,0	<i>secondary vocational education by education programs for mid-career professionals</i>
из них педагогическое	13,8	11,5	11,5	13,7	<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	89,1	<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)

	2019	2020	2021	
Численность учащихся по направлениям дополнительных образовательных программ для детей:				<i>Students by fields of additional general education programs for children:</i>
техническое	2 401,4	2 823,4	3 217,5	<i>technical</i>
естественнонаучное	2 773,5	2 917,9	3 198,2	<i>scientific</i>
туристско-краеведческое	1 120,6	1 044,9	1 063,4	<i>tourist and local history</i>
социально-педагогическое	6 362,9	6 189,6	6 789,4	<i>socio-pedagogical</i>
в области искусств:				<i>in arts:</i>
общеразвивающие программы	7 313,3	6 699,5	7 008,2	<i>general developmental programs</i>
предпрофессиональные программы	1 006,2	926,9	1 014,5	<i>pre-vocational programs</i>
в области физической культуры и спорта:				<i>in physical education and sports:</i>
общеразвивающие программы	4 993,5	4 748,5	4 979,4	<i>general developmental programs</i>
предпрофессиональные программы	742,9	618,2	759,4	<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 <i>Students – total, thou. persons</i>	в том числе по формам обучения <i>including by modes of attendance</i>		
		очная <i>full-time</i>	очно-заочная <i>part-time</i>	заочная <i>distance</i>
2016/2017	2 851,9	2 396,2	56,2	399,4
2019/2020	3 119,7	2 674,1	60,7	384,9
2020/2021	3 336,3	2 891,6	61,2	383,5
2021/2022	3 433,9	2 986,9	62,8	384,2

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	2019	2020	2021	
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, тыс. шт. из них:	308,4	383,8	429,3	459,4	<i>Personal computers used for educational purposes, thou. pcs.</i>
в составе локальных вычислительных сетей	237,8	299,1	332,1	365,5	<i>in local area networks (LAN)</i>
имеющие доступ к сети Интернет	247,6	324,2	367,1	404,6	<i>with the Internet access</i>
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 студентов, шт.	167	169	176	184	<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	143	151	162	<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	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
Преподаватели, осуществляющие деятельность по реализации образовательных программ:					<i>Teachers in educational programs for:</i>
подготовки квалифицированных рабочих, служащих	21,0	21,8	21,5	21,7	<i>skilled workers, employees</i>
в том числе с высшим образованием	18,8	19,6	19,4	19,2	<i>including higher professional education</i>
подготовки специалистов среднего звена	97,7	106,0	108,5	110,0	<i>mid-career professionals</i>
в том числе с высшим образованием	91,2	99,6	102,1	102,7	<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	15,9	15,6	14,7	<i>skilled workers, employees</i>
в том числе с высшим образованием	7,9	7,4	7,2	6,8	<i>including higher professional education</i>
подготовки специалистов среднего звена	5,0	5,0	5,1	5,0	<i>mid-career professionals</i>
в том числе с высшим образованием	2,4	2,7	2,7	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 <i>Year</i>	Численность студентов – всего <i>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>
2019/2020	543,4	539,8	3,6	0,01
2020/2021	576,5	573,1	3,4	0,0
2021/2022	577,7	574,2	3,5	0,0

**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*)

	2019/2020		2020/2021		2021/2022	
	Юноши <i>Male</i>	Девушки <i>Female</i>	Юноши <i>Male</i>	Девушки <i>Female</i>	Юноши <i>Male</i>	Девушки <i>Female</i>
Возрастные группы, лет <i>Age groups, years</i>						
14 и младше / <i>14 and under</i>	0,5	0,2	0,9	0,3	0,5	0,2
15	15,7	6,6	16,9	7,0	15,5	7,0
16	88,5	33,1	96,0	35,9	88,6	35,3
17	108,0	41,8	112,9	43,7	116,9	44,8
18	94,0	36,1	99,5	40,4	101,8	41,3
19	35,7	15,5	39,7	20,8	42,9	22,9
20 лет и старше / <i>20 and over</i>	41,6	26,0	36,4	26,1	35,5	24,5

**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 <i>Year</i>	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>
2019	209,7	207,9	1,8	0,0
2020	213,8	212,2	1,7	0,0
2021	206,9	204,9	2,0	0,0

7.20. ВЫПУСК КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ ПО УКРУПНЕННЫМ ГРУППАМ ПРОФЕССИЙ¹⁾
GRADUATED SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES BY ENLARGED GROUPS OF OCCUPATION¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2019	2020	2021	
Выпуск – всего	165,5	142,5	158,1	Graduated – total
в том числе по укрупненным группам профессий:				<i>including for the enlarged groups of professions:</i>
науки о Земле	0,1	0,05	0,1	<i>earth Sciences</i>
техника и технологии строительства	15,2	16,5	16,9	<i>engineering and technology of construction</i>
информатика и вычислительная техника	6,5	6,7	6,4	<i>informatics and computer facilities</i>
электроника, радиотехника и системы связи	1,8	1,7	1,9	<i>electronics, radio engineering and communication systems</i>
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	0,01	0,03	0,03	<i>photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies</i>
электро- и теплоэнергетика	6,7	6,9	7,0	<i>electric and heat power engineering</i>
машиностроение	24,7	24,9	26,8	<i>mechanical engineering</i>
химические технологии	2,3	2,7	2,6	<i>chemical technology</i>
промышленная экология и биотехнологии	25,8	4,4	3,1	<i>industrial ecology and biotechnology</i>
техносферная безопасность и природо-обустройство	0,6	0,6	0,5	<i>technosphere safety and environmental management</i>
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	1,8	2,0	1,9	<i>applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy</i>
технологии материалов	0,5	0,4	0,5	<i>materials technologies</i>
техника и технологии наземного транспорта	32,2	31,7	31,4	<i>engineering and technology of overland transport</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	0,3	0,3	0,3	<i>aviation and space technology</i>
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	1,5	1,5	1,5	<i>techniques and technologies of shipbuilding and water transport</i>
технологии легкой промышленности	5,1	5,1	5,0	<i>technologies of light industry</i>
сестринское дело	1,2	1,1	1,1	<i>nursing</i>
сельское, лесное и рыбное хозяйство	15,6	15,5	15,5	<i>agriculture, forestry and fisheries</i>
ветеринария и зоотехния	0,3	0,3	0,4	<i>veterinary and zootechnics</i>
экономика и управление	5,5	5,5	4,8	<i>economics and management</i>
социология и социальная работа	0,6	0,7	0,7	<i>sociology and social work</i>
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	0,1	0,1	0,1	<i>mass media and information and librarianship</i>
сервис и туризм	13,4	10,1	25,4	<i>service and tourism</i>
история и археология	1,3	1,1	1,1	<i>history and archeology</i>
изобразительное и прикладные виды искусств	2,5	2,7	3,0	<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)

	2019	2020	2021	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	543,4	576,5	577,7	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	2,8	3,3	2,5	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	519,5	542,9	539,6	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	1,0	0,9	1,2	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	20,1	29,3	34,3	<i>with full refund of education costs</i>
Принято студентов – всего	209,7	213,8	206,9	Admitted students – total
в том числе на обучение за счет бюджетных ассигнований:				<i>including studying at expense of budgetary allocations of:</i>
федерального бюджета	1,1	1,2	0,9	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	196,1	195,0	188,7	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	0,4	0,3	0,5	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	12,1	17,3	16,9	<i>with full refund of education costs</i>
Выпущено квалифицированных рабочих, служащих – всего	165,5	142,5	158,1	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	0,6	1,0	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	159,3	136,3	148,4	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	0,3	0,3	0,4	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	5,1	5,4	8,3	<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				
2019/2020	2 576,2	2 134,4	57,0	384,9
2020/2021	2 759,8	2 318,6	57,8	383,5
2021/2022	2 856,2	2 412,7	59,3	384,2
Государственные и муниципальные организации State and municipal institutions				
2019/2020	2 343,6	1 962,7	52,3	328,6
2020/2021	2 470,1	2 104,6	52,7	312,7
2021/2022	2 517,6	2 171,3	51,3	295,0
Частные организации Private institutions				
2019/2020	232,6	171,7	4,7	56,3
2020/2021	289,8	213,9	5,1	70,8
2021/2022	338,6	241,4	8,0	89,2

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)

	2019/2020		2020/2021		2021/2022	
	Юноши Male	Девушки Female	Юноши Male	Девушки Female	Юноши Male	Девушки Female
Возрастные группы, лет Age groups, years						
14 и младше / 14 and under	1,2	2,1	2,0	2,1	1,3	2,2
15	40,6	45,7	47,3	49,3	41,6	46,4
16	222,4	215,4	246,4	242,1	238,9	240,8
17	253,7	243,4	277,1	270,8	293,4	290,1
18	257,0	253,7	282,9	286,3	301,2	303,7
19	196,1	180,9	208,9	195,1	233,4	219,2
20 лет и старше / 20 and over	327,1	337,1	318,9	330,6	306,4	337,7

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				
2019	832,4	702,7	17,6	112,1
2020	900,2	771,4	17,7	111,1
2021	870,9	743,8	19,0	108,1
Государственные и муниципальные организации State and municipal institutions				
2019	736,7	630,1	16,0	90,6
2020	775,8	680,0	15,5	80,3
2021	747,2	655,3	15,5	76,3
Частные организации Private institutions				
2019	95,7	72,7	1,6	21,5
2020	124,4	91,3	2,3	30,8
2021	123,7	88,5	3,4	31,8

**7.25. ВЫПУСК СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ПО УКРУПНЕННЫМ ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ¹⁾**
**GRADUATED MID-CAREER PROFESSIONALS FROM EDUCATION INSTITUTIONS BY ENLARGED GROUPS OF
SPECIALTIES¹⁾**

(тысяч человек / thou. persons)

	2019	2020	2021	
Выпущено специалистов – всего	539,8	552,8	573,8	Graduated mid-career professionals – total
в том числе по укрупненным группам специальностей:				including by enlarged groups of specialties:
науки о Земле	0,2	0,3	0,3	earth Sciences
архитектура	2,2	2,2	2,0	architecture
техника и технологии строительства	30,6	30,1	29,2	engineering and technology of construction
информатика и вычислительная техника	30,3	32,5	36,1	informatics and computer engineering
информационная безопасность	2,0	2,5	3,1	Information security
электроника, радиотехника и системы связи	7,0	7,4	7,3	electronics, radio engineering and communication systems
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	0,6	0,7	0,7	photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies
электро- и теплоэнергетика	17,6	17,9	18,4	electric and heat power engineering
ядерная энергетика и технологии	0,2	0,3	0,2	nuclear power and technology
машиностроение	20,6	21,5	21,5	mechanical engineering
химические технологии	4,0	4,2	4,5	chemical technologies
промышленная экология и биотехнологии	19,7	19,7	18,9	industrial ecology and biotechnology
техносферная безопасность и природообустройство	7,3	7,7	7,7	technospheric security and environmental management
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	22,3	22,0	22,1	applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy
технологии материалов	5,8	6,1	6,2	materials technologies
техника и технологии наземного транспорта	45,7	46,5	45,9	engineering and technology of overland transport
авиационная и ракетно-космическая техника	1,0	1,1	1,0	aviation and space technology
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	1,8	2,3	2,6	aeronavigation and operation of aviation and rocket and space equipment
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	6,8	7,0	6,5	engineering and technology of shipbuilding and water transport
управление в технических системах	2,9	3,2	3,4	control in technical systems
технологии легкой промышленности	2,4	2,7	2,5	technology of light industry
клиническая медицина	20,8	21,6	21,8	clinical medicine
науки о здоровье и профилактическая медицина	0,1	0,1	0,1	health sciences and preventive medicine
фармация	11,7	10,7	11,4	pharmacy
сестринское дело	36,2	38,2	40,3	nursing
сельское, лесное и рыбное хозяйство	19,2	20,3	20,6	agriculture, forestry and fisheries
ветеринария и зоотехния	3,3	4,0	4,3	veterinary and zootechnics
экономика и управление	70,5	66,7	68,5	economics and management
социология и социальная работа	2,0	2,2	2,4	sociology and social work
юриспруденция	48,1	51,7	59,8	jurisprudence
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	1,9	1,9	1,9	mass media and information and librarianship
сервис и туризм	21,1	21,5	24,6	service and tourism
образование и педагогические науки	37,0	38,1	38,9	education and pedagogical sciences
история и археология	3,9	3,8	4,1	history and archeology
физическая культура и спорт	10,1	10,5	10,7	physical culture and sports
искусствознание	0,0	0,0	0,0	arts history
культуроведение и социокультурные проекты	5,5	5,6	5,9	cultural studies and socio-cultural projects
сценические искусства и литературное творчество	0,8	0,9	1,0	stage arts and literary creativity
музыкальное искусство	7,0	7,3	7,3	musical arts
изобразительное и прикладные виды искусств	9,1	9,2	9,8	fine and applied arts
экранные искусства	0,5	0,6	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 EDUCATION FUNDING SOURCES

(тысяч человек / thou. persons)

	2019	2020	2021	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	2 576,2	2 759,8	2856,2	Students (beginning of academic year) – total
в том числе обучающихся за счет бюджетных ассигнований:				Including studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	235,5	238,5	243,3	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	1 416,4	1 462,6	1477,6	budgets of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	3,1	2,9	4,9	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	921,3	1 055,9	1 130,4	under contracts for provision of paid educational services
Принято студентов – всего	832,4	900,2	870,9	Admitted students – total
в том числе на обучение за счет бюджетных ассигнований:				Including studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	69,0	68,9	71,0	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	414,7	429,9	423,6	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	1,0	0,8	1,7	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	347,8	400,6	374,7	under contracts for provision of paid educational services
Выпущено специалистов – всего	539,8	552,8	573,8	Graduated mid-career professionals – total
в том числе обучающихся за счет бюджетных ассигнований:				Including studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	56,0	53,8	51,8	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	297,8	305,9	309,9	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	0,7	0,6	1,3	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	185,3	192,4	210,8	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 <i>Students – total, thou. Persons</i>	в том числе по формам обучения <i>including by mode of attendance</i>			На 10 000 человек населения приходилось студентов <i>Students per 10 000 population</i>
		очная <i>full-time</i>	очно-заочная <i>part-time</i>	заочная <i>distant</i>	
1914	86,5	86,5	–	–	10
1917	149	149	–	–	16
1927 (на 15 декабря / <i>as of December, 15</i>)	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	1 496,7	699,2	167,6	629,9	124
1970/1971	2 671,7	1 296,5	389,8	985,4	204
1980/1981	3 045,7	1 685,6	401	959,1	219
1990/1991	2 824,5	1 647,7	284,5	892,3	190
2000/2001	4 741,4	2 625,2	302,2	1 761,8	324
2010/2011	7 049,8	3 073,7	304,7	3 557,2	493
2011/2012	6 490,0	2 847,7	263,4	3 289,7	454
2012/2013	6 075,4	2 724,3	229,7	3 051,4	424
2013/2014	5 646,7	2 618,8	189,2	2 838,6	393
2014/2015	5 209,0	2 575,0	158,5	2 475,5	356
2015/2016	4 766,5	2 379,6	149,1	2 237,8	325
2016/2017	4 399,5	2 403,0	124,2	1 872,3	300
2017/2018	4 245,9	2 380,5	135,0	1 730,4	289
2018/2019	4 161,7	2 369,8	155,6	1 636,3	284
2019/2020	4 068,3	2 386,6	181,5	1 500,3	277
2020/2021	4 049,3	2 429,3	206,1	1 413,9	277
2021/2022	4 044,2	2 474,8	264,8	1 304,6	278

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	2019	2020	2021	
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, тыс. шт.	643,3	712,4	683,7	698,3	703,9	<i>Personal computers used for educational purposes, thou. pcs.</i>
из них:						<i>of which:</i>
в составе локальных вычислительных сетей	548,0	631,1	628,3	654,9	667,7	<i>in local area networks (LAN)</i>
имеющие доступ к сети Интернет	504,2	639,3	634,1	657,1	667,6	<i>with the Internet access</i>
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 студентов, шт.	177	273	267	267	264	<i>Personal computers used for educational purposes, per 1000 students, pcs.</i>
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имеющие доступ к сети Интернет, на 1000 студентов, шт.	138	245	247	251	250	<i>Personal computers used for educational purposes, with the Internet access, per 1000 students, pcs.</i>

¹⁾ До 2018 г. – образовательными организациями высшего образования.¹⁾ Before 2018 – 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

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	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
Численность профессорско-преподавательского персонала²⁾ – всего	279,6	356,8	229,3	223,1	217,7	University and higher education faculty²⁾ – total
в том числе имеют:						<i>including those having:</i>
ученую степень						<i>science degree of</i>
доктора наук	29,7	44,0	36,3	35,0	33,9	<i>Doctor of Science</i>
кандидата наук	131,1	185,5	132,9	129,6	126,9	<i>Candidate of Science</i>
ученое звание						<i>academic status</i>
профессора	28,8	35,8	24,0	23,7	21,3	<i>Professor</i>
доцента	94,2	115,7	87,4	84,8	83,9	<i>Assistant professor</i>

¹⁾ До 2019/2020 учебного года – в образовательных организациях высшего образования.²⁾ С 2010/2011 учебного года – без учета численности ректоров, проректоров, директоров филиалов.¹⁾ Before 2019/2020 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 <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>
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	1 292,5	687,5	81,9	503,4
2010	1 399,5	659,6	52,4	672,1
2011	1 207,4	628,0	40,4	532,7
2012	1 298,2	673,4	40,8	578,4
2013	1 246,5	664,5	34,6	547,4
2014	1 191,7	653,7	32,4	505,6
2015	1 221,8	676,2	36,3	509,3
2016	1 157,8	674,3	34,4	449,1
2017	1 142,0	669,5	45,4	427,2
2018	1 147,9	688,4	60,1	399,5
2019	1 129,4	688,7	63,3	377,3
2020	1 093,3	690,9	62,9	339,6
2021	1 129,1	720,1	102,3	306,7
Государственные и муниципальные организации – всего <i>State and municipal institutions – total</i>				
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	1 140,3	621,9	69,1	429,8
2010	1 195,4	628,1	41,1	515,6
2011	1 057,7	604,2	32,9	418,0
2012	1 111,6	642,5	33,1	433,2
2013	1 066,8	631,2	28,9	406,7
2014	1 020,8	620,1	26,9	373,8
2015	1 049,6	647,0	30,7	371,8
2016	1 038,2	650,1	31,4	356,7
2017	1 034,3	645,8	33,8	354,6
2018	1 041,6	664,6	42,3	334,8
2019	1 027,0	666,0	46,0	314,9
2020	983,1	664,4	42,4	276,3
2021	1 010,3	691,7	63,3	255,3

	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
2020	110,3	26,5	20,5	63,3
2021	118,8	28,4	38,9	51,4

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 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО УКРУПНЕННЫМ ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ¹⁾

GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS FROM HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY ENLARGED GROUPS OF SPECIALTIES AND FIELDS OF STUDY¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	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>			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров – всего	800,4	767,5	735,4	108,2	81,9	77,9	Graduated bachelors, specialists, masters – total
из них:							of which:
по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки:							by enlarged groups of specialties and fields of study:
математика и механика	7,8	8,1	7,8	0,02	0,01	0,0	mathematics and mechanics
компьютерные и информационные науки	3,1	3,2	3,1	0,1	0,1	0,1	computer and information sciences
физика и астрономия	5,5	5,2	5,4	0,03	0,03	0,0	physics and astronomy
химия	3,9	3,8	3,8	–	–	–	chemistry
науки о Земле	8,7	8,5	7,8	0,03	0,03	0,0	earth Sciences
биологические науки	6,0	5,9	5,9	–	–	–	biological sciences
архитектура	4,9	4,3	4,8	0,1	0,1	0,1	architecture
техника и технологии строительства	31,2	29,2	27,4	0,7	0,3	0,4	equipment and construction technology
информатика и вычислительная техника	28,2	28,2	29,0	2,8	2,0	2,1	informatics and computer engineering
информационная безопасность	4,5	4,5	4,9	0,1	0,02	0,0	information security
электроника, радиотехника и системы связи	12,9	12,5	12,2	0,04	0,03	0,0	electronics, radio engineering and communication systems
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	4,6	4,4	4,0	0,01	–	–	photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies
электро- и теплоэнергетика	25,0	23,7	22,5	0,2	0,2	0,4	electric and heat power engineering
ядерная энергетика и технологии	1,7	1,5	1,4	0,03	0,1	0,0	nuclear power and technology
машиностроение	22,5	21,6	21,0	0,02	0,03	0,1	mechanical engineering
оружие и системы вооружения	0,4	0,4	0,5	–	–	–	weapons and weapon systems
физико-технические науки и технологии	1,2	1,3	1,3	–	–	–	physical and technical sciences and technology
химические технологии	9,8	9,7	9,2	0,01	0,0	0,0	chemical technology
промышленная экология и биотехнологии	8,8	8,6	8,3	0,7	0,5	0,4	industrial ecology and biotechnology

	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>			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
техносферная безопасность и природообустройство	10,8	10,9	9,6	0,03	0,1	0,1	<i>technospheric security and environmental management</i>
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	23,9	22,2	22,2	0,2	0,2	0,1	<i>applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy</i>
технологии материалов	4,1	4,0	3,7	0,02	0,1	0,1	<i>materials technologies</i>
техника и технологии наземного транспорта	25,9	25,3	24,9	0,2	0,1	–	<i>engineering and technology of overland transport</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	3,5	3,6	3,9	–	–	–	<i>aviation and space technology</i>
аэронавигация и ракетно-космическая техника	2,6	2,5	2,6	–	–	0,0	<i>aeronavigation and rocket and space equipment</i>
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	4,3	4,3	4,4	0,05	0,04	0,1	<i>engineering and technology of shipbuilding and water transport</i>
управление в технических системах	11,5	11,3	9,9	0,2	0,1	–	<i>control in technical systems</i>
нанотехнологии и наноматериалы	0,7	0,8	0,8	–	–	0,0	<i>nanotechnologies and nanomaterials</i>
технологии легкой промышленности	2,0	2,1	1,9	0,003	0,004	–	<i>technology of light industry</i>
фундаментальная медицина	0,4	0,5	0,5	–	–	0,8	<i>fundamental medicine</i>
клиническая медицина	33,5	34,3	35,4	0,7	0,7	–	<i>clinical medicine</i>
науки о здоровье и профилактическая медицина	1,5	1,5	1,4	–	–	0,1	<i>health science and preventive medicine</i>
фармация	5,0	4,3	3,7	0,3	0,3	0,0	<i>pharmacy</i>
сестринское дело	1,1	0,7	0,8	0,1	0,01	–	<i>nursing</i>
сельское, лесное и рыбное хозяйство	23,7	22,3	21,3	0,02	–	–	<i>agriculture, forestry and fisheries</i>
ветеринария и зоотехния	8,5	8,4	8,3	–	–	3,7	<i>veterinary and zootechnics</i>
психологические науки	9,5	10,0	9,6	4,0	3,5	32,3	<i>psychological sciences</i>
экономика и управление	175,0	152,0	136,8	47,4	32,4	0,1	<i>economics and management</i>
социология и социальная работа	10,0	8,9	8,1	0,2	0,1	27,6	<i>sociology and social work</i>
юриспруденция	77,8	78,7	73,7	40,0	32,1	0,2	<i>jurisprudence</i>
политические науки и регионоведение	8,1	8,5	8,9	0,3	0,0	1,3	<i>political science and regional studies</i>
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	11,3	12,3	12,8	1,3	1,2	0,8	<i>mass media and information and librarianship</i>
сервис и туризм	9,6	8,8	8,9	1,2	0,8	2,8	<i>service and tourism</i>
образование и педагогические науки	88,5	85,7	84,1	3,8	3,2	0,8	<i>education and pedagogical sciences</i>
языкознание и литературоведение	17,3	18,3	18,6	0,8	0,7	0,1	<i>linguistics and literary studies</i>
история и археология	5,7	5,8	5,1	0,04	0,04	0,1	<i>history and archeology</i>
философия, этика и религиоведение	1,0	1,1	1,1	0,1	0,1	0,8	<i>philosophy, ethics and religious studies</i>
теология	0,5	0,4	0,5	0,6	0,7	0,0	<i>theology</i>
физическая культура и спорт	11,0	10,7	10,4	0,01	0,01	0,1	<i>physical culture and sports</i>
искусствознание	1,2	1,3	1,3	0,1	0,1	0,3	<i>arts history</i>
культуроведение и социокультурные проекты	6,3	5,9	5,5	0,3	0,1	0,3	<i>cultural studies and socio-cultural projects</i>
сценические искусства и литературное творчество	2,3	2,4	2,4	0,3	0,3	0,2	<i>stage arts and literary creativity</i>
музыкальное искусство	4,2	4,1	3,9	0,2	0,2	0,9	<i>musical arts</i>
изобразительное и прикладные виды искусств	5,9	6,2	6,0	1,0	0,8	0,3	<i>fine and applied arts</i>
экранные искусства	0,6	0,6	0,7	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.

7.32. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ПО УРОВНЮ ПОЛУЧЕННЫХ ДИПЛОМОВ
GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS BY LEVEL OF DIPLOMAS

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	635,1	1 467,9	908,6	849,4	813,3	Total
из них по уровню полученных дипломов:						<i>of them with level of diploma:</i>
о неполном высшем профессиональном образовании ¹⁾	2,3	8,0	–	–	–	<i>incomplete higher professional education¹⁾</i>
бакалавра	71,0	126,6	621,9	558,8	528,9	<i>bachelor</i>
специалиста	553,4	1 306,9	104,6	105,4	108,0	<i>specialist</i>
магистра	8,4	26,3	182,1	185,2	176,4	<i>master</i>
Государственные и муниципальные организации – всего	578,9	1 177,8	800,4	767,5	735,4	State and municipal institutions – total
из них по уровню полученных дипломов:						<i>of them with level of diploma:</i>
о неполном высшем профессиональном образовании ¹⁾	0,7	6,5	–	–	–	<i>incomplete higher professional education¹⁾</i>
бакалавра	48,8	67,3	525,4	488,5	462,4	<i>bachelor</i>
специалиста	521,2	1 078,7	100,6	101,3	103,7	<i>specialist</i>
магистра	8,2	25,4	174,4	177,8	169,3	<i>master</i>
Частные организации – всего	56,2	290,1	108,2	81,9	77,9	Private institutions – total
из них по уровню полученных дипломов:						<i>of them with level of diploma:</i>
о неполном высшем профессиональном образовании ¹⁾	1,6	1,5	–	–	–	<i>incomplete higher professional education¹⁾</i>
бакалавра	22,2	59,4	96,5	70,3	66,5	<i>bachelor</i>
специалиста	32,2	228,2	4,0	4,1	4,2	<i>specialist</i>
магистра	0,2	1,0	7,8	7,4	7,1	<i>master</i>

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» упряднено.

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.*

7.33. 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	2019	2020	2021	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	4 270,8	5 848,7	3 736,3	3 715,1	3 690,1	Students <i>(beginning of academic year) – total</i>
в том числе:						<i>Including:</i>
обучающихся за счет бюджетных ассигнований						<i>studying at expense budgetary allocation of</i>
федерального бюджета	2 754,6	2 541,8	1 822,2	1 835,1	1 864,6	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	36,8	71,8	60,6	60,9	60,6	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	10,6	5,7	0,5	0,6	0,6	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	1 468,8	3 229,5	1 853,0	1 818,5	1 764,4	<i>under contracts for the provision of paid educational services</i>
Принято студентов – всего	1 140,3	1 195,4	1 027,0	983,1	1 010,3	Admitted students – total
в том числе:						<i>Including:</i>
на обучение за счет бюджетных ассигнований						<i>to study at expense budgetary allocation of</i>
федерального бюджета	572,2	501,7	489,6	502,2	534,0	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	11,5	16,2	16,2	16,3	17,1	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	3,1	1,1	0,1	0,2	0,1	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	553,5	676,4	521,0	464,4	459,0	<i>under contracts for the provision of paid educational services</i>
Выпущено специалистов – всего	578,9	1 177,9	800,4	767,5	735,4	Graduated bachelors, specialists, masters – total
в том числе:						<i>Including:</i>
обучавшихся за счет бюджетных ассигнований						<i>trained of expense of</i>
федерального бюджета	445,1	532,3	398,4	390,8	378,2	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	5,3	13,0	13,1	13,4	14,0	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	1,4	1,3	0,2	0,1	0,1	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	127,1	631,2	388,8	363,2	343,2	<i>under contracts for the provision of paid educational services</i>

¹⁾ До 2019 г. – образовательными организациями высшего образования.

¹⁾ *Before 2019 – by higher education institutions.*

7.34. 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	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
Всего²⁾	34,4	73,1	164,4	162,5	160,5	Total²⁾
в том числе из стран:						including from countries:
Азербайджан	1,2	7,5	6,7	6,0	5,5	Azerbaijan
Армения	1,1	2,3	1,8	1,6	1,4	Armenia
Беларусь	3,4	21,0	6,7	6,3	6,2	Belarus
Грузия ³⁾	0,8	Georgia ³⁾
Казахстан	16,7	19,8	50,4	49,0	48,1	Kazakhstan
Киргизия	1,2	1,1	5,5	5,5	6,2	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,0	1,6	1,8	1,6	1,2	Republic of Moldova
Таджикистан	0,3	2,8	16,5	16,4	18,3	Tajikistan
Туркмения	0,5	3,6	34,1	34,4	28,7	Turkmenistan
Узбекистан	3,2	7,3	29,5	34,0	39,3	Uzbekistan
Украина	5,0	6,1	11,3	7,8	5,6	Ukraine

¹⁾ До 2019/2020 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 2019/2020 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.

7.35. 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			2019/2020			2020/2021			2021/2022		
	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⁾
Иностранные студенты – всего, тыс. человек Foreign students – total, thou. persons	37,3	153,8	24,1	101,2	298,0	49,0	98,2	315,1	48,0	104,1	324,1	51,4
из них граждане стран: of them citizens of countries:												
СНГ, Балтии и Грузии / the CIS, Baltic and Georgia	27,9	116,7	15,8	70,1	205,9	35,2	60,4	205,4	32,3	60,2	191,6	24,0
Европы / Europe	0,3	1,3	0,3	0,9	2,8	0,6	0,8	2,5	0,6	0,9	2,8	0,7
Азии / Asia	7,3	28,1	6,8	21,6	65,4	9,9	24,2	74,7	11,2	23,3	78,9	14,0
из них: / of which:												
Вьетнама / Viet Nam	0,7	2,4	0,8	0,9	3,1	0,7	1,0	3,1	0,7	1,1	3,2	0,8
Индии / India	0,5	3,4	0,8	3,5	14,4	1,0	2,8	15,8	1,3	4,0	16,7	1,6
Китая / China	3,0	9,8	2,6	9,4	24,2	4,9	11,8	29,6	5,5	11,4	32,6	7,6
Корейской Народно-Демократической Республики / Democratic People's Republic of Korea	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
Малайзии / Malaysia	0,5	2,8	0,4	0,1	1,0	0,3	0,2	0,9	0,3	0,1	0,8	0,2
Монголии / Mongolia	0,5	1,8	0,3	0,7	2,1	0,4	0,5	2,1	0,4	0,4	2,0	0,3
Республики Корея / Republic of Korea	0,1	0,5	0,1	0,2	0,6	0,1	0,2	0,5	0,1	0,1	0,5	0,1
Сирийской Арабской Республики / Syrian Arab Republic	0,2	0,9	0,2	0,9	1,9	0,3	1,1	2,5	0,4	0,7	2,4	0,4
Центральной и Южной Америки / Central and South America	0,2	0,9	0,1	1,1	2,8	0,4	1,6	1,1	0,5	1,2	1,3	0,5
Северной Америки (США и Канады) / North America (USA and Canada)	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,3	0,0
Африки / Africa	1,4	6,7	1,0	7,3	20,7	2,6	10,5	27,1	3,1	8,5	29,9	3,5
из них: / of which:												
Замбии / Zambia	0,1	0,4	0,1	0,2	0,6	0,1	0,2	0,7	0,1	0,1	0,6	0,1
Камеруна / Cameroons	0,1	0,3	0,0	0,3	0,7	0,1	0,4	0,9	0,1	0,2	0,4	0,0
Кении / Kenya	0,0	0,4	0,0	0,0	0,2	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,1
Марокко / Morocco	0,2	0,9	0,1	0,7	2,7	0,3	0,8	3,2	0,4	0,7	2,1	0,2
Нигерии / Nigeria	0,2	0,7	0,2	0,5	1,5	0,3	0,6	1,7	0,3	0,3	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	–	–	7,3	–	–	7,7	–	–	7,9	–
Лица без гражданства, тыс. человек / Stateless persons, thou. persons	1,8	7,2	1,3	0,1	0,5	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1	0,5	0,1

¹⁾ Соответственно в 2010, 2019, 2020, 2021 гг.¹⁾ Accordingly in 2010, 2019, 2020, 2021.

**ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ, ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ
И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
HIGHER QUALIFICATION TRAINING, TRAINING OF ACADEMIC PERSONNEL
AND ADDITIONAL PROFESSIONAL EDUCATION**

**7.36. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТУРЫ, ОРДИНАТУРЫ, АССИСТЕНТУРЫ-СТАЖИРОВКИ И ДОКТОРАНТУРЫ
PERFORMANCE INDICATORS FOR POSTGRADUATE SCHOOL, RESIDENCY TRAINING, TRAINING ASSISTANCE AND
DOCTORATE SCHOOL**

(человек/persons)

Годы Years	Численность (на конец года)/ Number (end of year)	Прием Admission	Выпуск Graduation
Программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре <i>Programs for the training of scientific and pedagogical personnel in graduate school</i>			
2019	84 265	24 912	15 453
2020	87 751	27 710	13 957
2021	90 156	27 992	14 326
Программы ординатуры <i>Residency training programs</i>			
2019	49 990	26 819	19 344
2020	55 753	29 036	24 060
2021	58 610	30 759	26 487
Программы ассистентуры-стажировки <i>Assistant Internship Programs</i>			
2019	828	411	328
2020	1 013	533	353
2021	1 224	640	412
Подготовка научных кадров в докторантуре <i>Training of scientific personnel in doctoral studies</i>			
2019	955	386	356
2020	979	351	339
2021	932	210	354

**7.37. ВЫПУСК АСПИРАНТОВ ПО УКРУПНЕННЫМ ГРУППАМ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ¹⁾
GRADUATION OF DOCTORAL STUDENTS BY ENLARGED GROUPS OF FIELDS OF TRAINING¹⁾**

(человек/persons)

	Выпуск из аспирантуры			в том числе с защитой диссертаций			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Всего	15 453	13 957	14 326	1 629	1 245	1 500	Total
в том числе по укрупненным группам направлений подготовки:							<i>including the enlarged groups of areas of training:</i>
математика и механика	409	301	386	47	32	57	<i>mathematics and mechanics</i>
компьютерные и информационные науки	37	35	45	5	3	2	<i>computer and information sciences</i>
физика и астрономия	801	738	739	153	108	112	<i>physics and astronomy</i>
химия	517	456	504	100	66	110	<i>chemistry</i>
науки о Земле	524	564	540	27	27	38	<i>earth sciences</i>
биологические науки	818	671	754	85	56	83	<i>biological sciences</i>
архитектура	62	72	59	1	–	–	<i>architecture</i>
техника и технологии строительства	326	211	278	33	9	20	<i>construction techniques and technologies</i>
информатика и вычислительная техника	1 164	841	928	116	98	92	<i>informatics and computer engineering</i>
информационная безопасность	48	45	38	5	1	4	<i>information security</i>
электроника, радиотехника и системы связи	277	274	281	30	22	25	<i>electronics, radio engineering and communication systems</i>
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	137	131	159	23	24	28	<i>photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies</i>
электро- и теплоэнергетика	284	252	297	46	27	41	<i>electric and heat power engineering</i>
ядерная энергетика и технологии	33	34	52	3	–	1	<i>nuclear power and technology</i>
машиностроение	348	306	315	27	19	27	<i>mechanical engineering</i>
физико-технические науки и технологии	6	3	6	–	–	–	<i>physical and technical sciences and technology</i>
химические технологии	238	202	157	30	16	16	<i>chemical technology</i>
промышленная экология и биотехнологии	168	106	111	19	18	29	<i>industrial ecology and biotechnology</i>
техносферная безопасность и природообустройство	59	64	65	5	6	6	<i>technospheric security and environmental management</i>
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	153	167	158	31	37	24	<i>applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy</i>
технологии материалов	184	203	195	40	28	20	<i>materials technologies</i>

Продолжение табл. / Continued table 7.37

	Выпуск из аспирантуры			в том числе с защитой диссертаций			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
техника и технологии наземного транспорта	106	94	116	12	14	11	<i>engineering and technology of land transport</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	146	117	138	17	9	10	<i>aviation and rocket and space technology</i>
авионавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	13	11	23	1	1	–	<i>air navigation and operation of aviation and rocket and space technology</i>
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	48	47	46	1	–	5	<i>engineering and technology in shipbuilding and water transport</i>
управление в технических системах	137	147	159	11	18	17	<i>management in technical systems</i>
нанотехнологии и наноматериалы	7	8	2	3	3	–	<i>nanotechnology and nanomaterials</i>
технологии легкой промышленности	46	39	32	3	3	2	<i>light industry technologies</i>
фундаментальная медицина	228	235	231	25	22	24	<i>fundamental medicine</i>
клиническая медицина	1 390	1 323	1 295	157	119	148	<i>clinical medicine</i>
науки о здоровье и профилактическая медицина	144	129	133	4	3	4	<i>health sciences and preventive medicine</i>
фармация	68	63	67	11	10	20	<i>pharmacy</i>
сельское, лесное и рыбное хозяйство	518	538	492	92	80	82	<i>rural, forest and fishery</i>
ветеринария и зоотехния	308	243	246	75	66	60	<i>veterinary and zootechny</i>
психологические науки	361	315	257	23	17	15	<i>psychological sciences</i>
экономика и управление	1 332	1 229	1 149	85	60	65	<i>economics and Management</i>
социология и социальная работа	212	171	169	12	9	14	<i>sociology and social work</i>
юриспруденция	810	757	764	52	39	44	<i>jurisprudence</i>
политические науки и регионоведение	256	242	218	5	4	5	<i>political science and regional studies</i>
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	77	52	46	14	3	5	<i>mass media and information and librarianship</i>
образование и педагогические науки	831	811	877	59	47	62	<i>education and pedagogical sciences</i>
языкознание и литературоведение	717	616	615	79	56	86	<i>linguistics and literary studies</i>
история и археология	440	422	458	27	33	32	<i>history and archeology</i>
философия, этика и религиоведение	351	228	234	19	14	26	<i>philosophy, ethics and religious studies</i>
теология	1	3	8	–	–	–	<i>theology</i>
физическая культура и спорт	131	144	147	5	7	9	<i>physical culture and sport</i>
искусствознание	167	181	219	8	6	9	<i>art history</i>
культуроведение и социокультурные проекты	109	115	111	3	5	9	<i>cultural studies and socio-cultural projects</i>

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.

7.38. ВЫПУСК ОРДИНАТОРОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ¹⁾ GRADUATION OF MEDICAL RESIDENTS BY SPECIALITY¹⁾

(человек/persons)

	2019	2020	2021	
Выпуск – всего	19 344	24 060	26 487	Graduation – total
из них по специальностям:				<i>of which by specialty</i>
акушерство и гинекология	1 223	1 530	1 601	<i>obstetrics and gynecology</i>
анестезиология-реаниматология	1 236	1 340	1 423	<i>anesthesiology-resuscitation</i>
клиническая лабораторная диагностика	287	339	346	<i>clinical laboratory diagnostics</i>
патологическая анатомия	158	163	183	<i>pathological anatomy</i>
рентгенология	688	808	911	<i>radiology</i>
судебно-медицинская экспертиза	137	144	171	<i>Forensic-medical examination</i>
ультразвуковая диагностика	233	220	254	<i>ultrasound diagnostics</i>
функциональная диагностика	110	90	108	<i>functional diagnostics</i>
детская хирургия	177	165	179	<i>pediatric surgery</i>
неонатология	307	277	278	<i>neonatology</i>
педиатрия	418	1 040	1 092	<i>pediatrics</i>
психиатрия	462	569	664	<i>psychiatry</i>
психиатрия-наркология	75	80	89	<i>psychiatry-addiction</i>
аллергология и иммунология	65	66	81	<i>allergology and immunology</i>
гастроэнтерология	122	190	225	<i>gastroenterology</i>
гематология	51	68	73	<i>hematology</i>

	2019	2020	2021	
дерматовенерология	742	1 062	1 187	<i>dermatovenereology</i>
инфекционные болезни	263	328	329	<i>infectious diseases</i>
кардиология	565	712	840	<i>cardiology</i>
клиническая фармакология	52	54	58	<i>clinical pharmacology</i>
лечебная физкультура и спортивная медицина	193	161	188	<i>remedial gymnastic and sports medicine</i>
неврология	940	1 153	1 107	<i>neurology</i>
нефрология	63	75	72	<i>nephrology</i>
пульмонология	61	52	67	<i>pulmonology</i>
ревматология	60	72	96	<i>rheumatology</i>
скорая медицинская помощь	78	89	111	<i>emergency</i>
терапия	962	1 683	1 903	<i>therapy</i>
физиотерапия	47	45	35	<i>physiotherapy</i>
фтизиатрия	129	163	156	<i>phthisiology</i>
эндокринология	494	636	705	<i>endocrinology</i>
общая врачебная практика (семейная медицина)	257	291	324	<i>general practice (family medicine)</i>
нейрохирургия	185	185	207	<i>neurosurgery</i>
онкология	473	551	713	<i>oncology</i>
оториноларингология	516	699	742	<i>otorhinolaryngology</i>
офтальмология	558	692	800	<i>ophthalmology</i>
пластическая хирургия	179	218	291	<i>plastic surgery</i>
сердечно-сосудистая хирургия	250	260	259	<i>cardiovascular surgery</i>
травмология и ортопедия	729	721	753	<i>traumatology and orthopedics</i>
хирургия	884	1 053	1 206	<i>surgery</i>
урология	323	370	401	<i>urology</i>
челюстно-лицевая хирургия	240	234	254	<i>maxillofacial surgery</i>
эндоскопия	80	84	96	<i>endoscopy</i>
организация здравоохранения и общественное здоровье	60	49	59	<i>healthcare organization and public health</i>
стоматология общей практики	220	369	559	<i>general dentistry</i>
стоматология терапевтическая	642	808	802	<i>therapeutic dentistry</i>
стоматология хирургическая	668	799	896	<i>surgical dentistry</i>
стоматология ортопедическая	966	1 170	1 231	<i>orthopedic dentistry</i>
стоматология детская	225	251	274	<i>pediatric dentistry</i>
ордотонтия	772	840	885	<i>orthodontics</i>
эпидемиология	81	122	132	<i>epidemiology</i>

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.

7.39. ВЫПУСК АССИСТЕНТОВ-СТАЖЕРОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ¹⁾

GRADUATION OF TRAINING ASSISTANTS BY SPECIALTIES ¹⁾

(человек/persons)

	2019	2020	2021	
Выпуск – всего	328	353	412	Graduation – total
в том числе по специальностям:				of which by specialty:
архитектура	1	–	1	<i>architecture</i>
реконструкция и реставрация архитектурного наследия	3	1	–	<i>reconstruction and restoration of architectural heritage</i>
дизайн архитектурной среды	–	–	–	<i>Design of Architectural Environment</i>
градостроительство	–	–	–	<i>urban planning</i>
искусство хореографии	5	3	3	<i>the art of choreography</i>
актерское мастерство	2	4	10	<i>acting skills</i>
сценическая речь	5	3	3	<i>scenic speech</i>
сценическая пластика и танец	1	1	2	<i>stage plastic and dance</i>
искусство театральной режиссуры	2	2	6	<i>the art of theater direction</i>
драматургия	1	1	–	<i>dramaturgy</i>
искусство словесности	–	–	2	<i>the art of literature</i>
сценография и театральная технология	–	–	–	<i>scenography and theater technology</i>
искусство музыкально-инструментального исполнительства	188	199	224	<i>the art of musical and instrumental performance</i>
искусство вокального исполнительства	58	57	84	<i>the art of vocal performance</i>

	2019	2020	2021	
искусство композиции	13	14	14	<i>the art of composition</i>
мастерство музыкальной звукорежиссуры	3	5	5	<i>mastery of musical sound engineering</i>
искусство дирижирования	30	31	30	<i>the art of conducting</i>
монументально-декоративное мастерство	–	–	22	<i>monumental and decorative craftsmanship</i>
мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов	1	1	–	<i>craftsmanship of arts and crafts and folk crafts</i>
искусство дизайна	2	1	2	<i>art of design</i>
искусство реставрации	5	10	10	<i>the art of restoration</i>
режиссура аудиовизуальных искусств	–	3	2	<i>audiovisual arts directing</i>
операторское искусство	–	7	1	<i>cinematography</i>
звукорежиссура аудиовизуальных искусств	3	6	6	<i>audiovisual arts sound engineering</i>
искусство живописи	2	3	5	<i>painting art</i>
искусство графики	1	1	–	<i>graphic art</i>
искусство скульптуры	2	–	1	<i>sculpture art</i>

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 GRADUATION OF DOCTORAL STUDENTS BY GROUPS OF SCIENTIFIC SPECIALTIES

(человек/persons)

	Выпуск из докторантуры <i>Graduation from doctoral studies</i>			в том числе с защитой диссертаций <i>Including the defense of the dissertation</i>			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Выпуск – всего	356	339	354	82	63	87	Graduation – total
из них по группам научных специальностей:							<i>of which by groups of scientific specialty:</i>
математика	1	2	–	–	–	–	<i>mathematics</i>
механика	1	1	1	–	–	–	<i>mechanics</i>
астрономия	–	–	–	–	–	–	<i>astronomy</i>
физика	11	18	22	4	3	3	<i>physics</i>
химия	11	8	8	4	2	2	<i>chemistry</i>
физико-химическая биология	–	–	2	–	–	1	<i>physico-chemical biology</i>
общая биология	4	11	3	–	–	–	<i>general biology</i>
физиология	6	1	–	1	–	–	<i>physiology</i>
инженерная геометрия / и компьютерная графика	1	1	–	–	1	–	<i>engineering geometry/and computer graphics</i>
машиностроение и машиноведение	16	23	6	1	3	–	<i>mechanical engineering and mechanical science</i>
энергетическое, металлургическое и химическое машиностроение	–	2	1	–	–	–	<i>energy, metallurgical and chemical engineering</i>
транспортное, горное и строительное машиностроение	–	1	2	–	–	1	<i>transport, mining and construction engineering</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	2	1	2	–	–	–	<i>aviation and rocket-space technics</i>
кораблестроение	1	–	–	–	–	–	<i>shipbuilding</i>
электротехника	7	5	2	3	1	–	<i>electrical engineering</i>
приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы	6	7	5	1	1	–	<i>instrumentation, metrology and information-measuring devices and systems</i>
радиотехника и связь	3	3	–	3	–	–	<i>radio engineering and communication</i>
информатика, вычислительная техника и управление	24	44	31	5	3	4	<i>informatics, computing technology and management</i>
энергетика	2	2	–	1	–	–	<i>energetics</i>
металлургия и материаловедение	4	6	5	–	–	2	<i>metallurgy and materials science</i>
химическая технология	12	6	3	2	2	2	<i>chemical technology</i>
технология продовольственных продуктов	10	5	8	–	1	2	<i>food technology</i>
технология материалов и изделий текстильной и легкой промышленности	–	–	1	–	–	–	<i>technology of materials and products of textile and light industry</i>
процессы и машины агроинженерных систем	2	3	8	–	2	2	<i>processes and machines of agroengineering systems</i>
технология, машины и оборудование лесозаготовок, лесного хозяйства, деревопереработки и химической переработки биомассы дерева	1	1	1	–	1	–	<i>technology, machinery and equipment for logging, forestry, wood processing and chemical processing of wood biomass</i>
транспорт	10	6	5	1	2	1	<i>transport</i>
строительство и архитектура	8	3	12	1	–	4	<i>construction and architecture</i>

	Выпуск из докторантуры Graduation from doctoral studies			в том числе с защитой диссертаций Including the defense of the dissertation			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
документальная информация	–	–	–	–	–	–	documentary information
безопасность деятельности человека	–	1	–	–	–	–	safety of human activities
электроника	1	1	3	–	1	–	electronics
агрономия	–	–	3	–	–	1	agronomy
ветеринария и зоотехния	5	8	9	2	5	5	veterinary and animal science
лесное хозяйство	1	1	3	1	1	1	forestry
рыбное хозяйство	–	–	–	–	–	–	fishery
история и археология	10	9	16	3	3	4	history and archeology
экономика	67	44	61	14	7	13	economy
философия	10	7	9	2	1	2	philosophy
литературоведение	5	5	4	1	–	1	literary criticism
языкознание	13	13	11	5	3	5	linguistics
юриспруденция	28	22	46	9	1	13	jurisprudence
педагогика	26	25	16	4	4	4	pedagogy
клиническая медицина	5	7	9	3	5	6	clinical medicine
профилактическая медицина	–	1	–	–	1	–	preventive medicine
медико-биологические науки	5	7	5	4	2	2	life sciences
фармация	1	–	–	–	–	–	pharmacy
искусствоведение	1	1	2	–	1	1	art history
психология	7	3	2	6	–	–	psychology
социология	10	7	4	2	2	2	sociology
политология	8	6	7	2	1	1	political science
культурология	4	5	6	2	–	1	cultural studies
науки о Земле	6	6	7	1	3	1	earth sciences
теология	–	–	–	–	–	–	theology

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⁾

	2019	2020	2021	
Всего , тыс. человек	1 777,9	1 889,6	2 007,4	Total , thou. persons
в том числе по программам:				including by programs:
профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих	1 165,9	1 243,4	1 390,3	vocational training by professions of workers, positions of employees
переподготовки рабочих, служащих	257,0	241,1	253,2	retraining of workers, employees
повышения квалификации рабочих, служащих	355,0	405,1	363,9	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⁾

	2019	2020	2021	
Всего , тыс. человек	6 367,8	6 663,8	6 961,3	Total , thou. persons
в том числе по программам:				including by programs:
повышения квалификации профессиональной переподготовки	5 632,5	6 014,6	6 292,3	advanced training professional retraining
из численности слушателей профессиональной переподготовки – с присвоением новой квалификации	398,8	361,5	374,9	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 31.08.2022 № 609.

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 численности 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 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. Приведены данные о числе организаций, предоставивших отчеты по соответствующим формам федерального статистического наблюдения Минпросвещения России, Минздрава России и Минтруда России. Отражена вся численность детей, проживающих в интернатных учреждениях.

Табл. 7.8, 7.9, 7.10, 7.12. 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. За 2000/2001, 2010/2011 учебные 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.

С 2018/2019 учебного года 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.

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. 7.32. 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. 7.35. 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. 7.36 – 7.40. 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»).

Ординатура – подготовка кадров высшей квалификации.

К освоению программ ординатуры допускаются лица, имеющие высшее медицинское образование и (или) высшее фармацевтическое образование (п.4 ст.69 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Ординаторы – лица, обучающиеся по программам ординатуры.

Ассистентура-стажировка – подготовка кадров высшей квалификации. К освоению программ ассистентуры-стажировки допускаются лица, имеющие высшее образование в области искусств (п.4 ст.69 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Ассистенты-стажеры – лица, обучающиеся по программам ассистентуры-стажировки.

Официальные статистические данные о деятельности ординатуры и ассистентуры-стажировки формируются с 2019 года.

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, ординаторов, ассистентов-стажеров приводится на конец года, включая иностранных граждан и лиц без гражданства, обучающихся на условиях общего приема. Численность 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 extra-budgetary 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, education 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 31.08.2022 № 609..

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 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. The data on the number of organizations that submitted reports on the corresponding forms of federal statistical observation of the Ministry of Education of Russia, the Ministry of Health of Russia and the Ministry of Labor of Russia are presented. The total number of children living in residential institutions is reflected.

Tables 7.8, 7.9, 7.10, 7.12. Secondary education can be obtained in secondary education institutions, secondary vocational education institutions, higher education institution, 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. Since 2000/2001, 2010/2011 academic years 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.

Since 2018/2019 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.

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 7.32. 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 7.35. 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 7.36 – 7.40. Post-graduate 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").

Residency is training of highly qualified personnel.

Persons with higher medical education and (or) higher pharmaceutical education are allowed to master the residency programs (clause 4 of article 69 of the Federal Law of December 29, 2012 No. 273 "On Education in the Russian Federation").

Residents are individuals enrolled in residency programs.

Assistant internship is training of highly qualified personnel. Persons with a higher education in the field of arts are allowed to master the programs of the assistant-internship (clause 4 of article 69 of the Federal Law of December 29, 2012 No. 273 "On Education in the Russian Federation").

Trainee assistants are individuals enrolled in internship assistantship programs.

Official statistics on the activities of residency and assistant internships have been generated since 2019.

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.

The number of graduate students, residents, assistant trainees is given at the end of the year, including foreign citizens and stateless persons studying on a general admission basis. The number of doctoral students is given at the end of the year, including citizens from the CIS countries and other foreign countries.

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. 2021» (<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 Customer 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, 2021» (<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	1 801,9	129,8	18,7
1990	12,8	2 037,6	137,4	21,5	3 221,7	217,3
2000	10,7	1 671,6	115,0	21,3	3 533,7	243,2
2010	6,3	1 339,5	93,8	15,7	3 685,1	257,9
2011	6,3	1 347,1	94,2	16,3	3 727,7	260,6
2012	6,2	1 332,3	92,9	16,5	3 780,4	263,7
2013	5,9	1 301,9	90,6	16,5	3 799,4	264,5
2014	5,6	1 266,8	86,6	17,1	3 858,5	263,8
2015	5,4	1 222,0	83,4	18,6	3 861,0	263,5
2016	5,4	1 197,2	81,6	19,1	3 914,2	266,6
2017	5,3	1 182,7	80,5	20,2	3 966,7	270,1
2018	5,3	1 172,8	79,9	20,2	3 997,8	272,4
2019	5,1	1 173,6	80,0	21,2	4 072,4	277,5
2020	5,1	1 188,8	81,3	22,9	4 147,3	283,7
2021	5,1	1 162,1	79,7	21,6	4 253,4	291,6

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	2019	2020	2021	
	Всего, тыс. коек / Total, thou. beds					
Число больничных коек	1 671,6	1 339,5	1 173,6	1 188,8	1 162,1	Hospital beds
из них:						of which:
терапевтического профиля	394,8	296,1	254,3	199,0	213,9	therapeutic
хирургического профиля	306,0	257,2	222,1	181,3	192,5	surgical
онкологических	38,2	39,7	45,7	46,3	46,8	oncological
гинекологических	98,1	68,8	46,8	35,9	38,9	gynecological
туберкулезных	89,3	84,0	72,6	68,7	63,9	tuberculosis
инфекционных	103,4	70,5	58,5	220,8	166,1	certain infectious
офтальмологических	29,2	25,8	19,8	16,6	16,9	ophthalmology
оториноларингологических	29,6	20,3	16,8	13,5	14,3	otorhinolaryngology
дермато-венерологических	30,0	16,4	11,3	10,1	9,9	dermatology and venereology
психиатрических	173,3	153,4	138,0	132,9	132,3	psychiatric
наркологических	29,6	26,3	21,0	19,9	20,1	narco logical
неврологических	91,5	83,5	74,3	57,8	61,6	neurological
для беременных, рожениц и родильниц	90,7	80,3	58,9	50,8	50,7	for pregnant, women in childbirth and post-delivery

	2000	2010	2019	2020	2021	
	На 10 000 человек населения²⁾					
	Per 10 000 population²⁾					
Число больничных коек	115,0	93,8	80,0	81,3	79,8	Hospital beds
из них:						<i>of which:</i>
терапевтического профиля	27,2	20,7	17,3	13,6	14,7	<i>therapeutic</i>
хирургического профиля	21,1	18,0	15,1	12,4	13,2	<i>surgical</i>
онкологических	2,6	2,8	3,1	3,2	3,2	<i>oncological</i>
гинекологических	14,3	9,0	6,0	4,6	2,7	<i>gynecological</i>
туберкулезных	6,1	5,9	5,0	4,7	4,4	<i>tuberculosis</i>
инфекционных	7,1	4,9	4,0	15,1	11,4	<i>certain infectious</i>
офтальмологических	2,0	1,8	1,4	1,1	1,2	<i>ophthalmology</i>
оториноларингологических	2,0	1,4	1,1	0,9	1,0	<i>otorhinolaryngology</i>
дермато-венерологических	2,1	1,1	0,8	0,7	0,7	<i>dermatology and venereology</i>
психиатрических	11,9	10,7	9,4	9,1	9,1	<i>psychiatric</i>
наркологических	2,0	1,8	1,4	1,4	1,4	<i>narcolological</i>
неврологических	6,3	5,8	5,1	4,0	4,2	<i>neurological</i>
для беременных, рожениц и родильниц	23,1	21,6	17,1	14,9	14,9	<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	2013	702,6	48,9	1 518,5	105,7
1950	148,9	14,5	461,8	44,9	2014	709,4	48,5	1 525,1	104,3
1960	233,2	19,3	835,3	69,2	2015	673,0	45,9	1 549,7	105,8
1980	531,5	38,3	1 614,1	116,3	2016	680,9	46,4	1 537,9	104,8
1985	620,7	43,2	1 756,7	122,4	2017	697,1	47,5	1 525,2	103,8
1990	667,3	45,0	1 844,0	124,4	2018	703,7	47,9	1 491,4	101,6
2000	680,2	46,8	1 563,6	107,6	2019	714,6	48,7	1 491,3	101,6
2010	715,8	50,1	1 508,7	105,6	2020	737,4	50,4	1 490,5	102,0
2011	732,8	51,2	1 530,4	107,0	2021	741,9	51,0	1 467,6	100,8
2012	703,2	49,1	1 520,3	106,1					

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	2019	2020	2021	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Численность врачей¹⁾	680,2	715,8	714,6	737,4	741,9	Doctors¹⁾
из них:						of which:
терапевтического профиля	159,2	164,8	176,7	181,5	183,6	therapeutists
хирургического профиля	62,3	70,5	76,2	78,4	79,0	surgeons
акушеров-гинекологов	41,9	43,7	43,9	44,0	43,9	obstetricians and gynecologists
педиатров	72,1	68,9	61,8	62,4	61,9	pediatricians
офтальмологов	15,5	16,9	18,8	19,5	19,1	ophthalmologists
оториноларингологов	12,6	12,4	13,9	14,3	14,5	otolaryngologists
неврологов	23,2	26,5	28,7	28,9	28,8	neurologists
психиатров и наркологов	23,6	24,2	22,1	22,1	22,0	psychiatrists and narcologists
фтизиатров	9,9	8,8	7,8	7,7	7,4	phthisiologists
дермато-венерологов	11,4	12,1	11,8	11,8	11,9	dermatovenerologists
рентгенологов и радиологов	18,4	18,8	22,5	23,2	23,6	radiologists
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	4,0	4,0	4,4	4,5	4,5	physical therapists and sports medicine physicians
врачей санитарно-противоэпидемической группы и врачей по общей гигиене	27,8	17,8	13,9	13,8	14,0	sanitary and anti-epidemic physicians and general hygienists
стоматологов	55,9	60,6	63,7	65,9	68,0	stomatologists
	На 10 000 человек населения / Per 10 000 population					
Численность врачей¹⁾	46,8	50,1	48,7	50,4	51,0	Doctors¹⁾
из них:						of which:
терапевтического профиля	11,0	11,5	12,0	12,4	12,6	therapeutists
хирургического профиля	4,3	4,9	5,2	5,4	5,4	surgeon
акушеров-гинекологов ²⁾	5,4	5,7	5,6	5,6	5,6	obstetricians and gynecologists ²⁾
педиатров ³⁾	28,2	31,6	20,3	20,5	20,4	pediatricians ³⁾
офтальмологов	1,1	1,2	1,3	1,3	1,3	ophthalmologists
оториноларингологов	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	otolaryngologists
неврологов	1,6	1,9	2,0	2,0	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	1,6	1,6	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	1,0	anti-epidemic physicians and general hygienists
стоматологов	3,8	4,2	4,3	4,5	4,7	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 – 17 years, 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	2019	2020	2021	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Численность среднего медицинского персонала – всего	1 563,6	1 508,7	1 491,3	1 490,5	1 467,6	Mid-level medical personnel – total
из них:						of which:
фельдшеры	184,8	160,1	136,3	136,2	144,9	midwives
акушерки	76,7	64,9	54,9	51,9	49,4	traditional midwives
медицинские сестры	1 013,6	1 038,5	1 066,5	1 069,2	1 045,8	nurses
лаборанты, медицинские лабораторные техники	106,2	101,4	87,3	86,4	84,6	laboratory technicians, medical laboratory technicians
рентгенолаборанты	29,3	33,5	39,6	40,9	41,8	radiological technicians
зубные врачи	25,8	22,2	15,3	14,5	13,6	dentists
	На 10 000 человек населения / Per 10 000 population					
Численность среднего медицинского персонала – всего	107,6	105,6	101,6	102,0	100,8	Mid-level medical personnel – total
из них:						of which:
фельдшеры	12,7	11,2	9,3	9,3	10,0	paramedics
акушерки ¹⁾	9,9	8,5	7,0	6,6	6,3	midwives ¹⁾
медицинские сестры	69,8	72,7	72,7	73,1	71,8	nurses
лаборанты, медицинские лабораторные техники	7,3	7,1	6,0	5,9	5,8	laboratory technicians, medical laboratory technician
рентгенолаборанты	2,0	2,3	2,7	2,8	2,9	radiological technicians
зубные врачи	1,8	1,6	1,0	1,0	0,9	dentists

Численность среднего медицинского персонала на одного врача в 2021 г. составила 2 человека.

Mid-level medical personnel per one doctor in 2021 comprise 2 persons.

¹⁾ На 10 000 женщин.

¹⁾ Per 10 000 female.

8.6. ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ¹⁾
EMERGENCY CARE¹⁾

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи (на конец года)	3 172	2 940	2 211	2 113	2 035	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	45,5	46,9	total, mln. persons
на 1000 человек населения	359	355	311	311	322	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 2021 г.
SURGERIES IN HOSPITALS in 2021

	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	8 529 608	1 130 787	13,3	121 445	14 099	11,6	All surgeries
из них операции:							<i>of which on:</i>
на нервной системе	176 140	74 061	42,0	10 844	1 677	15,5	<i>nervous system</i>
на эндокринной системе	40 976	7 959	19,4	51	3	5,9	<i>endocrine system</i>
на органе зрения	752 681	156 868	20,8	27	4	14,8	<i>eyes</i>
на органах уха, горла, носа	456 660	20 634	4,5	865	7	0,8	<i>ear, throat, nose</i>
на органах дыхания	206 425	15 660	7,6	21 809	167	0,8	<i>respiratory system</i>
на сердце	419 727	376 798	89,8	11 693	9 843	84,2	<i>heart</i>
на сосудах	277 847	49 041	17,7	5 545	955	17,2	<i>vascular</i>
на органах брюшной полости	1 271 617	50 934	4,0	43 760	571	1,3	<i>abdomen</i>
на почках и мочеточниках	333 324	33 501	10,1	3 130	62	2,0	<i>kidneys and ureters</i>
на предстательной железе	68 199	7 201	10,6	211	4	1,9	<i>prostate</i>
по поводу стерилизации мужчин	743	–	0,0	1	–	0,0	<i>male sterilization</i>
на женских половых органах	1 176 074	47 557	4,0	468	12	2,6	<i>female reproductive organs</i>
акушерские	959 023	710	0,1	197		0,0	<i>obstetric surgeries</i>
на костно-мышечной системе	1 228 103	228 809	18,6	14 074	545	3,9	<i>musculoskeletal system</i>
на молочной железе	109 473	19 460	17,8	51	2	3,9	<i>breast surgery</i>
на коже и подкожной клетчатке	787 564	23 355	3,0	6 892	116	1,7	<i>skin and subcutaneous tissues</i>
на средостении	6 108	850	13,9	161	4	2,5	<i>mediastinum</i>
на пищеводе	22 590	3 102	13,7	536	58	10,8	<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
2020	50,8	139,4	45,9	20,9	33,6
2021	50,7	142,5	47,0	19,9	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	2019	2020	2021	
Число аборт (включая мини – аборты)						Abortions (including mini-abortions)
всего, тыс.	2 138,8	1 186,1	621,7	553,5	446,1	total, thou.
на 100 родов	168,7	66,6	42,3	38,8	32,1	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	0,4	0,4	0,2	under 14
15 – 17		20,6	5,1	3,9	3,6	15 – 17
18 – 44	2 137,4	158,8	609,6	542,4	436,7	18 – 44
45 лет и более		6,1	6,4	6,7	5,7	45 and over
Число мини-абортов, тыс.	542,1	316,1	Mini-abortions, thou.
Число аборт у первобеременных ¹⁾ , тыс.	161,1	98,7	44,5	43,0	44,5	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	2019	2020	2021	
Всего осмотренных:						Total patients examined:
тыс. человек						thou. persons
взрослых	19 787,3	16 930,2	42 301,9	20 555,4	25 719,7	adults
подростков (без численности школьников)	3 285,1	1 804,7	3 984,7	2 898,0	3 723,6	adolescents (except schoolchildren)
подростков-школьников ¹⁾	3 857,7	2 901,8				adolescent- schoolchildren ¹⁾
детей в возрасте 0 – 14 лет	20 593,0	18 375,9	23 018,9	15 201,3	21 153,4	children aged 0 – 14 years
в процентах от численности подлежащих осмотрам						percent of examinable population
взрослых	90,7	95,0	94,4	58,4	62,0	adults
подростков (без численности школьников)	94,5	97,1	96,2	72,4	90,9	adolescents (except schoolchildren)
подростков-школьников ¹⁾	96,5	85,4				adolescent- schoolchildren ¹⁾
детей в возрасте 0 – 14 лет	80,5	83,4	94,4	67,8	90,0	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 2021 г.
PUBLIC HEALTH RESOURCES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	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	51,0	100,8	5 072	79,8	21 616	292,2	Russian Federation
Центральный федеральный округ	54,8	94,4	1 127	74,6	5 683	314,9	Central Federal District
Белгородская область	41,9	105,5	46	70,9	179	282,9	Belgorod Region
Брянская область	39,1	110,9	53	73,7	201	300,2	Bryansk Region
Владимирская область	37,5	93,9	62	87,3	306	376,4	Vladimir Region
Воронежская область	53,6	106,9	78	78,5	409	264,1	Voronezh Region
Ивановская область	44,5	96,3	48	83,1	116	258,9	Ivanovo Region
Калужская область	44,3	96,3	33	76,7	184	316,4	Kaluga Region
Костромская область	37,3	109,7	42	93,7	140	292,5	Kostroma Region
Курская область	52,8	110,1	51	88,1	155	275,8	Kursk Region
Липецкая область	41,0	111,6	46	83,4	167	432,6	Lipetsk Region
Московская область	46,3	80,7	155	72,1	1 229	248,1	Moscow Region
Орловская область	45,5	113,3	37	78,4	133	299,4	Orel Region
Рязанская область	55,0	108,8	43	77,5	218	588,9	Ryazan Region
Смоленская область	50,7	97,6	48	94,3	184	308,6	Smolensk Region
Тамбовская область	45,1	115,0	46	74,9	123	296,5	Tambov Region
Тверская область	46,8	95,2	71	93,7	163	245,0	Tver Region
Тульская область	41,1	98,4	51	87,3	233	276,3	Tula Region
Ярославская область	54,4	95,6	45	96,4	235	294,7	Yaroslavl Region
г. Москва	72,9	89,0	172	63,5	1 308	354,6	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	62,8	105,0	498	81,0	2 398	344,5	Northwestern Federal District
Республика Карелия	53,5	108,4	34	76,2	163	306,0	Republic of Karelia
Республика Коми	50,1	142,3	47	90,8	230	426,8	Komi Republic
Архангельская область	55,5	121,8	49	82,6	244	411,6	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	53,2	124,6	2	74,3	8	261,3	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	55,6	121,7	47	83,0	236	417,9	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	35,7	106,9	53	77,0	214	321,7	Vologda Region
Калининградская область	48,4	82,5	47	77,7	137	267,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	38,1	71,0	47	61,3	317	261,0	Leningrad Region
Мурманская область	51,0	128,7	38	100,4	159	307,4	Murmansk Region
Новгородская область	43,2	96,8	32	80,1	137	404,8	Novgorod Region
Псковская область	33,6	96,9	30	89,1	89	309,4	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	91,6	110,3	121	84,7	708	374,2	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	44,8	91,9	505	79,0	2 102	246,3	Southern Federal District
Республика Адыгея	39,5	89,4	19	67,5	65	259,2	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	49,4	104,9	23	79,4	44	302,4	Republic of Kalmykia
Республика Крым	47,8	108,2	54	84,9	339	197,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	45,2	88,6	153	74,8	441	237,3	Krasnodar Territory
Астраханская область	59,4	113,2	33	82,7	160	287,7	Astrakhan Region
Волгоградская область	45,0	92,3	82	87,6	434	272,1	Volgograd Region
Ростовская область	39,1	85,4	129	78,6	558	256,8	Rostov Region
г. Севастополь	47,6	74,9	12	68,2	61	198,3	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	44,1	96,1	337	70,3	1 047	189,2	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	40,9	88,4	111	65,0	168	115,8	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	44,9	86,3	18	45,8	41	133,0	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	47,4	107,2	34	72,5	169	222,8	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	43,2	108,2	21	74,2	59	235,7	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	68,2	103,4	29	78,6	126	274,8	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	32,8	89,2	42	61,4	89	184,2	Chechen Republic
Ставропольский край	46,7	103,2	82	82,4	395	246,4	Stavropol Territory

	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	47,7	104,7	1 016	79,4	4 569	279,7	Volga Federal District
Республика Башкортостан	44,6	102,9	105	78,0	275	271,5	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	37,0	99,3	28	82,1	141	327,3	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	56,0	107,7	32	79,4	106	278,4	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	44,4	109,6	102	64,0	588	241,5	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	52,3	100,1	69	78,0	354	306,6	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	51,6	107,5	47	81,4	274	350,4	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	49,2	96,3	68	75,4	447	230,0	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	49,5	109,5	69	90,1	236	295,3	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	49,3	105,6	138	90,6	651	304,8	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	45,9	113,9	68	76,2	395	302,5	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	46,1	106,5	39	81,2	218	270,7	<i>Penza Region</i>
Самарская область	49,2	91,7	92	74,4	437	270,7	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	51,6	107,9	103	98,0	338	295,7	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	42,3	120,6	56	81,2	109	291,0	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	47,4	111,5	412	82,8	1 951	313,2	Ural Federal District
Курганская область	28,6	110,0	43	98,1	121	277,9	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	44,7	107,2	136	89,6	701	330,4	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	58,5	130,2	118	75,1	546	278,3	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	58,7	142,0	55	74,2	216	269,4	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	62,1	151,0	24	76,8	95	251,1	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	57,1	109,9	39	75,4	235	297,6	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	42,6	96,5	115	79,4	583	339,0	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	49,4	106,2	745	88,9	2 497	302,5	Siberian Federal District
Республика Алтай	43,6	119,7	18	72,8	25	294,8	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	50,2	147,0	30	112,4	38	296,6	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	41,2	106,4	26	71,4	117	352,4	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	43,0	99,2	124	90,4	201	316,1	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	49,6	112,5	126	80,3	539	329,5	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	49,6	110,0	89	90,2	377	304,4	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	43,4	99,5	94	93,7	519	301,8	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	56,7	99,4	106	93,2	293	285,5	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	51,2	114,9	83	81,7	186	283,2	<i>Omsk Region</i>
Томская область	59,3	98,8	49	100,3	202	256,7	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	53,6	107,4	432	95,0	1 369	304,5	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	43,4	105,7	44	79,1	88	274,2	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	60,0	132,8	55	85,2	90	285,9	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	50,9	109,5	55	97,4	113	299,8	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	54,9	122,4	32	108,1	48	305,2	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	50,8	83,5	84	96,4	322	265,8	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	56,4	98,2	64	91,8	313	327,0	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	56,8	109,0	42	98,2	187	427,2	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	63,1	151,6	7	103,2	34	412,5	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	65,5	138,8	32	114,5	103	268,7	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	35,2	117,8	16	128,5	43	274,9	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	74,1	142,9	1	129,1	28	467,4	<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	2019	2020	2021	
	Всего, тыс. / Total, thou.					
Все болезни	106 328	111 428	114 512	111 294	125 022	All diseases
из них:						<i>of which:</i>
некоторые инфекционные и паразитарные болезни новообразования	6 448 1 226	4 690 1 540	3 902 1 744	2 999 1 440	3 115 1 484	<i>certain infectious and parasitic diseases neoplasm</i>
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	551	705	613	480	514	<i>blood and blood forming diseases, problems effecting immunity</i>
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1 234	1 461	2 117	1 617	1 670	<i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
болезни нервной системы	2 227	2 345	2 172	1 836	1 975	<i>diseases of nervous systems</i>
болезни глаза и его придаточного аппарата	4 638	4 715	4 410	3 507	3 632	<i>diseases of eyes and adnexa</i>
болезни уха и сосцевидного отростка	3 191	3 867	3 669	3 008	3 112	<i>diseases of ears and mastoid</i>
болезни системы кровообращения	2 483	3 734	5 136	4 303	4 456	<i>circulatory system diseases</i>
болезни органов дыхания	46 170	46 281	52 278	54 273	59 382	<i>respiratory organs diseases</i>
болезни органов пищеварения	4 698	4 778	4 693	3 855	3 921	<i>digestive diseases</i>
болезни кожи и подкожной клетчатки	6 407	6 886	5 977	4 979	5 194	<i>skin and subcutaneous tissues diseases</i>
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4 452	4 789	4 451	3 663	3 894	<i>diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
болезни мочеполовой системы	5 470	6 842	6 528	5 268	5 383	<i>urogenital diseases</i>
беременность, роды и послеродовой период	2 085	2 889	2 126	1 974	1 960	<i>pregnancy, childbirth and post-natal period</i>
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	214	295	292	243	253	<i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	12 544	13 096	13 270	11 908	12 192	<i>injuries, poisonings and some other external factors after-effects</i>
COVID – 19				4 967	11 819	<i>COVID – 19</i>
	На 1000 человек населения / Per 1000 population					
Все болезни	730,5	780,0	780,2	759,9	857,1	All diseases
из них:						<i>of which:</i>
некоторые инфекционные и паразитарные болезни новообразования	44,3 8,4	32,8 10,8	26,6 11,9	20,5 9,8	21,4 10,2	<i>certain infectious and parasitic diseases neoplasm</i>
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3,8	4,9	4,2	3,3	3,5	<i>blood and blood forming diseases, disturbances involving immunity</i>
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	8,5	10,2	14,4	11,0	11,4	<i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
болезни нервной системы	15,3	16,4	14,8	12,5	13,5	<i>diseases of nervous systems</i>
болезни глаза и его придаточного аппарата	31,9	33,0	30,0	23,9	24,9	<i>diseases of eyes and adnexa</i>
болезни уха и сосцевидного отростка	21,9	27,1	25,0	20,5	21,3	<i>diseases of ears and mastoid</i>
болезни системы кровообращения	17,1	26,1	35,0	29,4	30,5	<i>circulatory system diseases</i>
болезни органов дыхания	317,2	324,0	356,2	370,6	407,1	<i>respiratory organs diseases</i>
болезни органов пищеварения	32,3	33,4	32,0	26,3	26,9	<i>digestive diseases</i>
болезни кожи и подкожной клетчатки	44,0	48,2	40,7	34,0	35,6	<i>skin and subcutaneous tissues diseases</i>
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	30,6	33,5	30,3	25,0	26,7	<i>diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
болезни мочеполовой системы	37,6	47,9	44,5	36,0	36,9	<i>urogenital diseases</i>
беременность, роды и послеродовой период ¹⁾	52,9	77,2	61,5	57,5	57,5	<i>pregnancy, childbirth and post-natal period¹⁾</i>
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1,5	2,1	2,0	1,7	1,7	<i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	86,2	91,7	90,4	81,3	83,6	<i>injuries, poisonings and other external factors after-effects</i>
COVID – 19				33,9	81,0	<i>COVID – 19</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	2019	2020	2021	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Острые кишечные инфекции	750,7	813,0	744,9	402,8	483,7	Acute intestine infections
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	0,3	0,06	0,01	0,003	0,002	Typhoid fever and paratyphoid fever A. B. C
Сальмонеллезные инфекции	59,3	50,8	35,6	21,6	19,9	Salmonella infections
Скарлатина	97,2	55,5	40,6	22,7	9,0	Scarlatina (scarlet fever)
Дифтерия	0,8	0,01	0,005	0,001	0,004	Diphtheria
Коклюш	30,0	4,8	14,4	6,1	1,1	Pertussis
Корь	4,8	0,1	4,5	1,2	0,001	Measles
Острые инфекции верхних дыхательных путей, млн	29,5	28,3	29,9	33,3	38 448,8	Acute infections of upper air passages, mln.
Грипп, млн	4,3	0,03	54,8	51,5	21,9	Flu, mln.
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	239,4	93,6	65,2	35,4	34,3	Viral hepatitis (acute and chronic diseases)
Менингококковая инфекция	3,9	1,7	1,1	0,4	0,3	Meningococcal disease
Педикулез	256,8	272,8	194,0	181,5	159,0	Pediculosis
Ветряная оспа	606,4	674,8	821,0	490,1	524,4	Chickenpox
	На 100 000 человек населения / Per 100 000 population					
Острые кишечные инфекции	512,1	569,1	507,6	275,0	331,6	Acute intestine infections
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	0,2	0,04	0,005	0,002	0,001	Typhoid fever and paratyphoid fever A. B. C
Сальмонеллезные инфекции	40,4	35,6	24,2	14,7	13,7	Salmonella infections
Скарлатина	66,3	38,8	27,6	15,5	6,2	Scarlatina (scarlet fever)
Дифтерия	0,5	0,01	0,003	0,001	0,003	Diphtheria
Коклюш	20,5	3,4	9,8	4,1	0,001	Pertussis
Корь	3,3	0,1	3,1	0,8	0,001	Measles
Острые инфекции верхних дыхательных путей	20 156	19 778	20 364,1	22 758,3	26 359,3	Acute infections of upper air passages
Грипп	2 960	19	37,3	35,1	15,0	Flu
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	163,3	65,5	44,4	24,2	23,5	Viral hepatitis (acute and chronic diseases)
Менингококковая инфекция	2,7	1,2	0,7	0,3	0,2	Meningococcal disease
Педикулез	175,2	191,0	132,2	123,9	109,0	Pediculosis (lice infestation)
Ветряная оспа	413,7	472,4	559,4	334,6	359,5	Chickenpox

8.14. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ**HIV MORBIDITY**

	2000	2010	2019	2020	2021	
Зарегистрировано пациентов с ВИЧ-инфекцией:						Registered HIV-positive patients:
всего, человек	78 571	372 893	747 352	842 333	851 754	total, persons
на 100 000 человек населения	53,4	261,0	509,3	576,3	583,9	per 100 000 population
из них с впервые в жизни установленным диагнозом:						of which newly diagnosed patients:
всего, человек	55 449	57 214	80 124	60 123	58 788	total, persons
на 100 000 человек населения	37,8	40,1	54,6	41,1	40,3	per 100 000 population

8.15. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ**MALIGNANT NEOPLASM MORBIDITY**

	2000	2010	2019	2020	2021	
Зарегистрировано заболеваний у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						Newly diagnosed patients:
всего, тыс.	448	517	640	556	580	total, thou.
на 100 000 человек населения	308	362	436	380	398	per 100 000 population
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						Patients registered at health care institutions:
всего, тыс. человек	2 098	2 794	3 928	3 973	3 941	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	1 444	1 956	2 677	2 718	2 707	per 100 000 population

8.16. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ
ACTIVE TUBERCULOSIS MORBIDITY

	2000	2010	2019	2020	2021	
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						<i>Newly diagnosed patients:</i>
всего, тыс. человек	130,7	109,9	60,5	47,4	45,4	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	89,8	76,9	41,2	32,4	31,1	<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	58,9	46,1	44,1	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	86,3	74,5	40,1	31,5	30,2	<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	126,7	102,8	91,9	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	261,5	177,5	86,4	70,3	63,1	<i>per 100 000 population</i>

В 2021 г. 44,7% пациентов с диагнозом туберкулез легких имели запущенную форму заболевания.

In 2021 44,7% of patients had advanced pulmonary tuberculosis.

8.17. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ БОЛЕЗНЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОЛОВЫМ ПУТЕМ
SEXUALLY TRANSMITTED DISEASES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						<i>Newly diagnosed patients:</i>
сифилис:						<i>syphilis:</i>
всего, тыс. человек	239,4	63,7	22,0	15,3	21,1	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	164,5	44,6	15,0	10,5	14,5	<i>per 100 000 population</i>
гонококковая инфекция:						<i>gonorrhoea:</i>
всего, тыс. человек	175,9	60,6	11,2	9,8	10,8	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	120,9	42,4	7,7	6,7	7,4	<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	124,4	112,3	105,9	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	503,7	194,9	84,8	76,8	72,7	<i>per 100 000 population</i>

8.18. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ
MENTAL AND BEHAVIORAL DISORDER MORBIDITY

	2000	2010	2019	2020	2021	
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	58,7	50,5	53,7	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	83,1	52,0	40,0	34,5	36,9	<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	399,6	334,0	375,9	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	284,5	297,2	272,3	228,5	258,3	<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	1 938,6	1 637,7	1 440,5	1 425,5	1 410,1	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	1 334,1	1 146,3	981,6	975,2	968,7	<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	1 604,6	2 151,3	2 143,0	2 100,0	2 148,6	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	1 104,3	1 505,8	1 460,3	1 436,7	1 476,1	<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	2019	2020	2021	
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	70,9	54,9	53,3	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	129,7	107,8	48,3	37,6	36,6	<i>per 100 000 population</i>
наркомания и токсикомания:						<i>drug abuse (narcomania and toxicomania):</i>
всего, тыс. человек	74,6	25,8	14,4	12,2	13,1	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	51,4	18,1	9,8	8,4	9,0	<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	2 191	1 953	1 126,7	1 102,8	1 077,7	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	1 508	1 367	767,8	754,4	740,4	<i>per 100 000 population</i>
наркомания и токсикомания:						<i>drug abuse (narcomania and toxicomania):</i>
всего, тыс. человек	281,2	343,0	212,2	212,4	216,8	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	193,6	240,1	144,6	145,3	149,0	<i>per 100 000 population</i>

В 2021 г. на профилактический учет было взято в связи с употреблением с вредными последствиями алкоголя 25,6 тыс. человек, наркотических веществ – 23,1 тыс. и ненаркотических веществ – 1,0 тыс. человек.

In 2021 25,6 thou. patients were placed under preventive supervision due to harmful effects of alcohol abuse, 23,1 thou. patients – due to drug abuse and 1,0 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	2019	2020	2021	
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте, лет:						<i>Newly diagnosed patients aged, years:</i>
0 – 14	216	8	4	6	8	<i>0 – 14</i>
15 – 17	6 122	333	136	120	223	<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	0,02	0,02	0,03	<i>0 – 14</i>
15 – 17	81,8	7,2	3,1	2,7	5,0	<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	5	8	20	<i>0 – 14</i>
15 – 17	9 062	532	352	286	416	<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	0,02	0,03	0,1	<i>0 – 14</i>
15 – 17	120,7	11,9	7,9	6,4	9,2	<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	1 352	370	266	179	178	<i>0 – 14</i>
15 – 17	15 979	4 609	2 726	2 532	2 417	<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	1,0	0,7	0,7	<i>0 – 14</i>
15 – 17	212,8	102,8		61,5	53,6	<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	2019	2020	2021	
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте, лет:						<i>Newly diagnosed patients aged, years:</i>
0 – 14	327	176	16	20	14	0 – 14
15 – 17	505	312	53	40	34	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	1,2	0,9	0,8	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	1 488	532	41	43	32	0 – 14
15 – 17	3 482	1 876	217	166	139	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	0,2	0,2	0,1	0 – 14
15 – 17	46,4	41,9	4,9	3,7	3,1	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	3 984	2 745	844	654	481	0 – 14
15 – 17	8 829	5 861	1 675	1 445	1 241	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	3,3	2,5	1,9	0 – 14
15 – 17	117,6	130,8	37,8	32,1	27,5	15 – 17

8.22. СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ БЕРЕМЕННЫХ, РОЖЕНИЦ, РОДИЛЬНИЦ И НОВОРОЖДЕННЫХ
HEALTH STATUS OF PREGNANT, PRENATAL AND POSTNATAL WOMEN AND NEWBORNS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Численность женщин, закончивших беременность, тыс. человек	1 155,9	1 698,3	1 379,5	1 335,4	1 290,8	<i>Completed pregnancies, thou. persons</i>
в том числе:						<i>including:</i>
родами в срок	1 053,4	1 569,0	1 261,4	1 220,8	1 177,0	<i>timely delivery</i>
преждевременными родами ¹⁾	46,9	62,4	61,7	59,9	59,5	<i>premature delivery¹⁾</i>
абортами ¹⁾	55,6	66,9	56,3	54,6	54,3	<i>abortions¹⁾</i>
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:						<i>Women with completed pregnancies suffered from, percent:</i>
анемией	43,9	34,7	36,0	35,5	35,4	<i>anemia</i>
болезнями системы кровообращения	10,2	10,4	7,4	6,6	6,2	<i>circulatory system diseases</i>
сахарным диабетом	0,1	0,4	7,2	7,8	9,0	<i>diabetes mellitus</i>
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	21,4	18,1	8,1	7,6	5,5	<i>oedemata, proteinuria and hypertension disorders</i>
болезнями мочеполовой системы	18,6	19,2	16,9	16,3	15,8	<i>urogenital diseases</i>
венозными осложнениями	3,4	4,5	6,5	6,1	6,4	<i>venous complications</i>
Число заболеваний, осложнивших роды (на 1000 родов):						<i>Diseases complicating childbirth (per 1000 births):</i>
анемия	265,8	230,8	263,3	261,7	271,2	<i>anemia</i>
болезни системы кровообращения	68,5	67,9	52,7	48,1	49,8	<i>circulatory system diseases</i>
сахарный диабет	1,3	3,7	76,2	86,2	106,9	<i>diabetes mellitus</i>
отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства	215,3	189,5	87,9	84,2	48,6	<i>oedemata, proteinuria and hypertension disorders</i>
болезни мочеполовой системы	93,6	72,4	49,3	47,3	51,2	<i>urogenital diseases</i>
венозные осложнения	17,6	22,1	23,6	24,3	27,7	<i>venous complications</i>
кровотечение в послеродовом и послеродовом периодах	24,3	12,7	10,6	11,2	12,3	<i>antepartum and postpartum hemorrhage</i>
нарушения родовой деятельности	132,6	113,0	76,9	75,7	71,3	<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	455,8	433,5	424,5	<i>total, thou. babies</i>
в процентах от числа детей, родившихся живыми	38,0	35,5	31,4	30,9	31,1	<i>percent of live births</i>
из них новорожденные с заболеваниями:						<i>of which newborns with diseases:</i>
врожденные аномалии	2,9	3,0	3,4	3,3	3,4	<i>congenital abnormalities</i>
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	50,2	49,3	43,0	42,0	42,7	<i>certain conditions originating in perinatal period</i>
Из общего числа детей, родившихся живыми, – недоношенные, тыс. человек	74,1	93,2	89,8	84,1	84,3	<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	2019	2020	2021	
	Всего, тыс. / Total, thou.					
Все болезни	38 225,7	40 903,5	44 734,3	38 526,1	43 047,6	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2 689,4	1 765,4	1 792,0	1 321,0	1 417,6	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	59,7	96,2	128,0	105,7	118,4	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	316,4	389,9	286,5	232,4	244,1	blood and blood forming diseases, problems effecting immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	392,4	357,3	415,3	345,0	370,7	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	713,9	928,5	887,6	745,3	789,3	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	1 221,0	1 259,4	1 375,5	1 011,1	1 075,1	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	1 076,9	1 159,8	1 178,2	918,9	999,7	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	174,4	184,6	163,8	128,5	138,4	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	22 952,2	25 507,7	30 091,9	26 419,3	29 640,9	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	1 709,2	1 807,5	1 547,9	1 210,8	1 261,9	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	1 889,6	1 980,5	1 744,7	1 461,0	1 469,4	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	759,1	825,7	806,0	604,7	644,2	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	539,1	674,8	661,7	555,6	587,7	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	172,4	255,5	271,8	227,6	235,0	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	2 390,9	2 294,9	2 798,4	2 418,9	2 556,9	injury, poisoning and some other external factors after-effects
COVID – 19				313,4	979,5	COVID – 19
	На 100 000 детей соответствующего возраста / Per 100000 children of relevant age					
Все болезни	146 235,6	188 686,8	172 455,1	148 678,6	166 505,6	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	10 288,5	8 143,8	6 908,4	5 098,0	5 483,2	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	228,4	443,9	493,3	408,1	457,9	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1 210,4	1 798,8	1 104,3	897,0	944,1	blood and blood forming diseases, problems effecting immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	1 501,2	1 648,3	1 600,9	1 331,3	1 434,0	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	2 731,1	4 283,2	3 421,6	2 876,1	3 052,9	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	4 671,0	5 809,5	5 302,8	3 902,1	4 158,4	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	4 116,3	5 350,2	4 542,2	3 546,2	3 866,6	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	667,2	851,8	631,6	495,8	535,5	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	87 805,6	117 666,1	116 007,3	101 956,7	114 649,1	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	6 538,7	8 338,0	5 967,4	4 672,8	4 881,1	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	7 228,8	9 135,8	6 726,0	5 638,2	5 683,6	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2 904,0	3 809,0	3 107,1	2 333,5	2 491,7	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	2 062,4	3 113,0	2 551,1	2 144,0	2 273,2	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	659,5	1 178,6	1 047,8	878,5	908,8	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9 146,6	10 586,4	10 787,9	9 334,8	9 889,8	injury, poisoning and other external factors after-effects
COVID – 19				1 209,5	3 788,5	COVID – 19

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	2019	2020	2021	
	Всего, тыс. / Total, thou.					
Все болезни	6 621,0	6 266,8	5 859,5	5 441,8	6 164,3	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	304,3	183,8	141,8	115,8	123,7	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	16,9	17,8	23,8	20,7	23,2	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	36,2	38,5	35,9	30,5	34,3	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	131,1	104,5	124,8	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	153,2	176,9	165,7	141,3	124,8	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	274,5	263,6	267,9	210,9	244,3	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	147,0	154,1	150,7	131,1	140,1	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	70,9	81,1	70,0	56,5	63,3	blood circulation disorders
болезни органов дыхания	3 217,4	3 023,8	2 987,2	2 977,0	3 302,9	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	326,0	326,7	271,5	223,9	247,2	digestive disorders
болезни кожи и подкожной клетчатки	419,2	392,3	299,9	257,6	275	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	272,0	280,6	243,9	191,5	220,9	osteomuscular and connecting tissue disorders
болезни мочеполовой системы	284,7	284,0	240,6	204,0	229,0	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	17,9	16,8	12,0	8,9	10,5	congenital anomalies (defects of growth), deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	727,5	716,3	764,3	622,3	661,4	injury, poisoning and some other external factors after-effects
COVID – 19				98,3	251,2	COVID – 19
	На 100 000 детей соответствующего возраста / Per 100000 children of relevant age					
Все болезни	88 513,7	135 763,3	134 601,0	121 889,0	136 916,3	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4 068,1	3 982,1	3 258,0	2 593,6	2 748,2	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	225,9	385,8	547,6	464,1	515,8	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	483,9	833,3	823,9	683,2	760,8	diseases of blood and blood-forming organs and certain disorders involving immune mechanism
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	2 171,1	2 516,8	3 011,2	2 340,7	2 771,7	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	2 048,1	3 832,1	3 807,5	3 164,8	3 544,5	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	3 669,7	5 711,7	6 155,2	4 722,8	5 425,7	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	1 965,2	3 338,3	3 462,6	2 935,4	3 112,3	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	947,8	1 756,1	1 607,8	1 266,0	1 405,2	blood circulation disorders
болезни органов дыхания	43 012,2	65 506,8	68 619,5	66 681,4	73 361,2	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	4 358,2	7 076,9	6 235,9	5 016,0	5 490,0	digestive disorders
болезни кожи и подкожной клетчатки	5 604,1	8 499,9	6 889,7	5 769,8	6 108,9	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3 636,3	6 079,2	5 603,0	4 289,4	4 906,9	osteomuscular and connecting tissue disorders
болезни мочеполовой системы	3 806,0	6 152,8	5 526,1	4 568,3	5 085,9	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	239,3	364,1	274,8	198,3	233,7	congenital anomalies (defect of growth), deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9 725,7	15 518,5	17 557,1	13 939,5	14 689,4	injury, poisoning and other external factors after-effects
COVID – 19				2 200,8	5 580,5	COVID – 19

ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ DISABLED POPULATION

8.25. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ¹⁾ PERSONS NEWLY QUALIFIED AS DISABLED¹⁾

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего:						<i>Total:</i>
тыс. человек	1 109	893	635,8	559	536	<i>thou. persons</i>
на 10 000 человек населения	98,5	76,6	54,6	48,2	46,4	<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	20,8	21,8	22,0	<i>group I</i>
инвалиды II группы	63,3	43,9	35,3	35,4	36,2	<i>group II</i>
инвалиды III группы	24,0	40,8	43,9	43,9	41,8	<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	268,7	242	227	<i>total, thou. persons</i>
в процентах от общей численности инвалидов	49,8	49,4	42,3	43,2	42,3	<i>percent of the total number of disabled persons</i>

На 1 января 2022 г. общая численность инвалидов составила 11331 тыс. человек (по данным федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр инвалидов» (ФРИ).

As of January 1, 2022 the total number of disabled comprised 11331 thou. persons (according to data of the Federal State Information System "Federal Register of Disabled Persons"), (FRDP).

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	2019	2020	2021	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Все болезни	1109	893	636	559	536	All diseases
из них:						<i>of which:</i>
туберкулез	41	26	12	10	7	<i>tuberculosis</i>
злокачественные новообразования	142	182	222	197	189	<i>malignant neoplasm</i>
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	35	26	13	11	11	<i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
психические расстройства и расстройства поведения	49	37	31	26	25	<i>mental and behavioral disorders</i>
болезни нервной системы	35	31	26	22	23	<i>diseases of nervous systems</i>
болезни глаза и его придаточного аппарата	40	26	19	14	15	<i>diseases of eyes and adnexa</i>
болезни уха и сосцевидного отростка	6	11	17	13	15	<i>diseases of ears and mastoid</i>
болезни системы кровообращения	511	350	184	167	155	<i>circulatory system diseases</i>
болезни органов дыхания	40	22	11	9	8	<i>respiratory organs diseases</i>
болезни органов пищеварения	20	17	13	12	11	<i>digestive diseases</i>
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	75	84	35	34	33	<i>diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	71	52	19	17	16	<i>injuries, poisonings and other external factors after-effects</i>
последствия производственных травм	11	5	1	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	54,6	48,2	46,4	All diseases
из них:						<i>of which:</i>
туберкулез	3,7	2,2	1,0	0,8	0,6	<i>tuberculosis</i>
злокачественные новообразования	12,6	15,6	19,1	16,9	16,4	<i>malignant neoplasm</i>
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3,1	2,3	1,1	1,0	1,0	<i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
психические расстройства и расстройства поведения	4,3	3,2	2,7	2,2	2,2	<i>mental and behavioral disorders</i>
болезни нервной системы	3,1	2,7	2,2	1,9	1,9	<i>diseases of nervous systems</i>
болезни глаза и его придаточного аппарата	3,5	2,2	1,6	1,2	1,3	<i>diseases of eyes and adnexa</i>
болезни уха и сосцевидного отростка	0,5	0,9	1,5	1,2	1,3	<i>diseases of ears and mastoid</i>
болезни системы кровообращения	45,4	30,0	15,8	14,4	13,5	<i>circulatory system diseases</i>
болезни органов дыхания	3,6	1,9	1,0	0,7	0,7	<i>respiratory organs diseases</i>
болезни органов пищеварения	1,8	1,4	1,1	1,0	1,0	<i>digestive diseases</i>
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	6,6	7,2	3,0	2,9	2,8	<i>diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	6,3	4,5	1,6	1,5	1,4	<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	0,05	0,03	<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	2019	2020	2021	2022	
Всего, тыс. человек	675	541	670	688	704	729	Total, thou. persons
На 10 000 детей	201,7	205,9	221,7	226,4	231,6	240,4	Per 10 000 children

¹⁾ 2019 – 2022 гг. – по данным федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр инвалидов» (ФРИ), до 2019 г. – по данным Пенсионного фонда Российской Федерации.

¹⁾ 2019 – 2022 – according to data of the Federal State Information System "Federal Register of Disabled Persons", before 2019 – 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	2019	2020	2021	
Число организаций для граждан пожилого возраста и инвалидов-взрослых	1 132	1 475	1 249	1 243	1 237	Organizations for elderly people and disabled adults
В них:						Including:
мест, тыс.	232	249	262	262	258	beds, thou.
проживающих, тыс. человек	212	245	279	252	256	habitants, thou. persons
Число организаций для инвалидов-детей	156	143	235	243	228	Organizations for disabled children
В них:						Including:
мест, тыс.	33	27	26	26	25	beds, thou
проживающих, тыс. человек	29	24	37	27	31	habitants, thou. persons

На 1 января 2022 г. на очереди для помещения в организации для взрослых состояли 3846 человека, в организации для детей – 16 детей. Работали 530 психоневрологических интернатов, в которых проживали 157,4 тыс. человек, 31 геронтологический центра (6,0 тыс. человек), 4 геронтопсихиатрических центров (1,5 тыс. человек).

Из общего числа зданий организаций для престарелых и инвалидов (3525 зданий) 7 находилось в аварийном состоянии, 18 – в ветхом, 63 требовали реконструкции.

As of January 1, 2022, 3846 persons were waiting for accommodation in organizations for adults, 16 children – in organizations for children. There were 530 hospices (157,4 thou persons), 31 geriatric centers (6,0 thou. persons), 4 gerontopsychiatric centers (1,5 thou. persons).

Of the total number of buildings of organizations for the elderly and disabled people (3525 buildings), 7 were in state of failure, 18 were in dilapidated condition, 63 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	2013	275	19,2	251	24
1950	60	5,9	54	6	2014	275	18,8	252	23
1960	112	9,2	101	11	2015	277	18,9	254	23
1980	236	17,0	202	34	2016	279	19,0	257	22
1990	263	17,7	225	38	2017	290	19,7	263	27
2000	265	18,1	232	33	2018	289	19,7	263	26
2010	276	19,3	249	27	2019	288	19,6	262	26
2011	275	19,2	249	26	2020	288	19,7	262	26
2012	276	19,3	251	25	2021	283	19,5	258	25

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, временного (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 – 8.5. 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	2019	2020	2021	
Число профессиональных театров	547	604	671	669	679	<i>Professional theatres</i>
Численность зрителей:						<i>Spectators:</i>
всего, млн человек	30,8	31,0	41,0	16,1	29,5	<i>total, mln. persons</i>
в среднем на 1000 человек населения	210	217	280	110	174	<i>average per 1000 population</i>
Число цирков	62	68	68	70	69	<i>Circuses</i>
Численность зрителей:						<i>Spectators:</i>
всего, млн человек	8,6	11,3	5,8	1,5	2,8	<i>total, mln. persons</i>
в среднем на 1000 человек населения	59	79	39	10	19	<i>average per 1000 population</i>
Число зоопарков	20	29	32	32	35	<i>Zoos</i>
Число посещений зоопарков:						<i>Visits to zoos:</i>
всего, млн	6,4	9,5	12,3	7,3	10,3	<i>total, mln.</i>
в среднем на 1000 человек населения	44	67	84	50	71	<i>average per 1000 population</i>
Число музеев	2 047	2 578	2 861	2 917	2 981	<i>Museums</i>
Число посещений музеев:						<i>Visits to museums:</i>
всего, млн	73,2	81,0	128,7	59,1	95,4	<i>total, mln.</i>
в среднем на 1000 человек населения	499	567	877	403	654	<i>average per 1000 population</i>
Число организаций культурно-досугового типа, тыс.	54,8	46,6	42,7	42,4	42,2	<i>Culture and leisure organizations, thou.</i>
Число общедоступных библиотек, тыс.	51,2	46,1	37,0	41,6	41,4	<i>Public libraries, thou.</i>
Библиотечный фонд:						<i>Library stock:</i>
всего, млн экз.	1 027	923	802	840	829	<i>total, mln. copies</i>
в среднем на 1000 человек населения, экз.	7 017	6 460	5 461	5 747	5 698	<i>average per 1000 population, copies</i>

9.2. ТЕАТРЫ

THEATRES

Годы Year	Число профессиональных театров <i>Professional theatres</i>	в том числе <i>including</i>				Численность зрителей, млн человек <i>Spectators, mln. persons</i>
		оперы и балета <i>opera and ballet</i>	драмы, комедии и музыкальные <i>drama, comedy and music</i>	детские и юного зрителя <i>for children and young spectators</i>	прочие <i>others</i>	
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
2020	669	77	359	185	17	16,1
2021	679	78	393	189	19	25,5

9.3. ЦИРКИ

CIRCUSES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число цирков	62	68	68	70	69	<i>Circuses</i>
Численность зрителей, млн человек	8,6	11,3	5,8	1,5	2,7	<i>Spectators, mln. persons</i>

9.4. ЗООПАРКИ

ZOOS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число зоопарков	20	29	32	32	35	<i>Zoos</i>
Площадь территории, га	298	673	912,1	928,1	1 039,9	<i>Surface area, ha</i>
Численность животных – всего, экз.	39 849	66 043	98 258	99 573	95 510	<i>Animals – total, species</i>
из них:						<i>of which:</i>
беспозвоночные	5 131	12 169	30 968	32 894	32 507	<i>invertebrates</i>
рыбы	13 815	17 990	26 738	27 906	24 322	<i>fish</i>
земноводные	570	1 381	1 380	1 327	1 474	<i>amphibians</i>
пресмыкающиеся	3 718	4 381	6 037	5 279	5 291	<i>reptiles</i>
птицы	8 930	14 421	14 233	14 007	13 847	<i>birds</i>
млекопитающие	7 685	14 860	16 742	15 910	15 844	<i>mammals</i>
Число посещений, млн	6,4	9,5	12,3	7,3	10,3	<i>Visits to zoos, mln.</i>

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	1 725	284	378	670	41	17	154	181	75,4
2000	2 047	301	465	908	38	10	155	170	73,2
2010	2 578	320	522	1 332	39	21	190	154	81,0
2011	2 631	325	509	1 366	41	22	213	155	85,9
2012	2 687	358	509	1 365	47	22	223	163	90,1
2013	2 727	352	516	1 403	48	22	225	161	95,8
2014	2 731	345	522	1 410	49	23	224	158	102,7
2015	2 758	346	525	1 421	49	24	231	162	119,0
2016	2 742	339	518	1 416	43	23	244	159	123,6
2017	2 742	340	515	1 414	40	24	248	161	117,4
2018	2 809	342	543	1 443	44	23	251	163	113,8
2019	2 861	336	557	1 465	45	23	265	170	128,7
2020	2 917	341	579	1 482	49	23	269	177	59,0
2021	2 981	353	602	1 491	53	22	1 765	186	95,4

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.)

	Число объектов культурного наследия – всего Cultural heritage sites – total	в том числе / including			Число объектов археологического наследия Archaeological her- itage sites	
		памятники monuments	ансамбли ensembles	достопримеча- тельные места attractions		
2014	91,7	86,6	4,3	0,8	80,8	2014
2015	98,5	91,4 ¹⁾	4,6 ¹⁾	0,9 ¹⁾	72,5	2015
2016	98,2	90,1	5,8	2,3	69,8	2016
2017	98,7	88,5	8,3	1,9	59,4	2017
2018	94,2	84,7	7,5	2,0	55,1	2018
2019	95,8	85,0	8,8	2,0	55,3	2019
2020	97,4	86,2	9,0	2,2	55,3	2020
2021	98,0	86,3	9,5	2,2	55,5	2021

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.

9.8. ОРГАНИЗАЦИИ КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВОГО ТИПА
CULTURE AND LEISURE ORGANIZATIONS

(тысяч / thou.)

Годы Year	Число организаций культурно-досугового типа Culture and leisure organizations	в том числе including		Годы Year	Число организаций культурно-досугового типа Culture and leisure organizations	в том числе including	
		в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas			в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas
1927	18,3	2,6	15,7	2012	43,7	5,2	38,5
1940	74,1	5,5	68,6	2013	42,4	5,1	37,2
1950	66,3	4,8	61,5	2014	42,1	5,2	36,9
1960	73,5	7,4	66,1	2015	40,3	4,9	35,4
1970	78,7	9,9	68,8	2016	41,3	5,0	36,3
1980	77,5	9,8	67,7	2017	42,5	4,9	37,6
1990	73,2	10,6	62,6	2018	42,8	4,9	37,9
2000	54,8	6,7	48,1	2019	42,7	5,1	37,6
2010	46,6	5,5	41,1	2020	42,4	5	37,4
2011	45,0	5,3	39,7	2021	42,2	5,1	37,1

9.9. ОБЩЕДОСТУПНЫЕ БИБЛИОТЕКИ
PUBLIC LIBRARIES

Годы Year	Число библиотек, тыс. Libraries, thou.	в том числе including		Библиотечный фонд, млн экз. Library stock, mln. copies	в том числе including		Всего зарегистрировано пользователей, млн человек Total registered readers, mln. persons		
		в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas		в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas	всего total	в городах и поселках городского типа in cities and urban-type settlements	в сельской местности in rural areas
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	1 155	733	422
2000	51,2	12,4	38,8	1 027	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
2020	41,6	8,7	32,9	840	549	291	44,0	28,5	15,5
2021	41,4	8,6	32,8	829	542	287	49,7	33,0	16,7

9.10. ВЫПУСК КНИГ И БРОШЮР

PUBLICATION OF BOOKS AND BOOKLETS

Годы Year	Число книг и брошюр (печатных единиц) – всего, тыс. <i>Books and booklets (printed units) – total, thou.</i>	Тираж <i>Circulation</i>	
		всего, млн экз. <i>total, mln. copies</i>	в среднем на 1000 человек населения, экз. <i>average per 1000 population, copies</i>
1940	33	354	3 193
1950	28	647	6 329
1960	49	990	8 258
1970	50	1 005	7 721
1980	50	1 393	10 060
1990	48	421	2 848
2000	60	471	3 214
2010	122	654	4 577
2011	123	613	4 284
2012	117	540	3 774
2013	121	542	3 771
2014	112	485	3 323
2015	112	459	3 138
2016	117	446	3 043
2017	117	471	3 211
2018	117	432	2 944
2019	115	435	2 965
2020	100	351	2 400
2021	108	389	2 670

9.11. ВЫПУСК ЖУРНАЛОВ И ГАЗЕТ

PUBLICATION OF MAGAZINES AND NEWSPAPERS

Годы Year	Журналы и другие периодические издания (включая сборники и бюллетени, выходящие периодически) <i>Magazines and other periodicals (including collections and bulletins issued periodically)</i>			Газеты <i>Newspapers</i>			
	число журналов <i>magazines</i>	годовой тираж <i>annual circulation</i>		число газет (изданий) – всего <i>newspapers (editions) – total</i>	разовый тираж <i>one time circulation</i>		годовой тираж, млрд экз. <i>annual circulation, bln. copies</i>
		всего, млн экз. <i>total, mln. copies</i>	в среднем на 1000 человек населения, экз. <i>average per 1000 population, copies</i>		всего, млн экз. <i>total, mln. copies</i>	в среднем на 1000 человек населения, экз. <i>average per 1000 population, copies</i>	
1940	1 214	207	1 871	5 730	25	227	5
1950	905	158	1 550	5 021	25	249	5
1960	2 361	649	5 410	4 474	45	381	11
1970	4 133	2 112	16 219	4 445	94	719	23
1980	3 960	2 488	17 966	4 413	120	863	4
1990	3 681	5 010	33 860	4 808	166	1 118	37
2000	3 570	607	4 138	5 758	109	738	7
2010	7 049	1 848	12 937	9 659	215	1 446	10
2011	7 812	1 953	13 663	10 152	232	1 621	8
2012	8 051	1 838	12 832	10 681	238	1 664	9
2013	8 598	1 905	13 275	11 109	259	1 804	10
2014	8 846	1 736	11 883	11 061	247	1 692	9
2015	8 847	1 498	10 232	10 504	203	1 386	8
2016	8 177	1 383	9 433	10 051	217	1 480	7
2017	8 032	1 229	8 367	9 542	176	1 196	7
2018	7 678	1 055	7 187	8 984	158	1 073	6
2019	7 507	957	6 521	8 503	140	955	5
2020	6 851	671	4 582	7 867	138	944	5
2021	6 708	683	4 680	7 324	120	825	4

9.12. ВЫПУСК КНИГ И БРОШЮР, ЖУРНАЛОВ И ГАЗЕТ

PUBLICATION OF BOOKS, BOOKLETS, MAGAZINES, NEWSPAPERS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Книги и брошюры						Books and booklets
Выпущено – всего, печатных единиц	59 543	121 738	115 171	99 857	108 460	Issued – total, printed titles
из них на русском языке	56 863	118 378	111 230	96 664	104 675	of them in Russian
Годовой тираж – всего, тыс. экз.	4 711 92,4	653 843,7	435 136,9	351 478,7	389 463,1	Annual circulation – total, thou. copies
из них на русском языке	445 041,3	641 659,2	429 247,0	347 347,5	384 441,9	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	3 570	7 049	7 507	6 851	6 708	Issued, copies
из них на русском языке	3 422	6 742	6 786	6 092	5 883	of them in Russian
Годовой тираж, тыс. экз.	606 556,0	1 848 055,6	957 011,5	671 135,3	682 668,9	Annual circulation, thou. copies
из них на русском языке	600 770,0	1 833 804,7	943 661,1	661 663,0	672 027,5	of them in Russian
Газеты						Newspapers
Выпущено, изданий	5 758	9 659	8 503	7 867	7 324	Issued, titles
из них на русском языке	5 508	9 166	7 926	7 309	6 762	of them in Russian
Годовой тираж, тыс. экз.	7 138 919,0	9 525 633,1	5 457 035,1	4 585 759	4 318 720,3	Annual circulation, thou. copies
из них на русском языке	6 973 018,0	9 391 206,0	5 384 692,3	4 512 849,7	4 252 875,1	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	2019	2020	2021	
Имеют возможность принимать одну телевизионную программу цифрового эфирного телевидения	6,0	98,6	98,6	98,6	Coverage rate of digital television (1 program)
Имеют возможность принимать радиопрограмму					Coverage rate of radio broadcasting
Радио России	93,4	84,9	87,5	89,0	Radio of Russia
Маяк	85,0	59,9	62,2	65,4	Mayak
Вести FM	14,5	53,3	59,8	64,5	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 2021 г.

MAIN INDICATORS OF CULTURE, BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	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	125 560	55 542	41 356	42 176	Russian Federation
Центральный федеральный округ	32 551	11 352	9 325	9 031	Central Federal District
Белгородская область	1 582	855	613	717	Belgorod Region
Брянская область	56	540	550	548	Bryansk Region
Владимирская область	981	409	457	436	Vladimir Region
Воронежская область	2 155	1 306	776	760	Voronezh Region
Ивановская область	891	39	325	313	Ivanovo Region
Калужская область	2 014	7	419	381	Kaluga Region
Костромская область	30	757	388	381	Kostroma Region
Курская область	3 251	166	654	672	Kursk Region
Липецкая область	2 428	115	484	465	Lipetsk Region
Московская область	2 746	110	925	930	Moscow Region
Орловская область	6	365	380	267	Orel Region
Рязанская область	2 580	143	621	560	Ryazan Region
Смоленская область	1 599	702	496	467	Smolensk Region
Тамбовская область	989	65	481	468	Tambov Region
Тверская область	3 051	4 937	672	582	Tver Region
Тульская область	2 814	138	398	374	Tula Region
Ярославская область	3 384	547	367	374	Yaroslavl Region
г. Москва	1 994	151	319	336	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	9 870	6 332	3 069	2 656	North West Federal District
Республика Карелия	2 024	1 321	187	165	Republic of Karelia
Республика Коми	696	102	319	349	Komi Republic
Архангельская область	555	149	497	412	Arkhangelsk Region
в том числе:					including:
Ненецкий автономный округ	295	1	34	37	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	260	148	463	375	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	–	20	476	445	Vologda Region
Калининградская область	637	149	254	214	Kaliningrad Region
Ленинградская область	1 686	319	383	360	Leningrad Region
Мурманская область	208	14	141	92	Murmansk Region
Новгородская область	1 323	1 923	320	302	Novgorod Region
Псковская область	101	2 334	288	285	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	2 640	1	204	32	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	19 557	14 816	4 020	4 165	Southern Federal District
Республика Адыгея	3 682	85	144	131	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	192	51	136	129	Republic of Kalmykia
Республика Крым	2 737	30	659	549	Republic of Crimea
Краснодарский край	10 282	5 113	1 045	1 086	Krasnodar Territory
Астраханская область	171	98	235	213	Astrakhan Region
Волгоградская область	329	1 227	723	816	Volgograd Region
Ростовская область	1 638	8 152	1 022	1 230	Rostov Region
г. Севастополь	526	60	56	11	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	7 902	3 074	2 333	2 130	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	2 427	1 784	970	958	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	2 687	126	50	37	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	124	88	159	145	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	145	218	158	114	Karachayevo-Chirchassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	1 331	61	133	129	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	–	17	263	213	Chechen Republic
Ставропольский край	1 188	780	600	534	Stavropol Territory

	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	19 175	7 075	10 752	11 754	Volga Federal District
Республика Башкортостан	3 853	1 218	1 580	2 042	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	30	516	269	301	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	435	65	496	476	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	3 521	281	1 509	1 912	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	881	69	526	584	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	38	176	488	672	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	34	1 815	710	697	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	329	410	647	571	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	962	946	985	968	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	1 103	1 287	897	987	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	33	20	465	468	<i>Penza Region</i>
Самарская область	3 386	129	736	673	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	4 103	98	926	913	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	467	45	518	490	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	10 673	2 368	2 922	3 099	Ural Federal District
Курганская область	741	708	503	604	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	113	270	835	855	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	1 309	91	768	849	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:					<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	982	35	218	206	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	519	8	81	73	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	108	48	469	570	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	2 162	292	816	791	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	17 710	8 553	5 936	6 448	Siberian Federal District
Республика Алтай	2 430	117	158	192	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	388	730	173	154	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	1 294	1 050	210	215	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	20	2 263	948	1 001	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	2 206	1 068	1 143	1 211	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	8 622	388	746	819	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	184	808	602	573	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1 208	639	859	1 066	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	244	1 197	774	942	<i>Omsk Region</i>
Томская область	1 114	293	323	275	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	8 122	1 972	2 999	2 893	Far East Federal District
Республика Бурятия	351	839	434	469	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	1 058	126	502	489	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	–	187	600	569	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	714	1	101	78	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	2 354	410	380	380	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	864	117	302	275	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	424	177	345	352	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	180	6	48	39	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	1 819	39	160	116	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	109	4	84	82	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	249	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 интеллигенции, 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 лиц, 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/statistics/turizm>.

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/statistics/turizm>).

10.1. ОТДЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕКТИВНЫХ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ

CERTAIN INDICATOR OF ACTIVITY OF COLLECTIVE ACCOMMODATION FACILITIES

	2000 ¹⁾	2010 ²⁾	2019	2020	2021	
Число коллективных средств размещения – всего	9 058	9 839	28 302	27 328	28 979	Collective accommodation facilities – total
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	4 182	5 953	21 312	20 410	21 575	hotels and similar accommodation facilities ³⁾
санаторно-курортные организации	2 409	1 945	1 777	1 752	1 768	sanatorium-resorts
организации отдыха ⁴⁾	2 467	1 941	5 213	5 166	5 636	recreation facilities ⁴⁾
Число мест в коллективных средствах размещения – всего, тыс.	1 100,5	1 132,0	2 495,7	2 473,0	2 634,4	Beds in collective accommodation facilities – total, thou.
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	346,1	457,8	1348,0	1 361,7	1 486,6	hotels and similar accommodation facilities ³⁾
санаторно-курортные организации	395,4	422,9	437,5	438,9	444,5	sanatorium-resorts
организации отдыха ⁴⁾	359,1	251,2	710,2	672,3	703,4	recreation facilities ⁴⁾
Число номеров в коллективных средствах размещения – всего, тыс.	472,1	496,8	992,6	977,4	1 027,0	Rooms in collective accommodation facilities – total, thou.
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	183,4	229,8	592,7	582,9	619,9	hotels and similar accommodation facilities ³⁾
санаторно-курортные организации	160,9	176,7	189,5	191,5	192,2	sanatorium-resorts
организации отдыха ⁴⁾	127,7	90,4	210,4	203,1	214,9	recreation facilities ⁴⁾
Число ночевков в коллективных средствах размещения – всего, млн	166,9	151,6	283,2	191,2	275,6	Nights spent by visitors in collective accommodation facilities – total, mln.
в том числе:						including:
гостиницы и аналогичные средства размещения ³⁾	46,6	53,7	157,2	122,0	167,4	hotels and similar accommodation facilities ³⁾
санаторно-курортные организации	92,3	81,7	79,3	47,2	68,4	sanatorium-resorts
организации отдыха ⁴⁾	28,0	16,2	46,7	22,0	39,9	recreation 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 2019 г. – включая пансионаты.

⁴⁾ До 2019 г. – с учетом круизных и прогулочных судов, а также наземного и водного транспорта, переоборудованного под средства размещения. С 2019 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 2019 – including boarding houses.

⁴⁾ Before 2019 – including cruise and pleasure boats, as well as land and water transport, converted into accommodation facilities. Since 2018 – 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 туристических баз, баз отдыха, кемпингов и других организаций отдыха ³⁾ Tourist centers, Recreational centers, camping and other recreation facilities ³⁾	В них мест Accommodations (beds)
1939	1 838	260 934	1 043	134 570	554	51 972	795	126 364
1950	1 748	227 776	1 154	140 995	585	50 737	594	86 781
1960	1 828	309 727	1 165	171 593	639	63 255	547	114 766	116 ⁴⁾	23 368 ⁴⁾
1980	6 572	1 134 753	1 236	277 543	693	87 046	1 756	139 132	607	194 613	2 973	523 465
1990	7 431	1 298 847	1 176	296 653	619	81 069	2 251	188 478	542	171 696	3 462	642 020
2000	4 876	754 461	1 192	287 518	528	81 510	1 196	106 527	394	89 849	2 073	269 241
2010	3 886 ⁵⁾	674 113 ⁵⁾	1 273	344 242	550	120 043	656	77 411	140	33 153	1 768	211 002
2011	3 853 ⁵⁾	666 258 ⁵⁾	1 283	342 376	577	129 532	655	80 922	104	23 504	1 758	211 260
2012	3 785 ⁵⁾	659 710 ⁵⁾	1 250	341 623	565	127 360	637	77 023	98	23 746	1 748	206 936
2013	3 630 ⁵⁾	635 414 ⁵⁾	1 210	332 974	541	122 568	612	73 199	97	25 232	1 667	195 999
2014	3 776 ⁵⁾	689 067 ⁵⁾	1 289	368 584	571	143 020	597	73 373	96	25 059	1 749	213 025
2015	3 689 ⁵⁾	680 085 ⁵⁾	1 287	373 804	558	139 812	568	70 404	97	25 885	1 697	204 017
2016	5 166	802 174	1 279	376 853	526	138 913	529	67 048	139	29 752	3 181	323 373
2017	6 539	1 030 555	1 272	362 602	508	122 653	510	63 924	155	24 145	4 544	572 158
2018	6 772	1 115 825	1 244	370 154	470	125 088	491	62 216	142	24 095	4 844	652 518
2019	6 990	1 147 681	1 289	377 079	490	128 703	467	58 558	134	22 185	5 079	688 015
2020	6 918	1 111 223	1 305	381 716	491	126 813	429	55 147	148	22 245	5 018	650 049
2021	7 404	1 147 854	1 345	387 980	517	127 625	408	54 637	190	25 702	5 446	677 664

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⁾ Без учета баз отдыха, кемпингов и других организаций отдыха.⁵⁾ С учетом микропредприятий: 2010 г. – 4 719, 2011 г. – 4 646, 2012 г. – 4 703, 2013 г. – 4 714, 2014 г. – 4 876, 2015 г. – 6 178.⁶⁾ С учетом микропредприятий: 2010 г. – 733 621, 2011 г. – 723 218, 2012 г. – 727 162, 2013 г. – 711 267, 2014 г. – 758 429, 2015 г. – 839 680.¹⁾ 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⁾ Excluding recreation centers, campsites and other recreation organizations.⁵⁾ Including micro businesses: 2010 – 4 719, 2011 – 4 646, 2012 – 4 703, 2013 – 4 714, 2014 – 4 876, 2015 – 6 178.⁶⁾ Including micro businesses: 2010 – 733 621, 2011 – 723 218, 2012 – 727 162, 2013 – 711 267, 2014 – 758 429, 2015 – 839 680.

10.3. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В КОЛЛЕКТИВНЫХ СРЕДСТВАХ РАЗМЕЩЕНИЯ

VISITORS ACCOMMODATED IN COLLECTIVE ACCOMMODATION FACILITIES

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010 ¹⁾	2019	2020	2021	
Численность размещенных лиц – всего	25 073,5	30 580,1	76 041,7	47 382,5	66 539,8	Persons accommodated – total
в том числе:						Including:
граждан России	22 001,0	27 166,7	65 185,8	45 223,2	63 644,0	Russian citizens
из них детей	2 458,3	2 569,7	7 948,0	4 342,3	7 417,5	of which children
граждан стран СНГ	1 228,2	773,1	2 281,5	1 182,4	1 954,0	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	1 844,2	2 640,4	8 574,4	976,9	941,8	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 <i>hotels and similar accommodation facilities – total</i>	в том числе <i>Including</i>			
		гостиницы <i>hotels</i>	мотели <i>motels</i>	прочие ²⁾ <i>Others²⁾</i>	
2000³⁾					
Численность размещенных лиц – всего	16 559,3	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	13 607,0	Russian citizens
из них детей	359,8	of which children
граждан стран СНГ	1 164,3	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	1 788,0	citizens of other countries (excluding CIS)
2010⁴⁾					
Численность размещенных лиц – всего	21 258,8	19 108,6	209,3	1 940,8	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	17 922,0	15 882,7	198,7	1 840,6	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)	2 610,1	2 571,1	5,5	33,6	citizens of other countries (excluding CIS)
2019					
Численность размещенных лиц – всего	61 058,7	51 264,7	619,3	9 174,7	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	50 377,2	41 831,1	587,6	7 958,6	Russian citizens
из них детей	3 981,8	3 015,9	27,0	938,9	of which children
граждан стран СНГ	2 177,7	1 480,1	9,2	688,3	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	8 503,7	7 953,5	22,4	527,8	citizens of other countries (excluding CIS)
2020					
Численность размещенных лиц – всего	38 309,9	32 072,7	471,1	5 766,1	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	36 202,5	30 515,5	464,1	5 223,0	Russian citizens
из них детей	2 445,1	2 064,2	17,1	363,8	of which children
граждан стран СНГ	1 140,2	629,6	5,5	505,1	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	967,2	927,7	1,5	38,0	citizens of other countries (excluding CIS)
2021					
Численность размещенных лиц – всего	52 771,9	44 765,4	667,9	7 338,5	Accommodated visitors – total
в том числе:					Including:
граждан России	49 935,1	42 970,4	659,3	6 305,5	Russian citizens
из них детей	3 846,2	3 280,7	28,8	536,7	of which children
граждан стран СНГ	1 904,5	912,6	7,5	984,4	citizens of CIS countries
граждан других стран (кроме стран СНГ)	932,3	882,4	1,2	48,7	citizens of other countries (excluding CIS)

¹⁾ До 2019 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 2019 – 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	5 674,2	4 545,0	1 137,3	1 129,2	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	5 626,5	4 500,7	1 134,4	1 125,8	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1 459,5	1 267,5	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>
2019					
Численность размещенных лиц – всего	6 704,4	5 786,3	1 130,5	918,2	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	6 595,3	5 692,7	1 121,5	902,7	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1 626,2	1 463,0	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>
2020					
Численность размещенных лиц – всего	4 044,5	3 538,8	588,4	505,7	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	4 014,1	3 511,4	581,2	502,7	<i>Russian citizens</i>
из них детей	832,4	765,8	396,5	66,6	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	26,2	24,4	7,2	1,8	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	4,2	3,0	0,0	1,1	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2021					
Численность размещенных лиц – всего	5 992,4	5 246,9	910,2	745,5	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	5 952,9	5 210,9	905,4	742,0	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1 447,0	1 325,4	699,3	121,6	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	34,9	32,2	4,7	2,7	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	4,5	3,7	0,1	0,8	<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 ОТДЫХА
VISITORS ACCOMMODATED IN RECREATION FACILITIES

(тысяч человек / thou. persons)

	Организации отдыха – всего <i>Recreation facilities – total</i>	в том числе <i>Including</i>		
		дома отдыха <i>holiday hotels</i>	туристские базы, базы отдыха, кемпинги и другие организации отдыха ¹⁾ <i>tourist centers, recrea- tional centers, camping and other recreation facilities¹⁾</i>	
2000²⁾				
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>
2010³⁾				
Численность размещенных лиц – всего	3 647,2	684,5	2 962,7	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
граждан России	3 618,2	682,0	2 936,3	<i>Russian citizens</i>
из них детей	509,8	74,1	435,7	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	13,8	1,4	12,4	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	15,2	1,1	14,0	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2019				
Численность размещенных лиц – всего	8 278,6	552,3	7 726,3	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
граждан России	8 213,2	549,2	7 664,0	<i>Russian citizens</i>
из них детей	2 340,0	86,3	2 253,7	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	18,9	1,4	17,4	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	46,5	1,6	44,9	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2020				
Численность размещенных лиц – всего	5 028,0	360,7	4 667,4	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
граждан России	5 006,6	359,9	4 646,6	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1 064,8	46,8	1 018,0	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	16,0	0,5	15,5	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	5,5	0,3	5,2	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>
2021				
Численность размещенных лиц – всего	7 775,5	383,9	7 391,6	<i>Accommodated visitors – total</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
граждан России	7 756,0	381,4	7 374,6	<i>Russian citizens</i>
из них детей	2 124,3	80,8	2 043,5	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	14,5	1,0	13,6	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	5,0	1,5	3,5	<i>citizens of other countries (excluding CIS)</i>

¹⁾ До 2019 г. – с учетом круизных и прогулочных судов, а также наземного и водного транспорта, переоборудованного под средства размещения, с 2019 г. – включая пансионаты.

²⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели численности лиц, размещенных в домах отдыха, базах отдыха и прочих организациях отдыха не публикуются.

³⁾ Без учета микропредприятий.

¹⁾ Before 2019 – including cruise and pleasure boats, as well as land and water transport, converted into accommodation facilities, since 2019 – including boarding houses.

²⁾ In order to ensure statistical comparability, the indicators of visitors accommodated in holiday hotels, recreational centers and other recreation facilities are not published.

³⁾ Excluding micro businesses.

10.7. ЧИСЛО ВЪЕЗДНЫХ ТУРИСТСКИХ ПОЕЗДОК ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН В РОССИЮ
INBOUND TOURIST VISITS OF FOREIGN CITIZENS TO RUSSIA

(тысяч / thou.)

	2019	2020	2021	
Всего	24 419	6 359	7 080	Total
из них из стран:				of which from countries:
Европа				Europe
Австрия	59	7	9	Austria
Беларусь	143	52	58	Belarus
Бельгия	39	5	5	Belgium
Болгария	29	4	5	Bulgaria
Босния и Герцеговина	6	1	1	Bosnia and Herzegovina
Венгрия	29	4	5	Hungary
Германия	690	53	92	Germany
Греция	31	4	7	Greece
Дания	21	3	2	Denmark
Ирландия	15	2	1	Ireland
Испания	132	7	7	Spain
Италия	232	22	22	Italy
Латвия	300	57	15	Latvia
Литва	230	42	14	Lithuania
Нидерланды	69	9	6	Netherlands
Норвегия	50	8	2	Norway
Польша	641	112	12	Poland
Португалия	21	2	2	Portugal
Республика Молдова	376	101	93	Republic of Moldova
Румыния	23	2	2	Romania
Сербия	52	12	18	Serbia
Словакия	27	3	3	Slovakia
Словения	11	1	1	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	177	17	13	United Kingdom
Украина	7 760	3 237	3 932	Ukraine
Финляндия	896	165	27	Finland
Франция	223	32	22	France
Хорватия	12	2	2	Croatia
Черногория	5	1	1	Montenegro
Чехия	48	7	6	Czechia
Швейцария	51	6	10	Switzerland
Швеция	39	7	6	Sweden
Эстония	523	94	18	Estonia
Азия				Asia
Абхазия	596	409	633	Abkhazia
Азербайджан	911	187	131	Azerbaijan
Армения	551	107	181	Armenia
Вьетнам	59	10	4	Viet Nam
Гонконг	23	1	0,05	Hong Kong
Грузия	69	17	19	Georgia
Израиль	257	31	14	Israel
Индия	91	10	39	India
Индонезия	19	2	1	Indonesia
Исламская Республика Иран	40	3	4	Islamic Republic of Iran
Казахстан	3 564	686	565	Kazakhstan
Киргизия	443	65	132	Kyrgyzstan
Китай	1 883	82	18	China
Монголия	376	45	3	Mongolia
Республика Корея	431	34	10	Republic of Korea
Сирийская Арабская Республика	7	2	4	Syrian Arab Republic
Таджикистан	331	141	279	Tajikistan
Таиланд	61	10	1	Thailand
Турция	87	37	58	Turkey
Узбекистан	324	183	207	Uzbekistan
Филиппины	14	2	1	Philippines
Япония	112	13	3	Japan

Продолжение табл. / Continued table 10.7

	2019	2020	2021	
Африка				Africa
Алжир	6	1	2	Algeria
Египет	15	4	11	Egypt
Марокко	5	1	1	Morocco
Тунис	3	1	1	Tunisia
Южно-Африканская Республика	14	1	1	South Africa
Америка				America
Аргентина	20	2	1	Argentina
Бразилия	40	4	3	Brazil
Канада	55	3	3	Canada
Колумбия	13	1	1	Colombia
Куба	28	6	76	Cuba
Мексика	26	1	3	Mexico
США	290	17	24	USA
Австралия и Океания				Australia and Oceania
Австралия	56	2	1	Australia
Новая Зеландия	10	0,0	-	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.)

	2019	2020	2021	
Всего	45330	12 361	19 199	Total
из них в страны:				of which to countries:
Европа				Europe
Австрия	255	65	56	Austria
Бельгия	102	16	15	Belgium
Болгария	373	23	86	Bulgaria
Венгрия	195	39	71	Hungary
Германия	1 318	264	263	Germany
Греция	750	22	224	Greece
Дания	30	5	5	Denmark
Испания	1 007	116	83	Spain
Италия	1 277	193	123	Italy
Латвия	462	103	47	Latvia
Литва	647	131	108	Lithuania
Мальта	17	2	0,1	Malta
Нидерланды	242	54	90	Netherlands
Норвегия	111	23	7	Norway
Польша	1 118	219	77	Poland
Португалия	64	11	6	Portugal
Республика Молдова	210	50	145	Republic of Moldova
Румыния	20	2	6	Romania
Сербия	98	25	98	Serbia
Словакия	35	9	0,08	Slovakia
Словения	26	5	10	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	279	101	52	United Kingdom
Украина	2 527	1 282	1 969	Ukraine
Финляндия	3 653	775	233	Finland
Франция	537	93	74	France
Хорватия	63	2	46	Croatia
Черногория	356	18	1	Montenegro
Чехия	525	112	30	Czechia
Швейцария	240	69	61	Switzerland
Швеция	58	13	11	Sweden
Эстония	1 808	401	207	Estonia

	2019	2020	2021	
Азия				Asia
Абхазия	4 787	2 805	5 141	<i>Abkhazia</i>
Азербайджан	736	116	158	<i>Azerbaijan</i>
Армения	544	146	432	<i>Armenia</i>
Вьетнам	572	183	1	<i>Viet Nam</i>
Гонконг	17	2	0,01	<i>Hong Kong</i>
Грузия	1 170	108	119	<i>Georgia</i>
Израиль	362	68	44	<i>Israel</i>
Индия	189	78	10	<i>India</i>
Казахстан	3 163	616	494	<i>Kazakhstan</i>
Катар	123	40	35	<i>Qatar</i>
Кипр	860	47	536	<i>Cyprus</i>
Киргизия	239	75	233	<i>Kyrgyzstan</i>
Китай	2 334	142	2	<i>China</i>
Мальдивы	52	42	161	<i>Maldives</i>
Монголия	130	15	2	<i>Mongolia</i>
Объединенные Арабские Эмираты	968	360	580	<i>United Arab Emirates</i>
Республика Корея	271	42	12	<i>Republic of Korea</i>
Сингапур	24	5	8	<i>Singapore</i>
Таджикистан	132	29	65	<i>Tajikistan</i>
Таиланд	1 180	483	18	<i>Thailand</i>
Турция	6 756	2 090	4 726	<i>Turkey</i>
Узбекистан	196	39	153	<i>Uzbekistan</i>
Япония	106	20	6	<i>Japan</i>
Африка				Africa
Египет	26	14	933	<i>Egypt</i>
Марокко	11	2	6	<i>Morocco</i>
Тунис	652	0,0	87	<i>Tunisia</i>
Америка				America
Доминиканская Республика	195	65	166	<i>Dominican Republic</i>
Куба	152	65	135	<i>Cuba</i>
Мексика	48	14	43	<i>Mexico</i>
США	220	62	135	<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	2019	2020	2021	
Отправлено российских туристов – всего	8 203,9	11 825,8	6 462,6	10 458,2	Russian tourists – total
в том числе по странам:					including to countries:
Россия	1 741,0	4 373,1	4 126,8	5 994,7	Russia
страны СНГ	113,7	57,6	8,3	18,1	CIS countries
Европа					Europe
Австрия	30,4	13,5	3,7	1,1	Austria
Болгария	122,6	43,0	9,9	6,8	Bulgaria
Германия	25,1	16,8	2,8	1,4	Germany
Греция	168,7	313,3	14,5	26,7	Greece
Испания	195,6	186,1	13,4	6,7	Spain
Италия	140,0	147,4	20,3	6,9	Italy
Норвегия	4,5	2,4	0,6	0,0	Norway
Польша	10,7	6,5	1,2	0,2	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	17,0	8,0	1,4	1,6	United Kingdom
страны Прибалтики ¹⁾	36,2	22,2	4,7	0,4	Baltic countries ¹⁾
Финляндия	59,3	30,4	3,1	0,5	Finland
Франция	60,0	36,4	9,8	1,2	France
Хорватия	29,4	11,8	0,2	5,4	Croatia
Черногория	17,5	44,9	1,7	1,8	Montenegro
Чехия	87,7	76,9	25,7	1,8	Czechia
Швеция	50,9	10,8	1,1	0,1	Sweden
Азия					Asia
Абхазия	...	57,7	65,4	210,1	Abkhazia
Вьетнам	...	279,7	81,3	3,0	Viet Nam
Израиль	32,6	22,5	8,7	2,2	Israel
Индия	73,0	108,9	56,5	2,1	India
Кипр	45,9	272,0	20,0	297,9	Cyprus
Китай	870,5	459,5	37,6	1,4	China
Мальдивы	...	19,7	24,0	65,7	Maldives
Объединенные Арабские Эмираты	119,0	316,3	160,3	260,9	United Arab Emirates
Республика Корея	3,9	2,8	0,5	0,1	Republic of Korea
Таиланд	379,2	550,2	215,6	23,6	Thailand
Турция	1 894,5	3 676,1	1 355,0	2501,9	Turkey
Япония	10,1	6,8	1,2	0,0	Japan
Африка					Africa
Египет	1 522,3	36,6	8,1	695,4	Egypt
Танзания	...	3,7	44,5	27,9	Tanzania
Тунис	70,0	322,5	8,7	66,5	Tunisia
Америка					America
Доминиканская Республика	...	64,1	29,7	84,6	Dominican Republic
Канада	1,1	0,6	0,1	0,1	Canada
Куба	...	53,5	32,1	69,0	Cuba
Мексика	...	13,6	6,7	21,1	Mexico
США	10,5	4,3	0,7	0,9	USA
Австралия и Океания	13,9	1,5	0,4	0,7	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 WATERWAYS TRANSPORTATION OF PASSENGERS AND PASSENGER TURNOVER ON TOURIST,
EXCURSION AND HIKING ROUTS¹⁾**

	2000	2010	2019	2020	2021	
Отправлено пассажиров внутренним водным транспортом – всего ²⁾ , тыс. человек	25 699,5	16 062,5	11 063,9	7 721,6	8636,6	Passengers of inland waterways transport – total ²⁾ , thou. persons
из них:						of which:
на туристских маршрутах	386,3	575,1	369,7	90,7	236,2	on tourist routs
на экскурсионно-прогулочных маршрутах	2 442,1	2 913,9	1 689,6	666,4	1280,6	on excursion and hiking routs
Пассажирооборот внутреннего водного транспорта – всего ²⁾ , млн пассажиро-километров	900,0	770,9	553,9	231,8	418,3	Passenger turnover of inland waterways transport – total ²⁾ , mln. passenger-km
из них:						of which:
на туристских маршрутах	387,3	471,4	375,9	115,4	261,8	on tourist routs
на экскурсионно-прогулочных маршрутах	69,0	74,8	36,4	10,5	22,5	on excursion and hiking routs

¹⁾ С 2019 г. – по данным Росморречфлота.

²⁾ По всем видам сообщения и маршрутам.

¹⁾ Since 2019 – 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	6 170,6	4 893,9	4 787,1	4 422,5	Children accommodated in children's health camps during summer time – total, thou. persons
из них в лагерях:					of which in camps:
загородных оздоровительных	2 185,0	1 253,4	1 454,0	1 227,9	out-of-town, recreational
оздоровительных с дневным пребыванием	2 772,0	2 783,5	2 661,9	2 620,3	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)}

	2019	2020 ³⁾	2021	
Распределение числа организаций отдыха детей и их оздоровления, процентов	100	100	100	Organizations for recreation and health promoton of children, percent
в том числе:				including:
круглогодичного функционирования стационарного типа	1,4	2,6	1,5	stationary year-round functioning
сезонного функционирования стационарного типа	96,3	97,3	97,8	stationary seasonal functioning
сезонного функционирования палаточного типа	2,3	0,1	0,7	tent type seasonal functioning
Численность детей, отдохнувших в них за лето – всего, тыс. человек	4 331,4	707,1	3597,5	Children stayed in the organizations over the summer – total, thou. persons
в том числе в организациях:				including in the organizations:
круглогодичного функционирования стационарного типа	471,0	88,3	349,2	stationary year-round functioning
сезонного функционирования стационарного типа	3 746,8	611,5	3206,1	stationary seasonal functioning
сезонного функционирования палаточного типа	113,6	7,2	42,3	tent type seasonal functioning

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

²⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

³⁾ В соответствии с методическими рекомендациями Роспотребнадзора по организации работы организаций отдыха детей и их оздоровления от 25 мая 2020 г. МР 3.1/2.4.0185-20 "Рекомендации по организации работы организаций отдыха детей и их оздоровления в условиях сохранения рисков распространения COVID-19" решение об открытии и функционировании организаций отдыха и оздоровления детей (далее - оздоровительные организации) принимал Штаб по борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории субъекта Российской Федерации с учетом сложившейся эпидемической ситуации в регионе.

¹⁾ Excluding small businesses.

²⁾ See methodological notes at the end of the section.

³⁾ In accordance with the methodological recommendations of Rospotrebnadzor on the organization of the work of organizations for the recreation of children and their recovery from May 25, 2020 No.MR 3.1 / 2.4.0185-20 "Recommendations on organizing the work of children's recreation organizations and their recovery in the face of persisting risks of the spread of COVID-19" a new coronavirus infection (COVID-19) in the territory of the constituent entity of the Russian Federation, taking into account the current epidemic situation in the region.

10.13. ЧИСЛО СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ
SPORTS FACILITIES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Стадионы с трибунами на 1500 мест и более	2 108	1 903	1 730	1 770	1 676	Stadiums with stands for 1500 seats and more
Спортивные залы, тыс.	54,9	72,4	74,2	75,3	76,1	Sports halls, thou.units
Плавательные бассейны	2 512	4 237	6 015	6 229	6 442	Swimming pools
Плоскостные спортивные сооружения (площадки и поля), тыс.	96,8	129,6	150,0	154,0	157,2	Planar sports facilities (sports grounds and fields), thou. units

В 2021 г. действовало 346,2 тыс. спортивных сооружений.

In 2021 there were 346,2 thou. sports facilities.

10.14. РАЗВИТИЕ МАССОВЫХ ВИДОВ СПОРТА
DEVELOPMENT OF MASS SPORTS

(тысяч человек/ thou. persons)

	Всего Total	из них по видам спорта of which by sports											
		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	17 326,7	2 062,7	1 632,6	1 435,3	1 071,0	1 137,9	771,3	623,9	497,9	333,8	121,7	364,6	
2019	30 252,9	3 037,8	2 257,0	1 642,9	1 743,6	2 088,4	1 017,6	832,6	882,9	513,8	161,5	606,5	
2020	31 805,4	3 090,9	2 314,8	1 687,9	1 804,6	2 205,9	1 027,1	839,9	917,6	645,2	159,7	623,7	
2021	34 712,5	3 226,1	2 403,5	1 734,4	1 855,7	2 416,4	1 072,7	863,7	994,5	718,8	160,1	672,6	
в том числе: <i>including:</i>													
женщины <i>female</i>													
2010	5 333,6	71,9	676,5	519,1	446,4	518,8	289,9	212,9	138,2	129,3	67,9	4,1	
2019	11 058,7	149,2	1 014,6	642,2	815,7	999,6	438,7	321,4	294,9	272,3	82,3	10,9	
2020	11 788,2	3,4	1 027,7	652,1	841	1 075,1	441,7	330,2	316,1	360,3	85,7	15,3	
2021	13 279,0	177,5	1 076,8	687,3	881,4	1 230,7	467,0	340,9	355,6	407,7	86,5	15,0	
мужчины <i>male</i>													
2010	11 993,1	1 990,8	956,1	916,2	624,6	619,1	481,4	411,0	359,7	204,5	53,8	360,5	
2019	19 194,2	2 888,6	1 242,4	1 000,7	927,9	1 088,8	578,9	511,2	588,1	241,5	79,2	595,6	
2020	20 017,2	3 087,5	1 287,1	1 035,8	963,6	1 130,8	585,4	509,7	601,4	284,9	74,0	608,4	
2021	21 433,5	3 048,6	1 326,7	1 047,1	974,3	1 185,7	605,7	522,8	638,9	311,1	73,6	657,6	
Численность инвалидов, занимавшихся физической культурой и спортом <i>Disabled people involved in physical training and sports</i>													
2010	267,1	5,2	5,1	3,0	11,1	19,4	3,7	11,9	14,8	1,6	-	0,3	
2019	1 448,5	4,1	3,2	4,6	22,6	25,0	6,5	16,4	14,6	0,6	0,2	0,3	
2020	1 499,5	3,7	2,8	4,2	20,4	24,3	5,8	14,7	14,1	0,5	0,2	0,4	
2021	1 560,6	3,9	3,0	3,7	22,4	24,7	5,1	15,4	13,8	0,6	0,6	0,3	

10.15. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТУРИЗМА И ОТДЫХА ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

MAIN INDICATORS OF TOURISM AND RECREATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	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 коллективных средств размещения <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	28 979	1 027,0	2 634,4	275 603,1	66 539,8	5 994,7	4 463,4	3 597,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	4 981	228,3	662,9	83 188,4	20 152,9	2 941,4	2 827,3	676,7	Central Federal District
Белгородская область	182	5,2	13,2	1 096,6	322,3	9,8	18,3	95,5	Belgorod Region
Брянская область	141	3,8	10,8	884,4	209,3	11,1	8,5	32,8	Bryansk Region
Владимирская область	247	7,7	20,6	1 407,3	598,7	25,6	16,4	40,7	Vladimir Region
Воронежская область	269	9,2	23,3	1 627,9	781,0	34,1	24,4	47,8	Voronezh Region
Ивановская область	151	4,4	11,7	1 031,7	221,0	13,6	9,8	23,2	Ivanovo Region
Калужская область	201	7,6	19,4	1 595,2	550,4	104,6	18,1	22,8	Kaluga Region
Костромская область	118	3,3	8,5	857,5	327,8	10,2	9,1	20,9	Kostroma Region
Курская область	125	3,6	11,2	1 277,3	197,0	8,1	9,7	38,2	Kursk Region
Липецкая область	146	4,3	12,1	898,2	265,1	4,9	7,0	38,1	Lipetsk Region
Московская область	908	55,0	147,6	20 505,5	4 546,1	103,4	146,9	86,5	Moscow Region
Орловская область	88	2,3	6,0	456,3	119,7	7,4	9,3	21,3	Orel Region
Рязанская область	161	4,9	12,4	1 289,2	427,4	13,6	18,4	18,7	Ryazan Region
Смоленская область	162	4,5	10,4	798,6	201,7	8,7	8,2	12,4	Smolensk Region
Тамбовская область	125	2,9	9,6	603,3	182,4	4,2	4,2	48,4	Tambov Region
Тверская область	294	10,8	25,8	2 285,9	666,6	24,8	14,7	46,2	Tver Region
Тульская область	192	6,4	16,9	1 830,8	413,7	24,5	21,5	36,1	Tula Region
Ярославская область	221	8,8	22,3	2 346,3	846,6	31,0	18,8	39,5	Yaroslavl Region
г. Москва	1 250	83,5	281,1	42 396,4	9 276,2	2 502,0	2 464,0	7,6	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	2 958	103,1	250,3	29 893,4	9 142,3	937,8	431,8	234,6	North West Federal District
Республика Карелия	293	4,8	11,6	1 236,5	565,5	63,6	12,3	3,7	Republic of Karelia
Республика Коми	136	3,4	7,6	811,6	193,8	13,4	17,2	26,1	Komi Republic
Архангельская область в том числе:	206	5,6	13,4	1 257,8	340,3	30,1	28,1	28,4	Arkhangelsk Region including:
Ненецкий автономный округ	10	0,2	0,3	32,9	11,7	... ²⁾	... ²⁾	1,7	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	196	5,4	13,1	1 224,9	328,5	29,8	27,4	26,7	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	265	5,8	14,7	1 150,1	371,9	41,0	18,6	27,7	Vologda Region
Калининградская область	291	8,5	18,7	3 005,2	832,9	45,3	33,1	40,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	424	15,5	48,3	4 509,6	1 249,6	16,1	18,5	48,4	Leningrad Region
Мурманская область	188	4,6	9,7	1 165,8	357,5	20,4	12,5	6,8	Murmansk Region
Новгородская область	135	4,3	9,7	1 018,0	327,8	7,0	5,3	15,7	Novgorod Region
Псковская область	138	4,2	10,5	1 260,6	368,8	26,8	6,5	10,7	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	882	46,4	106,2	14 478,3	4 534,3	674,1	279,8	26,3	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	8 678	316,1	755,0	72 736,9	13 197,4	704,2	189,7	382,0	Southern Federal District
Республика Адыгея	88	2,0	4,9	523,1	208,7	1,7	2,2	5,0	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	44	0,6	1,5	113,2	41,8	0,9	1,1	7,2	Republic of Kalmykia
Республика Крым	1 630	75,2	179,2	18 139,0	2 479,7	131,4	8,1	45,5	Republic of Crimea
Краснодарский край	5 404	199,7	473,4	47 418,4	8 073,9	288,7	84,4	175,6	Krasnodar Territory
Астраханская область	328	6,9	16,7	1 143,2	300,3	46,8	4,5	12,3	Astrakhan Region
Волгоградская область	459	11,3	30,4	1 972,9	729,5	36,7	33,7	75,2	Volgograd Region
Ростовская область	532	14,4	34,7	2 360,9	1 145,9	61,0	52,2	56,3	Rostov Region
г. Севастополь	193	5,9	14,2	1 066,1	217,6	137,1	3,5	4,9	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	1 039	44,7	99,5	11 635,9	1 882,7	108,0	22,9	126,8	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	138	5,4	18,0	648,4	142,8	8,6	1,1	19,2	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	9	0,5	1,3	42,2	23,1	-	-	4,3	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	167	5,7	14,5	1 093,2	167,9	3,0	0,6	3,4	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	103	3,5	8,0	509,4	152,0	1,1	0,8	6,6	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия - Алания	68	2,3	5,4	507,5	176,7	0,8	2,8	14,6	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	60	2,3	5,7	414,2	137,5	4,7	0,2	7,5	Chechen Republic
Ставропольский край	494	25,0	46,7	8 421,0	1 082,7	89,6	17,4	71,2	Stavropol Territory

	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 коллективных средств размещения <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	4 199	136,4	360,9	33 915,3	9 362,0	655,4	476,7	905,1	Volga
Республика Башкортостан	586	20,2	52,5	5 032,2	1 393,7	49,4	59,2	138,4	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	82	2,9	8,7	601,7	124,1	8,2	9,6	18,9	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	84	2,5	5,6	491,9	130,5	9,9	14,7	19,4	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	496	22,2	58,9	6 538,2	2 122,6	111,8	83,0	143,2	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	200	5,5	15,1	1 597,5	383,8	21,6	25,5	50,6	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	154	4,4	11,6	1 017,4	313,2	21,4	20,3	28,7	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	468	11,7	31,0	3 282,3	725,5	141,5	71,4	101,2	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	220	5,5	15,6	1 417,4	333,3	25,7	21,6	47,7	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	518	16,7	43,8	4 553,5	1 442,4	91,2	58,2	84,9	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	259	6,4	17,8	1 286,8	338,3	12,7	19,3	66,8	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	155	4,3	12,0	921,7	243,4	18,8	13,0	36,5	<i>Penza Region</i>
Самарская область	468	18,5	48,0	4 170,7	912,0	114,6	49,0	85,4	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	359	9,6	25,3	1 890,4	544,0	20,3	14,6	44,2	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	150	6,0	15,1	1 113,5	355,1	8,4	17,3	39,3	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	1 820	60,4	155,5	13 766,1	4 230,0	263,5	258,2	471,1	Ural
Курганская область	111	2,9	7,3	581,8	159,9	10,3	6,9	25,1	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	551	19,4	50,1	4 872,2	1 538,7	125,7	106,1	161,2	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	627	18,6	40,9	3 969,9	1 485,7	56,4	89,8	145,4	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:									including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	230	6,7	13,4	1 104,3	477,1	17,9	41,3	46,1	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	105	2,6	5,1	498,6	189,2	3,0	3,7	6,6	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	292	9,3	22,4	2 366,9	819,4	35,5	44,8	92,7	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	531	19,4	57,3	4 342,2	1 045,7	71,1	55,3	139,4	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	3 021	83,1	217,2	19 214,8	5 354,2	298,4	204,6	541,7	Siberian
Республика Алтай	288	5,0	12,9	759,3	279,3	15,6	0,4	9,8	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	88	1,3	4,3	142,3	39,8	0,6	0,1	9,5	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	107	3,1	7,1	519,4	130,6	6,8	3,9	21,9	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	517	13,3	36,9	3 382,5	709,2	39,0	19,1	83,1	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	458	13,8	37,0	3 400,8	897,9	25,8	33,0	93,2	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	497	13,8	32,5	2 487,0	878,4	57,1	19,8	68,2	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	312	8,2	21,9	2 564,4	683,0	37,5	25,0	73,8	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	352	13,6	35,6	3 495,1	1 078,4	44,9	49,7	91,5	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	236	7,1	20,0	1 638,2	454,4	56,6	22,8	52,3	<i>Omsk Region</i>
Томская область	166	4,0	8,9	825,7	203,3	14,6	30,6	38,4	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	2 283	55,1	133,0	11 252,4	3 218,3	86,1	52,3	259,6	Far East
Республика Бурятия	457	7,9	20,9	1 232,4	412,3	7,4	4,3	26,8	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	249	2,7	5,5	518,0	190,5	15,3	7,6	20,7	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	193	4,3	12,4	855,7	277,4	0,8	2,2	35,5	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	111	2,0	4,9	412,1	143,6	10,7	3,2	10,0	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	660	21,6	53,1	3 993,3	1 018,3	10,7	8,0	61,3	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	232	7,7	16,7	1 904,1	509,3	28,7	15,8	40,2	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	192	4,2	9,3	928,5	300,9	5,0	5,1	19,9	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	29	0,8	2,0	323,4	87,0	0,6	1,8	7,2	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	108	2,8	5,6	809,6	211,5	6,4	3,9	24,0	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	28	0,8	1,8	175,3	36,2	0,4	0,5	9,2	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	24	0,3	0,8	99,9	31,2	0,0	-	4,8	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ В соответствии с методическими рекомендациями Роспотребнадзора по организации работы организаций отдыха детей и их оздоровления от 25 мая 2020 г. МР 3.1/2.4.0185-20 "Рекомендации по организации работы организаций отдыха детей и их оздоровления в условиях сохранения рисков распространения COVID-19" решение об открытии и функционировании организаций отдыха и оздоровления детей (далее – оздоровительные организации) принимал Штаб по борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории субъекта Российской Федерации с учетом сложившейся эпидемической ситуации в регионе.

²⁾ 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⁾ In accordance with the methodological recommendations of Rosпотребнадзор on organizing the work of children's recreation organizations and their recovery from May 25, 2020 MR 3.1 / 2.4.0185-20 "Recommendations on organizing the work of children's recreation organizations and their recovery while maintaining the risks of the spread of COVID-19" decision on the opening and operation of recreation and recreation organizations for children (hereinafter referred to as health organizations) was hosted by the Headquarters to Combat the Spread of New Coronavirus Infection (COVID-19) in the territory of the constituent entity of the Russian Federation, taking into account the current epidemic situation in the region.

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 № 282 «On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation» (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

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. 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).

Табл. 10.7, 10.8. Поездка – временный выезд (путешествие) какого-либо физического лица с момента отъезда в какое-либо основное место назначения, находящееся за пределами его обычной среды, до момента возвращения.

Въездная туристская поездка – путешествие посетителя с момента въезда в страну до момента выезда.

Выездная туристская поездка – путешествие посетителя с момента отъезда из страны постоянного проживания до момента возвращения.

Табл. 10.7. Иностранцы – лица, посещающие другую страну, не являющуюся страной их постоянного проживания, на срок менее года 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, за 2018 – 2019 годы об организации отдыха детей и их оздоровления – май-сентябрь, с 2020 года – июнь-август.

В таблицах не приведены данные о санаторно-курортных организациях, в том числе санаторно-оздоровительные лагерях 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. 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 functioning throughout the year (year-round) or during the season (seasonal).

Tables 10.7, 10.8. Visit - the temporary departure (trip) of an individual from the time of departure to any main destination outside his usual residence until he/she returns.

Inbound tourist visit - is a trip of a non-resident visitor from the time of arrival in the country reference until he/she returns.

Outbound tourist visit - is a trip of a visitor from the time of departure from his/her usual residence until he/she returns.

Table 10.7. Foreign citizens are persons visiting a country other than the country of their permanent residence for a period not exceeding 1 year 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), for 2018 – 2019 on the organization of children's recreation and recovery (May-September), from 2020 – June-August.

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. СРЕДНЕСПИСОЧНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ И СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ

AVERAGE NUMBER AND GROSS AVERAGE MONTHLY WAGES OF EMPLOYEES OF PUBLIC ALLIANCES

	2010	2019	2020	2021	
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	82,5	85,3	78,1	79,7	Average number of employees, thou. persons
Среднемесячная начисленная заработная плата, руб.	20 494	52 384	62 112	61 387	Gross average monthly wages of employees, roubles

11.2. УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ДОБРОВОЛЬНЫХ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ДВИЖЕНИЙ) В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ в 2020 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 2020

(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)	4,8	4,8	4,8	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:				of which take part in activities of:
профсоюзной организации	64,6	63,2	69,1	trade unions
политических партий, массовых молодежных объединений, женских союзов, обществ инвалидов и т.п.	9,2	9,0	9,9	public organizations, movements
творческих союзов, добровольных обществ, ассоциаций профессиональных работников и т.п.	6,4	6,9	4,8	councils and organizing committees to prepare any events
религиозных организаций	4,5	4,4	4,8	councils of veterans
общественных комитетов (советов) при органах государственного управления (местного самоуправления) и т.п.	5,8	5,0	8,1	councils, voluntary unions for family and youth affairs
общественных самодетельных политических, социальных, экологических движений	2,5	2,7	1,8	animal protection movements
общественных инициативных движений, групп по формированию комфортной городской среды	3,7	4,2	2,2	religious community
неформальных объединений (по любительским увлечениям, интересам и т.п.)	7,1	7,1	7,1	other public, voluntary or charitable organization
волонтерских движений (организаций)	9,6	10,1	8,1	volunteer movements (organizations)

11.3. УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ДОБРОВОЛЬНЫХ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ДВИЖЕНИЙ) ПО ВОЗРАСТНЫМ КАТЕГОРИЯМ в 2020 г.

(по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения)

PARTICIPATION IN ACTIVITIES OF PUBLIC, VOLUNTARY AND CHARITABLE ORGANIZATIONS (MOVEMENTS) BY AGE CATEGORIES in 2020

(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)	5,7	4,5	3,0	<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	69,5	48,7	47,4	<i>trade unions</i>
политических партий, массовых молодежных объединений, женских союзов, обществ инвалидов и т.п.	7,6	8,3	15,7	<i>public organizations, movements</i>
творческих союзов, добровольных обществ, ассоциаций профессиональных работников и т.п.	5,5	4,6	9,9	<i>councils and organizing committees to prepare any events</i>
религиозных организаций	2,9	1,6	10,7	<i>councils of veterans</i>
общественных комитетов (советов) при органах государственного управления (местного самоуправления) и т.п.	4,7	1,7	10,2	<i>councils, voluntary unions for family and youth affairs</i>
общественных самодетельных политических, социальных, экологических движений	2,2	4,0	3,3	<i>animal protection movements</i>
общественных инициативных движений, групп по формированию комфортной городской среды	3,0	2,6	6,6	<i>religious community</i>
неформальных объединений (по любительским увлечениям, интересам и т.п.)	6,7	10,6	8,3	<i>other public, voluntary or charitable organization</i>
волонтерских движений (организаций)	10,9	30,5	3,4	<i>volunteer movements (organizations)</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 11.2, 11.3. 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

Tables 11.2, 11.3. 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. 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 «Национальные счета России в 2013 – 2020 гг.» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13221/>).

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 – 2018 гг. размещены на официальном интернет-сайте Росстата (<https://rosstat.gov.ru/accounts/>).

Показатели финансовых счетов, согласованные с нефинансовыми счетами, будут опубликованы на сайтах Банка России и Росстата после завершения Банком России соответствующих работ в декабре 2022 г.

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 2013 – 2020" (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13221/>).

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 – 2018 are posted on the official Rosstat website (<https://rosstat.gov.ru/accounts/>).

Indicators of financial accounts consistent with non-financial accounts will be published on the websites of the Bank of Russia and Rosstat after the Bank of Russia completes the relevant work in December 2022.

12.1. ОБЪЕМ И ДИНАМИКА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА

GROSS DOMESTIC PRODUCT, VOLUME AND PERCENTAGE CHANGE

	2011	2019	2020	2021	
Валовой внутренний продукт (в текущих ценах), млн руб.	60 114 001	109 608 306	107 390 333	131 014 989	Gross Domestic Product (at current prices), mln. roubles
Валовой внутренний продукт (в постоянных ценах), в процентах к предыдущему году	104,3	102,2	97,3	104,7	Gross Domestic Product (at constant prices), percent over previous year
Индекс-дефлятор ВВП, в процентах к предыдущему году	...	103,3	100,7	116,5	GDP deflator, percent over previous year
Валовой внутренний продукт на душу населения, руб.	420 493	746 830	733 241	898 198	Gross Domestic Product per capita, roubles

12.2. СЧЕТ ТОВАРОВ И УСЛУГ

в текущих ценах

GOODS AND SERVICES ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
Ресурсы / Resources					
Выпуск в основных ценах	100 864 092	196 733 130	194 870 419	240 360 993	Output at basic prices
Импорт товаров и услуг	12 010 757	22 793 396	21 959 451	27 920 720	Imports of goods and services
Налоги на продукты	8 413 322	11 623 598	11 399 890	13 912 169	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)	214 912	502 453	552 602	634 419	Subsidies on products (-)
Всего	121 073 259	230 647 672	227 677 158	281 559 463	Total
Использование / Use					
Промежуточное потребление	48 948 501	98 245 970	98 327 373	122 623 754	Intermediate consumption
Расходы на конечное потребление	40 883 863	76 397 446	76 233 655	88 875 377	Final consumption expenditures
Валовое накопление	14 584 068	24 838 854	25 123 234	29 376 083	Gross capital formation
Экспорт товаров и услуг	16 865 192	31 165 402	27 473 159	40 425 948	Exports of goods and services
Статистическое расхождение	-208 365	0	519 736	258 000	Statistical discrepancy
Всего	121 073 259	230 647 672	227 677 158	281 559 463	Total

12.3. СЧЕТ ПРОИЗВОДСТВА

в текущих ценах

PRODUCTION ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
	Ресурсы / Resources				
Выпуск в основных ценах	100 864 092	196 733 130	194 870 419	240 360 993	Output at basic prices
Налоги на продукты	8 413 322	11 623 598	11 399 890	13 912 169	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)	214 912	502 453	552 602	634 419	Subsidies on products (-)
Всего	109 062 502	207 854 275	205 717 707	253 638 743	Total
	Использование / Use				
Промежуточное потребление	48 948 501	98 245 970	98 327 373	122 623 754	Intermediate consumption
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	60 114 001	109 608 306	107 390 333	131 014 989	Gross Domestic Product at market prices
Всего	109 062 502	207 854 275	205 717 707	253 638 743	Total

12.4. СЧЕТ ОБРАЗОВАНИЯ ДОХОДОВ

в текущих ценах

GENERATION OF INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
	Ресурсы / Resources				
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	60 114 001	109 608 306	107 390 333	131 014 989	Gross Domestic Product at market prices
Всего	60 114 001	109 608 306	107 390 333	131 014 989	Total
	Использование / Use				
Оплата труда наемных работников в том числе оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	26 385 054	48 383 048	48 897 313	54 101 599	Wages of employees including wages and mixed income not observed by direct statistical methods
Налоги на производство и импорт в том числе:	6 466 513	10 793 043	9 888 120	11 445 397	Taxes on production and imports including:
налоги на продукты	9 104 662	12 876 014	11 989 425	15 255 056	taxes on products
другие налоги на производство	8 413 322	11 623 598	11 399 890	13 912 169	other taxes on production
Субсидии на производство и импорт (-) в том числе:	691 340	1 252 416	589 536	1 342 887	Subsidies on production and imports (-) including:
субсидии на продукты	359 983	779 959	1 353 628	1 435 805	subsidies on products
другие субсидии на производство	214 912	502 453	552 602	634 419	other subsidies on production
Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы	145 071	277 507	801 026	801 386	Gross operating surplus and gross mixed income
Всего	60 114 001	109 608 306	107 390 333	131 014 989	Total

12.5. СЧЕТ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПЕРВИЧНЫХ ДОХОДОВ

в текущих ценах

ALLOCATION OF PRIMARY INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
	Ресурсы / Resources				
Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы	24 984 268	49 129 204	47 857 222	63 094 139	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	26 105 493	48 150 478	48 828 308	54 114 910	Wages of employees including net wages received abroad and paid to non-residents in Russia
Налоги на производство и импорт	-279 560	-232 569	-69 006	13 311	Taxes on production and imports
Субсидии на производство и импорт (-)	9 104 662	12 876 014	11 989 425	15 255 056	Subsidies on production and imports (-)
Доходы от собственности, полученные от "остального мира"	359 983	779 959	1 353 628	1 435 805	Property income received from "the rest of the world"
Всего	60 973 509	112 601 490	110 291 782	136 700 562	Total
	Использование / Use				
Доходы от собственности, переданные "остальному миру"	1 139 068	3 225 753	2 970 454	5 672 262	Property income paid to "the rest of the world"
Валовой национальный доход	2 628 320	6 442 945	5 474 286	8 865 596	Gross National Income
Всего	60 973 509	112 601 490	110 291 782	136 700 562	Total

12.6. СЧЕТ ВТОРИЧНОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДОХОДОВ

в текущих ценах

SECONDARY DISTRIBUTION OF INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
	Ресурсы / Resources				
Валовой национальный доход	58 345 189	106 158 545	104 817 496	127 834 966	Gross National Income
Текущие трансферты, полученные от "остального мира"	404 378	947 194	968 749	1 050 501	Current transfers received from "the rest of the world"
Всего	58 749 567	107 105 739	105 786 245	128 885 467	Total
	Использование / Use				
Текущие трансферты, переданные "остальному миру"	566 635	1 604 524	1 423 346	1 418 033	Current transfers transferred to "the rest of the world"
Валовой располагаемый доход	58 182 932	105 501 215	104 362 899	127 467 434	Gross Disposable Income
Всего	58 749 567	107 105 739	105 786 245	128 885 467	Total

12.7. СЧЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАСПОЛАГАЕМОГО ДОХОДА

в текущих ценах

USE OF DISPOSABLE INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
	Ресурсы / Resources				
Валовой располагаемый доход	58 182 932	105 501 215	104 362 899	127 467 434	Gross Disposable Income
Всего	58 182 932	105 501 215	104 362 899	127 467 434	Total
	Использование / Use				
Расходы на конечное потребление в том числе:	40 883 863	76 397 446	76 233 655	88 875 377	Final consumption expenditure including:
домашних хозяйств	30 062 606	56 109 663	54 046 048	64 804 912	households
государственного управления	10 595 421	19 840 656	21 500 403	23 276 490	general government
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225 836	447 127	687 204	793 975	non-profit institutions serving households
Валовое сбережение	17 299 069	29 103 769	28 129 243	38 592 056	Gross savings
Всего	58 182 932	105 501 215	104 362 899	127 467 434	Total

12.8. СЧЕТ ОПЕРАЦИЙ С КАПИТАЛОМ

в текущих ценах

CAPITAL ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
	Ресурсы / Resources				
Валовое сбережение	17 299 069	29 103 769	28 129 243	38 592 056	Gross savings
Капитальные трансферты, полученные от "остального мира"	4 879	15 503	13 204	34 067	Capital transfers received from "the rest of the world"
Капитальные трансферты, переданные "остальному миру" (-)	9 070	52 830	45 820	47 681	Capital transfers transferred to "the rest of the world" (-)
Всего	17 294 878	29 066 442	28 096 628	38 578 442	Total
	Использование / Use				
Валовое накопление основного капитала ¹⁾	12 817 254	22 910 698	23 073 216	25 968 772	Gross fixed capital formation ¹⁾
Изменение запасов материальных оборотных средств	1 766 814	1 928 156	2 050 018	3 407 312	Changes in inventories
Приобретение за вычетом выбытия произведенных нефинансовых активов	-1 195	6 506	5 785	7 919	Acquisitions less disposals of non-produced non-financial assets
Чистое кредитование (+), чистое заимствование (-) и статистическое расхождение	2 712 006	4 221 083	2 967 609	9 194 440	Net lending (+), net borrowing (-) and statistical discrepancies
Всего	17 294 878	29 066 442	28 096 628	38 578 442	Total

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.

12.9. СЧЕТ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ

в текущих ценах

PRODUCTION ACCOUNT BY ECONOMIC ACTIVITY

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Ресурсы <i>Resources</i>		Использование <i>Use</i>		
	выпуск в основных ценах <i>output at basic prices</i>		промежуточное потребление <i>intermediate consumption</i>	валовая добавленная стоимость <i>gross value added</i>	
	2019				
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	7 550 013	3 680 508	3 869 505	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	
Добыча полезных ископаемых	17 905 085	5 282 588	12 622 497	<i>Mining and quarrying</i>	
Обрабатывающие производства	51 355 068	37 139 741	14 215 328	<i>Manufacturing</i>	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8 716 200	6 152 139	2 564 061	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 354 760	857 677	497 082	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
Строительство	12 553 672	7 213 028	5 340 644	<i>Construction</i>	
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	22 358 832	9 620 984	12 737 848	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	
Транспортировка и хранение	15 214 473	8 471 109	6 743 364	<i>Transportation and storage</i>	
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 998 413	1 079 214	919 199	<i>Accommodation and food service activities</i>	
Деятельность в области информации и связи	5 197 061	2 589 630	2 607 431	<i>Information and communication</i>	
Деятельность финансовая и страховая	6 160 319	1 909 658	4 250 661	<i>Financial and insurance activities</i>	
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	12 612 258	2 978 366	9 633 892	<i>Real estate activities</i>	
Деятельность профессиональная, научная и техническая	7 561 190	3 151 476	4 409 713	<i>Professional, scientific and technical activities</i>	
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3 250 768	1 097 774	2 152 994	<i>Administrative and support service activities</i>	
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	10 364 504	3 199 058	7 165 446	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>	
Образование	4 268 883	989 264	3 279 619	<i>Education</i>	
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	5 115 690	1 733 262	3 382 427	<i>Human health and social work activities</i>	
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1 617 969	637 920	980 049	<i>Arts, entertainment and recreation</i>	
Предоставление прочих видов услуг	1 054 928	462 573	592 356	<i>Other service activities</i>	
Деятельность домашних хозяйств как работода- телей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	523 043	0	523 043	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>	
Итого в основных ценах	196 733 130	98 245 970	98 487 160	Total at basic prices	
Налоги на продукты	—	—	11 623 598	<i>Taxes on products</i>	
Субсидии на продукты (-)	—	—	502 452	<i>Subsidies on products (-)</i>	
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	—	—	109 608 306	Gross Domestic Product at market prices	
	2020				
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	8 240 051	3 945 244	4 294 807	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	
Добыча полезных ископаемых	14 368 345	5 183 020	9 185 325	<i>Mining and quarrying</i>	
Обрабатывающие производства	51 300 475	36 885 292	14 415 183	<i>Manufacturing</i>	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8 689 885	6 108 482	2 581 402	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 493 217	965 735	527 482	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
Строительство	12 828 582	7 528 971	5 299 611	<i>Construction</i>	
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	21 673 010	9 461 708	12 211 302	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	
Транспортировка и хранение	13 974 177	7 816 056	6 158 121	<i>Transportation and storage</i>	
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 628 373	898 493	729 880	<i>Accommodation and food service activities</i>	
Деятельность в области информации и связи	5 564 637	2 733 727	2 830 910	<i>Information and communication</i>	
Деятельность финансовая и страховая	6 799 294	1 951 518	4 847 776	<i>Financial and insurance activities</i>	
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	12 897 285	2 946 209	9 951 076	<i>Real estate activities</i>	
Деятельность профессиональная, научная и техническая	8 009 309	3 344 072	4 665 238	<i>Professional, scientific and technical activities</i>	
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3 032 849	988 139	2 044 710	<i>Administrative and support service activities</i>	
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	11 110 553	3 356 439	7 754 114	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>	
Образование	4 377 430	967 661	3 409 769	<i>Education</i>	
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	5 870 137	2 074 612	3 795 525	<i>Human health and social work activities</i>	
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1 469 242	550 620	918 622	<i>Arts, entertainment and recreation</i>	
Предоставление прочих видов услуг	1 155 450	621 376	534 073	<i>Other service activities</i>	
Деятельность домашних хозяйств как работода- телей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	388 120	0	388 120	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>	
Итого в основных ценах	194 870 419	98 327 373	96 543 046	Total at basic prices	
Налоги на продукты	—	—	11 399 890	<i>Taxes on products</i>	
Субсидии на продукты (-)	—	—	552 602	<i>Subsidies on products (-)</i>	
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	—	—	107 390 333	Gross Domestic Product at market prices	

Продолжение табл. / Continued table 12.9

	Ресурсы Resources		Использование Use			
	выпуск в основных ценах output at basic prices		промежуточное потребление intermediate consumption	валовая добавленная стоимость gross value added		
	2021					
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	9 603 362		4 629 257		4 974 105	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	23 264 594		8 233 664		15 030 930	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	68 529 778		49 603 697		18 926 081	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	9 703 515		6 838 005		2 865 510	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 999 211		1 342 287		656 925	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	14 528 540		8 564 729		5 963 811	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	26 688 037		11 418 059		15 269 978	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	16 176 486		9 106 551		7 069 935	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2 096 703		1 141 278		955 426	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	6 313 642		3 078 229		3 235 413	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	7 621 337		2 237 410		5 383 927	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	14 831 136		3 119 676		11 711 461	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	9 033 837		3 777 862		5 255 975	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3 322 876		1 108 645		2 214 231	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	12 343 424		3 939 251		8 404 173	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	4 711 582		988 026		3 723 556	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	6 051 423		2 093 371		3 958 052	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1 726 618		660 813		1 065 805	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	1 369 494		742 945		626 549	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	445 397		0		445 397	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
Итого в основных ценах	240 360 993		122 623 754		117 737 239	Total at basic prices
Налоги на продукты					13 912 169	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)					634 419	Subsidies on products (-)
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах					131 014 989	Gross Domestic Product at market prices

12.10. ВЫПУСК ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ И СЕКТОРАМ

в текущих ценах

OUTPUT BY INDUSTRY AND INSTITUTIONAL SECTOR

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Нефинансовые корпорации Non-financial corporations	Финансовые корпорации Financial corporations	Государ- ственное управление General government	Домашние хозяйства Households	Некоммерческие организации, об- служивающие домашние хозяйства Non-profit institu- tions serving house- holds	Итого по секторам Total by sector	
	2019						
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	4 907 980	0	84 374	2 557 659	0	7 550 013	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	17 902 859	0	0	2 227	0	17 905 085	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	50 031 827	0	2 797	1 320 444	0	51 355 068	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8 701 684	0	8 408	6 108	0	8 716 200	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 296 329	0	32 152	26 278	0	1 354 760	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	11 172 680	0	38 073	1 342 919	0	12 553 672	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	19 412 683	0	0	2 946 150	0	22 358 832	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	13 928 251	0	241 224	1 044 997	0	15 214 473	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 549 417	0	16 060	420 728	12 209	1 998 413	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	4 719 561	0	173 866	302 220	1 414	5 197 061	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	0	6 107 025	0	53 295	0	6 160 319	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	4 477 222	0	203 643	7 887 967	43 426	12 612 258	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	5 767 446	0	1 146 518	647 222	3	7 561 190	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2 579 204	0	359 965	311 599	0	3 250 768	Administrative and support service activities

Продолжение табл. / Continued table 12.10

	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>	
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	10 364 504	0	0	10 364 504	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	176677	0	3 924 534	149 869	17 804	4 268 883	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	989497	0	3 991 861	102 731	31 600	5 115 690	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	499556	0	908 107	171 103	39 203	1 617 969	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	408204	0	21 623	302 745	322 356	1 054 928	<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	523 043	0	523 043	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Выпуск в основных ценах	148 521 077	6 107 025	21 517 709	20 119 303	468 016	196 733 130	Output at basic prices
2020							
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5 354 622	0	95 734	2 789 695	0	8 240 051	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	14 364 959	0	0	3 386	0	14 368 345	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	49 899 220	0	4 130	1 397 124	0	51 300 475	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8 668 694	0	14 391	6 799	0	8 689 885	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 433 867	0	21 176	38 174	0	1 493 217	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	11 353 266	0	47 409	1 427 907	0	12 828 582	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	18 942 575	0	0	2 730 435	0	21 673 010	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	12 724 898	0	294 590	954 689	0	13 974 177	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 281 115	0	1 4 149	330 465	2 644	1 628 373	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	5 033 834	0	209 218	311 826	9 759	5 564 637	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0	6 739 364	0	59 931	0	6 799 294	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	4 279 767	0	224 564	8 318 908	74 046	12 897 285	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	6 184 368	0	1 188 962	595 334	40 645	8 009 309	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2 434 548	0	328 162	270 140	0	3 032 849	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	11 110 553	0	0	11 110 553	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	177 769	0	3 982 970	127 170	89 521	4 377 430	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1 113 169	0	4 529 016	99 305	128 647	5 870 137	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	429 857	0	851 082	100 229	88 075	1 469 242	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	428 840	0	26 491	262 166	437 953	1 155 450	<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	388 120	0	388 120	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Выпуск в основных ценах	144 105 367	6 739 364	22 942 595	20 211 804	871 290	194 870 419	Output at basic prices

12.11. 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>	
	2019						
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2 198 968	0	60 169	1 610 367	0	3 869 505	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	12 621 576	0	0	922	0	12 622 497	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	14 022 223	0	1 000	192 104	0	14 215 328	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 559 497	0	3 006	1 558	0	2 564 061	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация, сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	466 751	0	19 341	10 990	0	497 082	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	4 731 033	0	12 783	596 828	0	5 340 644	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	10 997 322	0	0	1 740 527	0	12 737 848	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	6 130 601	0	133 774	478 989	0	6 743 364	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	726 501	0	12 548	174 250	5 900	919 199	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	2 329 400	0	88 369	188 933	729	2 607 431	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0	4 209 481	0	41 180	0	4 250 661	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2 923 592	0	195 708	6 480 963	33 629	9 633 892	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3 061 563	0	931 499	416 651	1	4 409 713	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1 821 865	0	152 330	178 798	0	2 152 994	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	7 165 446	0	0	7 165 446	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	105 183	0	3 043 486	119 474	11 476	3 279 619	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	529 864	0	2 759 433	77 854	15 276	3 382 427	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	257 559	0	599 847	103 505	19 138	980 049	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	216 031	0	7 732	222 968	145 624	592 356	<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	523 043	0	523 043	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	65 699 529	4 209 481	15 186 472	13 159 906	231 772	98 487 160	Total at basic prices
Налоги на продукты						11 623 598	<i>Taxes on products</i>
Субсидии на продукты (-)						502 452	<i>Subsidies on products (-)</i>
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах						109 608 306	Gross Domestic Product at market prices

Продолжение табл. / Continued table 12.11

	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>	
2020							
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2 476 007	0	69 631	1 749 168	0	4 294 807	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	9 183 919	0	0	1 407	0	9 185 325	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	14 230 622	0	1 513	183 048	0	14 415 183	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 574 645	0	5 271	1 486	0	2 581 402	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация, сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	500 095	0	10 605	16 782	0	527 482	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	4 663 784	0	15 332	620 495	0	5 299 611	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	10 648 715	0	0	1 562 587	0	12 211 302	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	5 593 529	0	161 449	403 143	0	6 158 121	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	590 236	0	10 891	127 717	1 035	729 880	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	2 532 222	0	105 735	189 483	3 470	2 830 910	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0	4 802 881	0	44 896	0	4 847 776	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2 808 159	0	216 055	6 885 359	41 503	9 951 076	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3 309 289	0	968 739	369 315	17 895	4 665 238	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1 744 502	0	152 191	148 018	0	2 044 710	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	7 754 114	0	0	7 754 114	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	105 578	0	3 155 581	100 621	47 989	3 409 769	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	595 239	0	3 062 340	74 253	63 693	3 795 525	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	214 801	0	601 947	58 817	43 058	918 622	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	228 395	0	7 054	190 116	108 508	534 073	<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	388 120	0	388 120	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	61 999 736	4 802 881	16 298 447	13 144 830	327 152	96 543 046	Total at basic prices
Налоги на продукты						11 399 890	<i>Taxes on products</i>
Субсидии на продукты (-)						552 602	<i>Subsidies on products (-)</i>
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах						107 390 333	Gross Domestic Product at market prices

12.12. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ВЫПУСКА ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ
VOLUME INDICES OF OUTPUT BY ECONOMIC ACTIVITY

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

	2019	2020	2021	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	104,6	101,0	98,6	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	104,1	95,0	105,7	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	102,8	99,5	105,2	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	99,2	97,0	106,7	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	105,5	102,6	119,2	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	98,1	98,4	105,9	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	100,8	98,4	108,7	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	103,4	89,3	109,4	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	102,8	77,4	124,4	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	107,1	103,0	108,7	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	110,6	106,6	108,3	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	102,7	97,8	100,7	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	104,8	101,9	105,7	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	101,3	90,4	103,7	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	101,9	102,2	103,9	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	104,6	95,4	99,6	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	102,5	103,1	99,1	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	107,2	85,0	110,6	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	105,4	96,2	110,7	<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	72,3	110,6	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	102,7	97,9	105,6	Total at basic prices

12.13. 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)

	2019	2020	2021	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	103,5	100,2	98,7	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	102,5	93,5	104,2	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	102,9	100,5	104,5	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	99,0	97,2	106,1	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	103,2	100,6	113,8	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	98,2	98,0	105,8	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	100,2	97,4	108,0	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	101,7	89,2	107,7	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	102,6	75,3	124,1	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	106,6	101,7	108,2	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	112,0	108,7	108,0	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	102,6	98,2	100,9	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	105,4	99,7	104,9	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	99,7	91,7	102,2	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	100,2	102,7	101,1	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	99,2	96,9	100,5	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	103,1	98,5	101,3	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	100,8	89,4	108,4	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	104,3	94,3	108,0	<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	72,3	110,6	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	102,2	97,6	104,7	Total at basic prices

12.14. 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	
	2019				
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3 869 505	920 301	60 491	2 882 714	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	12 622 497	1 517 667	106 555	10 998 275	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	14 215 328	5 145 600	7 876	9 061 851	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 564 061	1 257 706	80 390	1 225 964	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	497 082	296 558	11 985	188 540	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	5 340 644	2 290 573	21 113	3 028 958	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	12 737 849	4 825 062	117 820	7 794 966	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	6 743 364	2 803 469	123 882	3 816 012	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	919 199	381 915	6 955	530 330	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	2 607 431	1 346 709	-57 996	1 318 718	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	4 250 661	1 675 021	187 282	2 388 358	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	9 633 892	790 670	113 632	8 729 591	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	4 409 713	2 219 529	18 301	2 171 884	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2 152 994	842 153	19 965	1 290 876	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	7 165 447	4 500 291	42 950	2 622 206	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	3 279 619	2 918 280	62 812	298 528	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3 382 427	2 926 538	29 464	426 425	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	980 049	646 228	13 218	320 603	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	592 356	285 736	2 213	304 406	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	523 043	523 043	0	0	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
Итого по видам экономической деятельности	98 487 160	38 113 048	974 909	59 399 204	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)	-	10 270 000	-	-10 270 000	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	-	10 793 043	-	-10 793 043	Wages and mixed income not observed by direct statistical methods – total
Всего, включая оплату труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	98 487 160	48 383 048	974 909	49 129 204	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods

	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	
	2020				
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	4 294 807	971 273	22 988	3 300 546	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	9 185 325	1 606 613	12 733	7 765 980	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	14 415 183	5 372 516	-368 081	9 410 748	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 581 402	1 296 338	3 672	1 281 391	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	572 482	317 928	-4 464	214 018	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	5 299 611	2 283 530	6 363	3 009 718	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	12 211 302	4 734 856	-12 177	7 488 622	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	6 158 121	2 808 283	-73 630	3 423 469	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	729 880	339 687	-19 324	409 516	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	2 830 910	1 502 680	-84 475	1 412 705	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	4 847 777	1 742 938	109 754	2 995 084	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	9 951 076	700 922	73 401	9 176 754	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	4 665 238	2 414 864	-12 739	2 263 113	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2 044 710	862 130	5 427	1 177 153	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	7 754 114	4 838 948	44 012	2 871 154	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	3 409 769	3 033 924	58 427	317 418	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3 795 525	3 283 958	22 836	488 731	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	918 622	645 818	7 225	265 580	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	534 073	251 989	-3 439	285 523	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	388 120	388 120	0	0	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
Итого по видам экономической деятельности	96 543 046	39 397 313	-211 490	57 357 223	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)	-	9 500 000	-	-9 500 000	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	-	9 888 120	-	-9 888 120	Wages and mixed income not observed by direct statistical methods – total
Всего, включая оплату труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	96 543 046	48 897 313	-211 490	47 857 223	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods

	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	
	2021				
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	4 974 105	1 030 918	51 047	3 891 140	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	15 030 930	1 738 718	113 141	13 179 071	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	18 926 081	5 926 909	-279 790	13 278 963	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 865 510	1 381 174	71 890	1 412 447	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	656 925	345 858	5 247	305 819	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	5 963 811	2 669 542	7 629	3 286 640	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	15 269 978	5 387 648	89 115	9 793 215	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	7 069 935	3 063 926	53 288	3 952 721	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	955 426	411 241	2 481	541 703	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	3 235 413	1 703 922	-73 900	1 605 391	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	5 383 927	1 948 397	218 871	3 126 660	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	11 711 461	733 430	111 584	10 866 447	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	5 255 975	2 597 275	-2 843	2 661 544	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2 214 231	910 016	20 130	1 284 085	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	8 404 173	5 157 098	49 972	3 197 103	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	3 723 556	3 312 209	62 263	349 084	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3 958 053	3 356 838	27 930	573 285	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1 065 805	713 278	11 218	341 309	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	626 549	266 806	2 228	357 515	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	445 397	445 397	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	117 737 239	43 101 599	541 501	74 094 139	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)	-	11 000 000	-	-11 000 000	<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	-	11 445 397	-	-11 445 397	<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	117 737 239	54 101 599	541 501	63 094 139	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods

12.15. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА

в текущих рыночных ценах

USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

at current market prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2019	2020	2021	
Расходы на конечное потребление	40 883 863	76 397 446	76 233 655	88 875 377	<i>Final consumption expenditure</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	30 062 606	56 109 663	54 046 048	64 804 912	<i>households</i>
государственного управления	10 595 421	19 840 656	21 500 403	23 276 490	<i>general government</i>
из них:					<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	4 904 683	8 901 748	9 713 850	10 168 681	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	5 690 738	10 938 908	11 786 553	13 107 809	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225 836	447 127	687 204	793 975	<i>non-profit institutions serving households</i>
Валовое накопление	14 584 068	24 838 854	25 123 234	29 376 083	<i>Gross capital formation</i>
в том числе:					<i>including:</i>
валовое накопление основного капитала ¹⁾	12 817 254	22 910 698	23 073 216	25 968 772	<i>gross fixed capital formation¹⁾</i>
изменение запасов материальных оборотных средств	1 766 814	1 928 156	2 050 018	3 407 311	<i>changes in inventories</i>
Чистый экспорт товаров и услуг	4 854 435	8 372 006	5 513 708	12 505 229	<i>External balance of goods and services</i>
экспорт	16 865 192	31 165 402	27 473 159	40 425 948	<i>Exports</i>
импорт	12 010 757	22 793 396	21 959 451	27 920 719	<i>Imports</i>
Статистическое расхождение	-208 365	0	519 736	258 300	<i>Statistical discrepancy</i>
Валовой внутренний продукт	60 114 001	109 608 306	107 390 333	131 014 989	Gross Domestic Product

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.**12.16. 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	2019	2020	2021	
Валовой внутренний продукт	100	100	100	100	Gross Domestic Product
Расходы на конечное потребление	67,9	69,7	71,3	68,0	<i>Final consumption expenditure</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	49,9	51,2	50,6	49,6	<i>households</i>
государственного управления	17,6	18,1	20,1	17,8	<i>general government</i>
из них:					<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	8,2	8,1	9,1	7,9	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	9,4	10,0	11,0	9,9	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	0,4	0,4	0,6	0,6	<i>non-profit institutions serving households</i>
Валовое накопление	24,2	22,6	23,5	22,4	<i>Gross capital formation</i>
в том числе:					<i>including:</i>
валовое накопление основного капитала ¹⁾	21,3	20,9	21,6	19,8	<i>gross fixed capital formation¹⁾</i>
изменение запасов материальных оборотных средств	2,9	1,7	1,9	2,6	<i>changes in inventories</i>
Чистый экспорт товаров и услуг	7,9	7,7	5,2	9,6	<i>External balance of goods and services</i>
экспорт	27,9	28,5	25,7	30,9	<i>exports</i>
импорт	20,0	20,8	20,5	21,3	<i>imports</i>

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.

12.17. 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	2019	2020	2021	
Расходы на конечное потребление	40 883 863	76 397 446	76 233 655	88 875 377	<i>Final consumption expenditure</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	30 062 606	56 109 663	54 046 048	64 804 912	<i>households</i>
государственного управления	10 595 421	19 840 656	21 500 403	23 276 490	<i>general government</i>
из них:					<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	4 904 683	8 901 748	9 713 850	10 168 681	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	5 690 738	10 938 908	11 786 553	13 107 809	<i>on collective services non-profit institutions serving households</i>
Социальные трансферты в натуральной форме	225 836	447 127	687 204	793 975	<i>Social transfers in kind</i>
Фактическое конечное потребление	5 130 519	9 348 875	10 401 054	10 962 656	<i>Actual final consumption</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	40 883 863	76 397 446	76 233 655	88 875 377	<i>households</i>
государственного управления	35 193 125	65 458 538	64 447 102	75 767 568	<i>general government</i>
	5 690 738	10 938 908	11 786 553	13 107 809	

12.18. 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)

	2019	2020	2021	
Валовой внутренний продукт	102,2	97,3	104,7	Gross Domestic Product
из него:				<i>of which:</i>
расходы на конечное потребление	103,4	95,1	107,2	<i>final consumption expenditure</i>
домашних хозяйств	103,8	92,6	109,5	<i>households</i>
государственного управления	102,4	101,9	101,5	<i>general government</i>
из них:				<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	102,9	101,0	98,6	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	102,0	102,7	103,9	<i>on collective services non-profit institutions serving households</i>
валовое накопление	99,8	96,5	104,7	<i>gross capital formation</i>
валовое накопление основного капитала ¹⁾	102,3	95,9	108,9	<i>gross fixed capital formation¹⁾</i>
экспорт	101,0	95,4	106,8	<i>exports</i>
импорт	100,7	95,9	103,5	<i>imports</i>
	103,1	88,1	116,9	

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.

12.19. ВАЛОВОЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2020 г.
GROSS REGIONAL PRODUCT BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2020

	Всего, млн руб. <i>Total, mln. roubles</i>	На душу населения, руб. <i>Per capita, roubles</i>	
Российская Федерация	93 810 284,5	640 519,0	Russian Federation
Центральный федеральный округ	33 636 785,5	854 978,5	Central Federal District
Белгородская область	999 081,6	646 569,0	Belgorod Region
Брянская область	412 335,5	347 204,5	Bryansk Region
Владимирская область	554 204,3	410 443,6	Vladimir Region
Воронежская область	1 063 999,2	459 629,5	Voronezh Region
Ивановская область	271 653,7	273 821,5	Ivanovo Region
Калужская область	559 166,5	558 174,6	Kaluga Region
Костромская область	204 382,3	323 951,6	Kostroma Region
Курская область	535 854,6	487 030,7	Kursk Region
Липецкая область	619 216,6	546 151,3	Lipetsk Region
Московская область	5 265 389,3	683 845,1	Moscow Region
Орловская область	284 470,0	390 170,2	Orel Region
Рязанская область	455 596,1	412 845,1	Ryazan Region
Смоленская область	358 466,1	386 274,8	Smolensk Region
Тамбовская область	378 676,8	378 455,8	Tambov Region
Тверская область	490 827,5	391 722,2	Tver Region
Тулльская область	709 197,0	486 544,2	Tula Region
Ярославская область	617 593,9	495 102,2	Yaroslavl Region
г. Москва	19 856 674,5	1 567 644,8	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	10 644 005,4	762 356,7	Northwestern Federal District
Республика Карелия	319 388,0	522 245,3	Republic of Karelia
Республика Коми	612 136,2	749 219,3	Komi Republic
Архангельская область	789 593,3	697 648,2	Arkhangelsk Region
в том числе:			including:
Ненецкий автономный округ	230 378,2	5 206 287,1	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	559 215,1	514 200,4	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	629 163,0	544 379,2	Vologda Region
Калининградская область	538 288,5	530 036,9	Kaliningrad Region
Ленинградская область	1 246 136,1	661 328,6	Leningrad Region
Мурманская область	790 456,1	1 072 337,1	Murmansk Region
Новгородская область	280 189,3	471 333,3	Novgorod Region
Псковская область	202 945,2	325 659,6	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	5 235 709,7	971 158,0	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	6 709 653,9	407 280,4	Southern Federal District
Республика Адыгея	143 191,8	309 184,1	Republic of Adygea
Республика Калмыкия	93 325,1	344 933,1	Republic of Kalmykia
Республика Крым	515 610,8	270 363,8	Republic of Crimea
Краснодарский край	2 616 754,4	460 720,2	Krasnodar Territory
Астраханская область	527 888,9	526 950,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	978 858,4	394 256,5	Volgograd Region
Ростовская область	1 692 406,6	403 949,1	Rostov Region
г. Севастополь	141 617,9	295 304,9	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	2 404 328,2	241 662,5	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	748 177,3	239 640,7	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	72 708,6	142 199,7	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	183 027,5	210 674,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	96 566,1	207 471,5	Karachajev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	186 122,2	267 814,4	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	254 553,3	171 029,5	Chechen Republic
Ставропольский край	863 173,2	308 476,2	Stavropol Territory

	Всего, млн руб. <i>Total, mln. roubles</i>	На душу населения, руб. <i>Per capita, roubles</i>	
Приволжский федеральный округ	13 669 381,0	468 462,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	1 711 684,7	425 161,0	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	196 982,9	290 803,3	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	268 963,1	342 811,2	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	2 633 912,6	675 621,4	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	675 952,3	451 490,9	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	348 342,2	287 210,3	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1 403 198,8	541 930,2	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	395 923,7	315 153,9	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1 586 640,6	497 418,6	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	1 050 927,9	538 971,9	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	493 094,2	379 820,4	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1 599 554,0	505 093,4	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	863 401,1	358 480,4	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	440 802,9	360 112,2	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	11 674 931,2	945 711,8	Ural Federal District
Курганская область	242 305,0	294 464,0	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	2 529 780,9	588 270,0	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	7 287 696,1	1 934 463,9	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	3 353 302,7	1 994 630,3	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	2 768 191,3	5 072 483,6	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	1 166 202,1	757 076,0	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1 615 149,2	467 537,3	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	9 026 904,3	529 091,0	Siberian Federal District
Республика Алтай	62 520,3	283 451,4	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	82 810,7	251 799,9	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	266 799,9	500 422,8	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	671 626,9	291 156,9	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	2 722 640,0	951 613,7	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	1 505 151,1	631 591,9	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1 038 086,7	392 374,9	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1 356 861,5	485 981,4	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	763 465,3	398 641,0	<i>Omsk Region</i>
Томская область	556 941,9	518 179,5	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	6 044 295,0	741 938,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	303 155,8	307 558,8	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	1 141 265,2	1 168 152,5	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	425 378,2	402 594,6	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	294 476,6	942 802,0	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1 099 944,0	582 950,7	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	861 230,6	658 239,5	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	449 059,2	571 362,1	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	284 070,7	2 035 007,0	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	1 002 707,9	2 059 206,5	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	63 014,4	400 340,5	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	119 992,4	2 404 271,2	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

12.20. 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	518 381	585 883	691 775	772 325	795 789	Assets
Нефинансовые активы	256 262	275 962	300 483	322 283	336 479	Non-financial assets
Основной капитал	256 262	275 962	300 483	322 283	336 479	<i>Fixed capital</i>
жилые здания	118 524	120 155	131 437	138 764	142 216	<i>residential buildings</i>
нежилые здания	39 382	46 090	46 929	47 596	49 305	<i>non-residential buildings</i>
сооружения	62 590	68 124	71 597	73 426	78 105	<i>constructions</i>
машины и оборудование	22 874	25 872	28 961	36 701	37 978	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	7 087	8 426	11 705	13 084	13 908	<i>vehicles</i>
прочие виды основного капитала	5 805	7 294	9 854	12 712	14 965	<i>other types of fixed capital</i>
Финансовые активы¹⁾	262 119	309 921	391 292	450 042	459 310	Financial assets¹⁾
Монетарное золото и специальные права заимствования	1 816	1 596	3 057	4 114	4 045	<i>Monetary gold and special drawing rights</i>
Наличная валюта и депозиты	53 897	61 306	78 320	86 472	84 848	<i>Currency and deposits</i>
Долговые ценные бумаги	22 487	24 008	31 634	38 544	34 082	<i>Debt securities</i>
Кредиты и займы	50 041	63 061	88 553	96 288	96 173	<i>Loans</i>
Акции и прочие формы участия в капитале	77 048	88 253	101 968	121 594	132 155	<i>Equity and investment fund shares</i>
Страховые и пенсионные резервы	2 043	2 657	2 868	3 585	4 250	<i>Insurance and pension reserves</i>
Дебиторская задолженность	54 787	69 040	84 892	99 445	103 757	<i>Accounts receivable</i>
Обязательства¹⁾	257 796	305 610	373 846	425 865	446 506	Liabilities¹⁾
Монетарное золото и специальные права заимствования	265	286	462	573	463	<i>Monetary gold and special drawing rights</i>
Наличная валюта и депозиты	53 033	60 056	74 786	81 888	79 262	<i>Currency and deposits</i>
Долговые ценные бумаги	10 810	12 252	15 127	16 721	17 994	<i>Debt securities</i>
Кредиты и займы	53 001	67 953	94 932	102 745	99 826	<i>Loans</i>
Акции и прочие формы участия в капитале	84 731	94 705	102 818	123 326	142 575	<i>Equity and investment fund shares</i>
Страховые и пенсионные резервы	2 006	2 602	2 791	3 527	4 161	<i>Insurance and pension reserves</i>
Кредиторская задолженность	53 950	67 756	82 930	97 085	102 225	<i>Accounts payable</i>
Национальное богатство	260 585	280 273	317 929	346 460	349 283	National wealth

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data source: Bank of Russia.

12.21. 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	2019	2020	
Активы	899 562	1 064 862	1 128 221	1 470 086	Assets
Нефинансовые активы	411 061	513 915	539 051	764 861	Non-financial assets
Произведенные активы	350 038	410 924	444 860	506 966	Produced assets
Основной капитал	350 038	370 957	398 751	437 927	<i>Fixed capital</i>
жилые здания	141 294	147 000	154 110	175 963	<i>residential buildings</i>
нежилые здания	53 014	57 173	61 195	63 762	<i>non-residential buildings</i>
сооружения	82 538	88 012	94 852	99 660	<i>constructions</i>
машины и оборудование	41 227	44 136	49 238	55 879	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	15 029	15 908	18 403	21 131	<i>vehicles</i>
прочие виды основного капитала	16 936	18 728	20 953	21 532	<i>other types of fixed capital</i>
Ценности	—	39 967	46 109	69 039	<i>Valuables</i>
Непроизведенные активы	61 023	102 991	94 191	257 895	Non-produced assets
Природные ресурсы	61 023	102 991	94 191	257 895	<i>Natural resources:</i>
земля	—	—	—	186 097	<i>land</i>
минеральные и энергетические полезные ископаемые	55 238	93 412	83 333	59 678	<i>mineral and energy resources</i>
некультивируемые биологические	5 785	8 191	9 316	10 443	<i>non-cultivated biological</i>
в том числе:					<i>including:</i>
растительного происхождения (лесные)	5 525	7 906	9 023	10 144	<i>vegetal resources (timber)</i>
животного происхождения (охотничьи)	260	285	293	299	<i>animal resources (hunting)</i>
водные ресурсы	—	1 388	1 542	1 677	<i>water resources</i>
Финансовые активы²⁾	488 501	550 947	589 170	705 225	Financial assets²⁾
Монетарное золото и специальные права заимствования	4 811	6 505	7 249	10 767	<i>Monetary gold and special drawing rights</i>
Наличная валюта и депозиты	94 427	114 189	119 474	133 677	<i>Currency and deposits</i>
Долговые ценные бумаги	36 667	39 323	41 799	56 363	<i>Debt securities</i>
Кредиты и займы	100 845	114 962	119 140	141 958	<i>Loans</i>
Акции и прочие формы участия в капитале	136 007	151 751	170 688	203 646	<i>Equity and investment fund shares</i>
Страховые и пенсионные резервы	5 018,3	5 617,5	6 137	6 750	<i>Insurance and pension reserves</i>
Дебиторская задолженность	110 725,3	118 599	124 683	152 062	<i>Accounts receivable</i>
Обязательства²⁾	472 840	525 419	566 519	666 237	Liabilities²⁾
Монетарное золото и специальные права заимствования	466	549	486	604	<i>Monetary gold and special drawing rights</i>
Наличная валюта и депозиты	86 676	97 814	102 341	114 583	<i>Currency and deposits</i>
Долговые ценные бумаги	21 175	22 804	26 326	33 152	<i>Debt securities</i>
Кредиты и займы	104 469	117 684	121 678	144 875	<i>Loans</i>
Акции и прочие формы участия в капитале	145 503	163 659	185 645	215 822	<i>Equity and investment fund shares</i>
Страховые и пенсионные резервы	4 943	5 571	6 103	6 706	<i>Insurance and pension reserves</i>
Кредиторская задолженность	109 608	117 338	123 940	150 496	<i>Accounts payable</i>
Национальное богатство	426 722	539 443	561 702	803 848	National wealth
Справочно:					Memo:
Запасы потребительских товаров долговременного пользования в домашних хозяйствах населения	53 384	58 160	62 968	69 394	<i>Stocks of consumer durables held by households</i>

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.

12.22. БАЛАНС АКТИВОВ И ПАССИВОВ И СЧЕТА НАКОПЛЕНИЯ В ЧАСТИ ОСНОВНОГО КАПИТАЛА за 2020 г.

BALANCE SHEET AND CAPITAL ACCOUNT WITH REGARD TO FIXED ASSETS in 2020

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Основной капитал <i>Fixed capital</i>	в том числе по видам основного капитала <i>including by types of fixed capital</i>						
		жилые здания <i>residential buildings</i>	нежилые здания <i>non-residential buildings</i>	сооружения <i>constructions</i>	машины и оборудование <i>machinery and equipment</i>	транспортные средства <i>vehicles</i>	прочие виды основного капитала <i>other types of fixed capital</i>	
Запасы основного капитала по текущей рыночной стоимости на начало года	398 751 368	154 110 483	61 195 016	94 851 892	49 237 923	18 403 065	20 952 989	<i>Stocks of fixed capital at current market value at beginning of year</i>
Счет операций с капиталом в среднегодовых ценах	7 703 712	385 303	1 138 378	2 055 295	2 039 722	1 015 652	1 069 362	<i>Capital account in annual average prices</i>
Счет переоценки (изменение стоимости за счет изменения цен за год)	24 891 952	14 578 852	1 774 655	2 750 705	4 579 127	1 711 485	-502 872	<i>Revaluation account (value change due to price change per year)</i>
Счет других изменений в объеме основного капитала в среднегодовых ценах	6 579 580	6 888 245	-346 353	1 744	21 919	1 199	12 825	<i>Other changes in the volume of fixed capital account in annual average prices</i>
Запасы основного капитала по текущей рыночной стоимости на конец года	437 926 612	175 962 883	63 761 696	99 659 636	55 878 692	21 131 401	21 532 304	<i>Stocks of fixed capital at current market value at end of year</i>

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 осуществил внедрение основных положений СНС 2008 года. 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. 12.1. 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. 12.1, 12.3. 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. 12.1, 12.3, 12.4, 12.9, 12.11, 12.15, 12.16, 12.18, 12.19. 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 субсидий 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. 12.2. 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. 12.2. 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. 12.2, 12.3, 12.9, 12.10, 12.12. 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. 12.2, 12.7, 12.15 – 12.18. 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. 12.2, 12.3, 12.9 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. 12.12, 12.11, 12.13, 12.14. 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. 12.3, 12.9. 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. 12.4, 12.14. 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 некorporированных 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. 12.5. 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 нерезидентов и нерезидентов.

Доходы от собственности включают доходы, получаемые и выплачиваемые институциональными единицами в связи с предоставлением в пользование финансовых активов, земли и других нефинансовых произведенных 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. 12.6. 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. 12.6, 12.7. 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. 12.7. 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. 12.7, 12.15 – 12.18. 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, предприятиях 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. 12.8. 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. 12.8, 12.15, 12.16, 12.18. 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 произведенных материальных активов; г) расходы в связи с передачей права собственности на произведенные 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 произведенных нефинансовых активов включает стоимость приобретения за вычетом выбытия материальных произведенных нефинансовых активов (земли, недр и др.), а также нематериальных произведенных 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. 12.10, 12.11. 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. 12.15, 12.16. 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. 12.19. 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. 12.20, 12.21. Баланс активов и пассивов – это таблица или система таблиц СНС, отражающая стоимость экономических активов и финансовых обязательств (пассивов), имеющихся 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 произведенные 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;

– произведенные 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.

Земля состоит из земельного участка, включая почвенный покров и любые связанные с ним поверхностные воды, на который установлены права собственности и от которого их собственниками в результате владения и использования могут быть получены экономические выгоды.

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 произведенных 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. 12.22. 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 представления 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 определение 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 period 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 12.1. 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 12.1, 12.3. 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 12.1, 12.3, 12.4, 12.9, 12.11, 12.15, 12.16, 12.18, 12.19. 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 12.2. 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 12.2. 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 12.2, 12.3, 12.9, 12.10, 12.12. 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 12.2, 12.7, 12.15 – 12.18. 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 12.2, 12.3, 12.9. 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 12.12, 12.14, 12.16, 12.17. 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 12.3, 12.9. 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 12.4, 12.14. 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 12.5. 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 12.6. 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 12.6, 12.7. 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 12.7. 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 12.7, 12.15 – 12.18. 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 12.8. 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 12.8, 12.15, 12.16, 12.18. 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 12.10, 12.11. 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 12.15, 12.16. 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 12.19. 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 12.20, 12.21. 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.

Land consists of land, including land cover and any associated surface water, on which property rights are established and from which economic benefits can be obtained by their owners as a result of ownership and use.

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 12.22 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.

13. 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 другим параметрам 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, по видам основных фондов – в соответствии с Общероссийским классификатором основных фондов ОК 013-2014, введенными в действие с 1 января 2017 г.

Данные об инвестициях в основной капитал за 2019 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. 2021» (<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 and other parameters of activity. 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, by type of fixed assets - in accordance with the All-Russian Classifier of Fixed Assets ОК 013-2014, entered into force on January 1, 2017 put into effect since January 1, 2017.

Data on investments in fixed capital for 2019 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. 2021" (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13238>).

ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ INVESTMENTS IN NON-FINANCIAL ASSETS

13.1. ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ¹⁾

INVESTMENTS IN NON-FINANCIAL ASSETS¹⁾

	Млрд руб. Bln. roubles			В процентах к итогу Percent of total			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Всего	14 927,2	15 597,1	17 956,7	100	100	100	Total
в том числе:							including:
инвестиции в основной капитал	14 725,4	15 437,6	17 690,3	98,6	99,0	98,5	Investments in fixed capital
инвестиции в произведенные нефинансовые активы	201,8	159,5	266,4	1,4	1,0	1,5	Investments in non-produced non-financial assets

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.

13.2. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL

Годы Year	Млн руб. (до 2000 г. – млрд руб.; – в фактически действовавших ценах) <i>Mln. roubles (before 2000 – bln. rou- bles; at current prices)</i>	В процентах к предыдущему году (в сопостави- мых ценах) <i>Percent of previous year (at constant prices)</i>	Годы Year	Млн руб. (до 2000 г. – млрд руб.; – в фактически действовавших ценах) <i>Mln. roubles (before 2000 – bln. rou- bles; at current prices)</i>	В процентах к предыдущему году (в сопостави- мых ценах) <i>Percent of previous year (at constant prices)</i>
1918 – 1928	5,5		1976 – 1980	769,9	104,1 ¹⁾
1929 – 1932	11,9		в том числе 1980		
1933 – 1937	27,2		including 1980	163,1	102,9
1938 – 1941 (I полугодие)			1986 – 1990	1 168,9	106,6 ¹⁾
1938 – 1941 (1 st half of year)	28,0		в том числе 1990		
1941 (II полугодие) – 1945			including 1990	249,1	100,1
1941 (2 nd half of year) – 1945	29,3		2000	1 165 234	117,4
1946 – 1950	57,9	117,9 ¹⁾	2010	9 152 096	106,3
в том числе 1950			2011	11 035 652	110,8
including 1950	15,8	119,6	2012	12 586 090	106,8
1951 – 1955	115,2	112,9 ¹⁾	2013	13 450 238	100,8
в том числе 1955			2014	13 902 645	98,5 ²⁾
including 1955	28,6	111,7	2015	1 3897 188	89,9
1956 – 1960	211,2	113,3 ¹⁾	2016	14 748 847	99,8
в том числе 1960			2017	16 027 302	104,8
including 1960	51,2	107,6	2018	17 782 012	105,4
1961 – 1965	290,8	104,3 ¹⁾	2019	19 329 038	102,1
в том числе 1965			2020	20 302 887	99,5
including 1965	65,8	107,2	2021	22 945 384	107,7
1966 – 1970	407,1	107,2 ¹⁾			
в том числе 1970					
including 1970	94,9	112,1			

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.

13.3. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ВИДАМ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY TYPES OF FIXED ASSETS

	2019	2020	2021	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles			
Всего	19 329,0	20 302,9	22 945,4	Total
в том числе:				including in:
жилые здания и помещения	2 792,0	2 963,5	3 090,4	residential buildings and dwellings
здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на улучшение земель	7 420,0	7 709,6	8 985,3	buildings (except residential) and structures, costs of land improvement
машины, оборудование, транспортные средства	7 145,0	7 434,8	8 369,8	machinery, equipment, vehicles
объекты интеллектуальной собственности	632,7	822,4	1 018,8	intellectual property objects
прочие	1 339,3	1 372,6	1 481,1	other
	В процентах к итогу / Percent of total			
Всего	100	100	100	Total
в том числе:				including in:
жилые здания и помещения	14,4	14,6	13,5	residential buildings and dwellings
здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на улучшение земель	38,4	38,0	39,2	buildings (except residential) and structures, costs of land improvement
машины, оборудование, транспортные средства	37,0	36,6	36,5	machinery, equipment, vehicles
объекты интеллектуальной собственности	3,3	4,0	4,4	intellectual property objects
прочие	6,9	6,8	6,4	other

13.4. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY TYPE OF OWNERSHIP

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	1 165,2	9 152,1	19 329,0	20 302,9	22 945,4	Total
в том числе по формам собственности:						<i>including by type of ownership:</i>
российская	1 005,4	7 886,6	16 539,0	17 736,5	20 054,3	<i>Russian property</i>
из нее:						<i>of which:</i>
государственная	277,9	1 577,1	3 011,5	3 559,6	3 698,5	<i>state property</i>
муниципальная	52,9	294,5	516,6	582,2	602,0	<i>municipal property</i>
частная	348,3	5 213,9	11 580,8	12 223,1	14 524,3	<i>private property</i>
потребительской кооперации	0,8	3,0	1,9	1,0	1,0	<i>consumer cooperative property</i>
общественных и религиозных организаций (объединений)	1,5	4,0	9,6	10,5	5,3	<i>public and religious organizations (associations) property</i>
смешанная российская (без иностранного участия)	324,0	683,0	1 232,3	1 191,3	998,4	<i>mixed Russian property (without foreign participation)</i>
собственность государственных корпораций	–	111,1	186,2	168,8	224,8	<i>property of state corporations</i>
иностранная	17,7	537,8	1 360,0	1 153,8	1 176,9	<i>foreign property</i>
совместная российская и иностранная	142,1	727,7	1 430,0	1 412,6	1 714,2	<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	85,6	87,4	87,4	<i>Russian property</i>
из нее:						<i>of which:</i>
государственная	23,9	17,2	15,6	17,5	16,1	<i>state property</i>
муниципальная	4,5	3,2	2,7	2,9	2,6	<i>municipal property</i>
частная	29,9	57,0	59,9	60,2	63,3	<i>private property</i>
потребительской кооперации	0,1	0,03	0,01	0,0	0,0	<i>consumer cooperative property</i>
общественных и религиозных организаций (объединений)	0,1	0,04	0,05	0,05	0,02	<i>public and religious organizations (associations) property</i>
смешанная российская (без иностранного участия)	27,8	7,5	6,4	5,9	4,4	<i>mixed Russian property (without foreign participation)</i>
собственность государственных корпораций	–	1,2	1,0	0,8	1,0	<i>property of state corporations</i>
иностранная	1,5	5,9	7,0	5,7	5,1	<i>foreign property</i>
совместная российская и иностранная	12,2	7,9	7,4	6,9	7,5	<i>joint Russian and foreign property</i>

13.5. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ¹⁾
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY SOURCES OF FINANCING¹⁾

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	1 053,7	6 625,0	14 725,4	15 437,6	17 690,3	Total
в том числе по источникам финансирования:						<i>including by source of funds:</i>
собственные средства	500,6	2 715,0	8 099,1	8 525,1	9 806,1	<i>own funds</i>
привлеченные средства	553,1	3 910,0	6 626,3	6 912,5	7 884,2	<i>raised funds</i>
из них:						<i>of which:</i>
кредиты банков	30,6	595,8	1 435,8	1 529,5	1 949,3	<i>bank credits</i>
в том числе иностранных банков	6,2	150,0	292,8	270,8	334,3	<i>including foreign banks</i>
заемные средства других организаций	75,6	404,7	709,2	750,2	797,9	<i>borrowed funds of other organizations</i>
инвестиции из-за рубежа ²⁾			65,0	50,5	67,4	<i>foreign investments²⁾</i>
бюджетные средства (средства консолидированного бюджета)	232,1	1 294,9	2 385,0	2 950,7	3 225,5	<i>budget funds (funds of consolidated budget)</i>
в том числе:						<i>including:</i>
федерального бюджета	62,9	661,9	1 124,7	1 338,5	1 412,7	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	151,2	542,8	1 091,7	1 430,1	1 595,8	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	168,6	182,1	217,0	<i>local budget funds</i>
средства государственных внебюджетных фондов	50,3	21,0	30,0	34,0	36,5	<i>state extra-budget funds</i>
средства организаций и населения на долевое строительство ³⁾		144,2	629,0	505,2	...	<i>funds of organizations and public for shared construction³⁾</i>
из них средства населения ³⁾		80,5	457,8	396,0	...	<i>of which public funds³⁾</i>
прочие	164,5	1 449,4	1 372,3	1 092,4	1 807,6	<i>other</i>

	2000	2010	2019	2020	2021	
	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	55,0	55,2	55,4	<i>own funds</i>
привлеченные средства	52,5	59,0	45,0	44,8	44,6	<i>raised funds</i>
из них:						<i>of which:</i>
кредиты банков	2,9	9,0	9,8	9,9	11,0	<i>bank credits</i>
в том числе иностранных банков	0,6	2,3	2,0	1,8	1,9	<i>including foreign banks</i>
заемные средства других организаций	7,2	6,1	4,8	4,9	4,5	<i>borrowed funds of other organizations</i>
инвестиции из-за рубежа ²⁾			0,4	0,3	0,4	<i>foreign investments²⁾</i>
бюджетные средства (средства консолидированного бюджета)	22,0	19,5	16,2	19,1	18,2	<i>budget funds (funds of consolidated budget)</i>
в том числе:						<i>including:</i>
федерального бюджета	6,0	10,0	7,6	8,7	8,0	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	14,3	8,2	7,4	9,2	9,0	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов			1,2	1,2	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 ³⁾		2,2	4,3	3,3		<i>funds of organizations and public for shared construction³⁾</i>
из них средства населения ³⁾		1,2	3,1	2,6		<i>of which public funds³⁾</i>
прочие	15,6	21,9	9,3	7,1	10,3	<i>other</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

²⁾ Разработка показателя осуществляется с 2013 г.

³⁾ С 2021 года статистическое наблюдение не ведется

¹⁾ Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

²⁾ Indicator is being compiled since 2013.

³⁾ Since 2021, statistical monitoring has not been conducted

13.6. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY ECONOMIC ACTIVITY

	2018	2019	2020	2021	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles				
Всего	17 782,0	19 329,0	20 302,9	22 945,4	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	781,5	844,2	861,4	964,2	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
из них:					<i>of which:</i>
лесоводство и лесозаготовки	37,4	48,8	46,3	64,1	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	36,8	45,0	70,9	77,0	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	3 225,8	3 280,5	3 283,6	3 495,9	<i>mining and quarrying</i>
из них:					<i>of which:</i>
добыча угля	167,8	208,4	152,8	202,8	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	1 856,8	2 133,9	2 184,9	2 165,0	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	266,7	307,6	336,3	397,1	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	69,3	67,3	65,7	75,1	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	2 513,2	2 707,6	2 971,0	3 423,7	<i>manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	260,0	279,8	323,2	366,8	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	44,9	39,4	41,8	52,4	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	17,9	19,4	16,2	20,5	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	10,6	13,7	8,8	16,8	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	4,5	6,0	7,9	6,4	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	4,8	3,1	3,2	3,5	<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	69,4	58,5	69,9	86,2	<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	92,5	103,5	93,9	107,5	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	12,2	9,8	17,6	34,0	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	408,3	548,2	657,6	618,3	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	484,6	472,2	478,5	532,9	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	40,8	53,0	105,3	80,3	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>

	2018	2019	2020	2021	
производство резиновых и пластмассовых изделий	58,8	60,8	55,7	74,3	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	98,5	98,3	90,4	124,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	305,4	325,7	393,9	497,1	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	109,6	117,5	101,9	129,8	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	64,3	60,2	63,4	100,1	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	43,3	42,3	37,4	46,9	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	67,2	72,6	60,8	80,8	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	108,4	100,8	85,0	129,8	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	155,4	156,4	184,3	199,0	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	13,8	17,4	22,3	22,8	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	11,6	20,9	19,9	32,6	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1 013,0	1 033,4	1 144,5	1 125,7	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	160,8	184,1	247,7	274,5	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	638,4	682,3	742,5	869,4	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	784,1	723,9	679,9	938,6	<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	79,1	65,8	63,5	107,0	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	349,4	361,9	328,4	468,5	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	355,5	296,2	288,0	363,1	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	3 083,0	3 315,9	3 124,7	3 759,4	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	124,0	101,9	111,4	122,4	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	626,6	769,7	868,5	976,8	<i>information and communication</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность издательская	2,2	2,4	4,4	7,4	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	446,7	562,9	600,7	646,6	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	43,6	54,5	82,0	91,9	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	379,8	442,1	591,2	749,5	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2714,3	2 854,0	2 853,3	3 035,5	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	555,3	853,8	912,1	1 108,0	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	176,7	198,5	226,2	248,4	<i>of which: scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	177,7	281,8	252,8	344,8	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	270,9	300,0	377,1	385,3	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	268,8	383,2	454,9	479,7	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	232,3	330,8	571,6	585,4	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	218,2	212,9	228,9	281,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>

	2018	2019	2020	2021	
	В процентах к итогу / Percent of total				
Всего	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	4,4	4,4	4,2	4,2	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
из них:					<i>of which:</i>
лесоводство и лесозаготовки	0,2	0,3	0,2	0,3	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	0,2	0,2	0,3	0,3	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	18,1	17,0	16,3	15,2	<i>mining and quarrying</i>
из них:					<i>of which:</i>
добыча угля	0,9	1,1	0,8	0,9	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	10,4	11,0	10,8	9,4	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	1,5	1,6	1,7	1,7	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	0,4	0,4	0,3	0,3	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	14,1	14,0	14,6	14,9	<i>manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	1,5	1,5	1,6	1,5	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	0,2	0,2	0,2	0,2	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	0,1	0,1	0,04	0,1	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	0,02	0,03	0,04	0,03	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	0,03	0,02	0,02	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	0,3	0,3	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	0,5	0,5	0,5	0,5	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	2,3	2,8	3,3	2,7	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	2,7	2,4	2,4	2,3	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	0,2	0,3	0,5	0,3	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,3	0,3	0,3	0,3	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,5	0,5	0,4	0,5	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	1,7	1,7	1,9	2,2	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	0,6	0,6	0,5	0,6	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	0,4	0,3	0,3	0,4	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	0,2	0,2	0,2	0,2	<i>manufacture of electrical equipment</i>

	2018	2019	2020	2021	
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	0,4	0,4	0,3	0,4	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	0,6	0,5	0,4	0,6	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	0,9	0,8	0,9	0,9	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	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	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	5,7	5,3	5,6	4,9	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,9	0,9	1,2	1,2	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	3,6	3,5	3,7	3,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4,4	3,7	3,3	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	0,4	0,3	0,3	0,5	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,0	1,9	1,6	2,0	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,0	1,5	1,4	1,6	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	17,3	17,2	15,5	16,4	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,7	0,5	0,5	0,5	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	3,5	4,0	4,3	4,3	<i>information and communication</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность издательская	0,01	0,01	0,02	0,03	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	2,5	2,9	3,0	2,9	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	0,3	0,3	0,4	0,4	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	2,2	2,3	2,9	3,3	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	15,3	14,8	14,1	13,2	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	3,2	4,4	4,5	4,8	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	1,0	1,0	1,1	1,1	<i>of which: scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1,0	1,4	1,2	1,5	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	1,5	1,6	1,9	1,7	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	1,5	2,0	2,2	2,1	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	1,3	1,7	2,8	2,6	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,2	1,1	1,1	1,2	<i>arts, entertainment and recreation</i>

**13.7. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

в сопоставимых ценах

VOLUME INDICES OF INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY ECONOMIC ACTIVITY

at constant prices

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

	2018	2019	2020	2021	
Всего	105,4	102,1	99,5	107,7	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					including by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	106,1	100,4	95,6	104,1	agriculture, forestry and fishing
из них:					of which:
лесоводство и лесозаготовки	140,5	120,8	86,0	129,3	forestry and logging
рыболовство и рыбоводство	123,0	112,9	143,9	103,3	fishing and aquaculture
добыча полезных ископаемых	103,6	96,6	96,5	102,6	mining and quarrying
из них:					of which:
добыча угля	114,4	115,1	67,4	124,9	mining of coal and lignite
добыча нефти и природного газа	100,1	110,9	100,5	95,7	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	137,0	107,0	102,0	111,8	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	104,1	89,7	90,7	108,9	other mining and quarrying
обрабатывающие производства	104,1	100,4	102,4	109,4	manufacturing
из них:					of which:
производство пищевых продуктов	104,3	99,9	106,6	107,4	manufacture of food products
производство напитков	117,5	81,5	97,3	118,7	manufacture of beverages
производство табачных изделий	119,6	100,3	76,9	120,4	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	101,7	121,1	58,9	181,2	manufacture of textiles
производство одежды	98,2	124,9	123,2	77,2	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	120,6	59,4	96,6	103,9	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	93,0	78,4	109,5	117,3	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	127,9	104,2	83,3	108,5	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	90,2	74,6	165,4	184,8	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	87,8	125,7	114,8	89,5	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	108,6	90,6	94,7	105,5	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	110,9	120,7	185,3	72,1	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	116,9	95,7	84,2	127,1	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	133,9	92,6	84,7	130,7	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	102,0	98,9	111,7	120,1	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	108,9	99,8	80,5	121,0	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	91,7	86,9	97,9	150,1	manufacture of computer, electronic and optical products

	2018	2019	2020	2021	
производство электрического оборудования	101,1	91,0	81,5	119,2	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	97,0	100,4	77,2	126,5	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	124,1	86,7	77,8	145,2	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	114,9	90,7	106,7	103,3	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	111,0	117,0	118,8	97,7	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	106,2	167,8	88,5	155,8	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	102,2	94,4	103,6	93,5	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	103,7	106,5	126,6	104,8	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	120,1	100,4	103,4	109,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	115,4	85,8	88,0	131,3	<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	149,0	76,9	87,7	158,8	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	124,0	96,6	85,7	136,2	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	103,1	77,2	90,3	118,6	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	109,3	99,0	87,6	114,6	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	136,6	76,0	102,7	104,5	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	125,3	113,9	105,8	108,5	<i>information and communication</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность издательская	132,3	102,0	173,3	158,3	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	115,2	116,9	100,1	104,3	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	163,8	115,1	139,6	107,9	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	111,3	108,3	123,3	119,9	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	99,5	97,3	94,2	100,0	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	106,0	142,4	101,2	115,1	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	100,8	103,6	106,3	104,2	<i>of which: Scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	144,5	146,9	81,9	130,9	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	90,2	102,5	118,7	96,6	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	113,9	131,3	109,3	100,4	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	107,7	125,9	154,3	97,7	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	87,5	90,7	100,3	116,7	<i>arts, entertainment and recreation</i>

13.8. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	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⁾	22 945,4	107,7	Russian Federation¹⁾
Центральный федеральный округ	7 871,1	113,4	Central Federal District
Белгородская область	165,7	91,8	Belgorod Region
Брянская область	81,3	102,4	Bryansk Region
Владимирская область	103,8	105,5	Vladimir Region
Воронежская область	285,9	104,4	Voronezh Region
Ивановская область	45,0	96,6	Ivanovo Region
Калужская область	128,5	111,4	Kaluga Region
Костромская область	42,7	144,5	Kostroma Region
Курская область	193,4	131,5	Kursk Region
Липецкая область	179,4	100,2	Lipetsk Region
Московская область	1 144,7	102,4	Moscow Region
Орловская область	60,6	102,6	Orel Region
Рязанская область	73,9	112,0	Ryazan Region
Смоленская область	70,3	104,3	Smolensk Region
Тамбовская область	79,4	100,9	Tambov Region
Тверская область	84,3	96,8	Tver Region
Тульская область	182,3	125,7	Tula Region
Ярославская область	110,0	112,4	Yaroslavl Region
г. Москва	4 839,9	118,9	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	2 297,8	100,9	Northwestern Federal District
Республика Карелия	70,6	121,0	Republic of Karelia
Республика Коми	119,8	84,0	Komi Republic
Архангельская область	179,0	86,3	Arkhangelsk Region
в том числе:			including:
Ненецкий автономный округ	72,8	80,4	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	106,2	92,2	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	207,3	95,0	Vologda Region
Калининградская область	83,8	77,5	Kaliningrad Region
Ленинградская область	442,8	105,6	Leningrad Region
Мурманская область	241,0	114,5	Murmansk Region
Новгородская область	43,3	85,9	Novgorod Region
Псковская область	43,0	107,0	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	867,2	105,5	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	1 501,0	100,3	Southern Federal District
Республика Адыгея	33,4	71,9	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	16,3	40,9	Republic of Kalmykia
Республика Крым	164,0	81,3	Republic of Crimea
Краснодарский край	543,0	103,4	Krasnodar Territory
Астраханская область	125,7	105,3	Astrakhan Region
Волгоградская область	185,6	96,7	Volgograd Region
Ростовская область	392,8	114,0	Rostov Region
г. Севастополь	40,2	149,7	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	723,9	97,8	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	251,4	88,6	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	20,4	87,6	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	51,1	105,4	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	28,1	112,7	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	34,6	109,9	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	84,3	103,8	Chechen Republic
Ставропольский край	254,2	102,8	Stavropol Territory

	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>	
Приволжский федеральный округ	3 075,4	104,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	419,3	105,1	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	35,5	93,0	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	49,7	106,8	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	683,3	105,5	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	117,2	92,4	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	61,3	104,0	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	307,8	103,5	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	75,5	104,7	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	385,6	100,4	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	198,1	95,9	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	96,2	94,8	<i>Penza Region</i>
Самарская область	364,2	122,5	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	173,1	94,0	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	108,5	126,5	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	3 190,7	99,0	Ural Federal District
Курганская область	46,9	106,8	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	412,8	95,4	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	2 413,2	100,2	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1 061,1	101,4	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	1 139,3	108,1	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	212,8	67,8	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	317,8	94,0	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	2 241,2	108,9	Siberian Federal District
Республика Алтай	15,2	102,8	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	14,8	68,2	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	47,4	129,1	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	124,4	94,5	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	589,1	114,2	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	527,5	121,0	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	321,6	108,3	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	297,9	106,8	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	188,7	89,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	114,7	101,4	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	1 940,9	110,6	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	72,3	112,8	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	388,0	141,1	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	161,5	118,1	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	73,2	118,4	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	246,5	98,5	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	243,8	96,6	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	382,1	102,6	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	68,6	135,9	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	241,0	100,1	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	16,2	94,4	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	47,7	142,6	<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.

13.9. 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	2018	2019	2020	2021	
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	32	35	35	35	<i>with unchanged product range</i>
с расширением номенклатуры продукции	34	29	28	29	26	27	<i>with extended product range</i>
Автоматизация и механизация существующего производственного процесса	51	46	46	49	51	52	<i>Automation and mechanization of existing production process</i>
Внедрение новых производственных технологий	41	32	34	35	33	34	<i>Implementation of new production technologies</i>
Снижение себестоимости продукции	42	38	39	40	37	37	<i>Lower production costs</i>
Экономия энергоресурсов	39	38	40	40	38	39	<i>Energy saving</i>
Замена изношенной техники и оборудования	56	67	66	68	67	69	<i>Replacement of depreciated machines and equipment</i>
Создание новых рабочих мест	30	18	22	22	21	22	<i>Creation of new jobs</i>
Охрана окружающей среды	48	37	34	34	31	31	<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.

13.10. 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	2018	2019	2020	2021	
Факторы, ограничивающие инвестиционную деятельность							Factors, restricting investment activity
Недостаточный спрос на продукцию	10	19	23	22	20	20	<i>Insufficient demand for production</i>
Недостаток собственных финансовых средств	41	67	60	62	61	61	<i>Lack of own financial resources</i>
Высокий процент коммерческого кредита	47	31	54	56	58	57	<i>High interest rates of commercial loans</i>
Сложный механизм получения кредитов для реализации инвестиционных проектов	39	15	46	46	48	47	<i>Complicated procedure to obtain loans for the implementation of investment projects</i>
Инвестиционные риски	35	23	58	60	60	61	<i>Investment risks</i>
Неудовлетворительное состояние технической базы	18	5	25	25	26	26	<i>Poor condition of technical facilities</i>
Низкая прибыльность инвестиций в основной капитал	8	11	23	24	24	23	<i>Low profitability of investments in fixed capital</i>
Неопределенность экономической ситуации в стране	49	32	62	64	69	68	<i>Uncertainty of the economic situation in the country</i>
Несовершенная нормативно-правовая база, регулирующая инвестиционные процессы	36	10	34	38	38	36	<i>Imperfect regulatory framework for investment processes</i>

¹⁾ С 2018 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 2018 г. – по организациям, осуществляющим деятельность в сфере добычи полезных ископаемых, обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды.

¹⁾ Since 2018 – 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 2018 – on organizations operating in economic activities in mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply.

13.11. 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

	2019	2020	2021	
Общая стоимость договоров финансового лизинга, заключенных в отчетном году, млрд руб.	1 654,7	2 450,8	3 638,2	Total cost of financial leasing agreements concluded in the reference year, bln. roubles
в том числе:				including:
зданий (кроме жилых) и сооружений	78,6	12,9	57,2	buildings (except residential) and structures
транспортных средств	1 172,2	1 950,8	2 760,0	vehicles
из них:				of which:
автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	631,9	822,6	1 536,1	motor vehicles, trailers and semi-trailers
кораблей, судов и лодок	101,9	817,7	693,8	ships and boats
локомотивов железнодорожных и подвижного состава	257,6	185,4	330,5	railway locomotives and rolling stock
аппаратов летательных воздушных	67,7	29,1	78,6	aircrafts
информационного, компьютерного и телекоммуникационного (ИКТ) оборудования	14,3	19,6	11,6	information, computer and telecommunication (ICT) equipment
из них компьютеров и периферийного оборудования	1,9	8,9	1,2	of which computers and peripheral equipment
прочих машин и оборудования	389,6	467,5	809,2	other machinery and equipment
рабочего, продуктивного и племенного стада	0,02	0,02	0,1	working, productive and breeding herd
Удельный вес финансового лизинга машин, оборудования, транспортных средств в объеме инвестиций в машины, оборудование, транспортные средства, процентов	22,1	32,4	42,8	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-013-2013.

13.12. 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	2019	2020	2021	
Факторы, отрицательно влияющие на деятельность организаций:					Factors negatively affecting activity of organizations:
недостаток финансовых средств	43,0	30,8	26,0	26,1	lack of financial resources
сложность с получением кредита	12,3	24,3	22,4	21,6	complicated procedure to obtain loans
конкуренция со стороны других организаций, осуществляющих лизинговую деятельность	14,4	47,3	48,3	48,6	competition from other organizations engaged in financial leasing
высокий процент коммерческого кредита	60,1	43,2	45,3	49,4	high interest rates of commercial loans
существующий уровень налогообложения	27,9	27,3	25,5	21,1	existing level of taxation
несовершенство нормативно-правового регулирования лизинговой деятельности	64,1	13,8	17,4	21,1	imperfect regulatory framework for leasing activity

ИНОСТРАННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ

FOREIGN INVESTMENTS

13.13. 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)

	2019	2020	2021	
Прямые иностранные инвестиции – всего	31 975	9 479	40 450	Foreign direct investments – total
из них из стран:				of which from countries:
Кипр	7932	-3 895	27 956	Cyprus
Соединенное Королевство (Великобритания)	4 686	9 126	7 108	United Kingdom
Ирландия	3 193	-343	4 207	Ireland
Германия	245	-1 449	3 628	Germany
Катар	1 465	260	1 498	Qatar
Джерси	-55	1 009	1 393	Jersey
Багамы	1 143	629	1 186	Bahamas
Гонконг	2 687	2 297	848	Hong Kong
Бермуды	967	1 109	776	Bermudas
Австрия	924	-38	719	Austria

¹⁾ По уточненным данным Банка России. Данные представлены в соответствии с принципом активов/пассивов. Знак (+) означает рост, (-) означает снижение.¹⁾ According to the updated data of the Bank of Russia. Data are presented in accordance with the asset / liability principle. The (+) sign means growth, (-) means decline.

13.14. 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)

	2019	2020	2021	
Прямые инвестиции – всего	21 923	5 847	65 883	Direct investments – total
из них в страны:				of which in countries:
Кипр	14 344	-1 156	47 078	Cyprus
Бермуды	-561	-13	5 678	Bermudas
Швейцария	-2 152	2 718	2 919	Switzerland
Люксембург	727	831	2 380	Luxembourg
Джерси	1 196	2 293	1 783	Jersey
Соединенное Королевство (Великобритания)	2 454	1 966	1 013	United Kingdom
Сингапур	1 923	146	909	Singapore
Багамы	223	105	905	Bahamas
Ирландия	832	1 130	853	Ireland
Германия	1 420	2 046	769	Germany

¹⁾ По уточненным данным Банка России. Данные представлены в соответствии с принципом активов/пассивов. Знак (+) означает рост, (-) означает снижение.¹⁾ According to the updated data of the Bank of Russia. Data are presented in accordance with the asset / liability principle. The (+) sign means growth, (-) means decline.

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ FINANCIAL INVESTMENTS

13.15. ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г. FINANCIAL INVESTMENTS OF ORGANIZATIONS BY MAIN ECONOMIC ACTIVITY in 2021

(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	390 942 541	49 953 906	340 988 635	Financial investments – total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3 788 813	179 452	3 609 361	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	3 282 515	114 621	3 167 894	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	25 052	881	24 171	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	481 246	63 950	417 296	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	20 751 508	3 591 696	17 159 812	<i>mining and quarrying</i>
из нее:				<i>of which:</i>
добыча угля	1 134 523	77 674	1 056 849	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	11 549 994	2 385 021	9 164 973	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	5 286 858	662 168	4 624 690	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	798 931	255 519	543 412	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	46 761 738	4 930 155	41 831 583	<i>manufacturing</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	2 946 546	180 163	2 766 383	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	680 131	39 689	640 442	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	1 037 253	13	1 037 240	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	61 830	2 156	59 674	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	98 703	2 086	96 617	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	37 768	405	37 363	<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	464 712	27 199	437 513	<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	795 202	31 669	763 533	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	303 674	4 077	299 597	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	11 172 856	3 223 335	7 949 521	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство кокса	58 725	5 550	53 175	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	11 114 131	3 217 785	7 896 346	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	4 111 011	264 966	3 846 045	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	1 288 795	41 331	1 247 464	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	568 001	21 117	546 884	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство металлургическое	7 968 081	636 699	7 331 382	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2 346 548	19 190	2 327 358	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1 204 786	21 928	1 182 858	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	559 615	6 953	552 662	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1 883 201	27 883	1 855 318	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	4 523 291	55 589	4 467 702	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	2 005 460	73 509	1 931 951	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	39 700	1 343	38 357	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	127 140	2 073	125 067	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	19 068 429	647 317	18 421 112	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	17 927 663	574 506	17 353 157	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	58 0624	12 241	568 383	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	560 143	60 569	499 574	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	731 106	11 184	719 922	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>

	Всего Total	в том числе including		
		долгосрочные long-term	краткосрочные short-term	
строительство	7 882 601	156 956	7 725 645	construction
из него:				of which:
строительство зданий	3 835 133	119 441	3 715 692	construction of buildings
строительство инженерных сооружений	2 781 044	34 391	2 746 653	civil engineering
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	68 543 593	2 891 769	65 651 824	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:				Including:
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	8 527 353	210 564	8 316 789	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	52 694 504	1 740 186	50 954 318	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	7 321 736	941 018	6 380 718	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	13 229 157	730 492	12 498 665	transportation and storage
в том числе:				Including:
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	3 777 907	587 810	3 190 097	land transport and transport via pipelines
в том числе:				Including:
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	623 893	20 297	603 596	passenger rail transport, interurban
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	1 797 868	439 424	1 358 444	freight rail transport
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	312 427	426	312 001	other passenger land transport
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	596 486	70 879	525 607	freight transport by road and removal services
деятельность трубопроводного транспорта	447 234	56 784	390 450	transport via pipeline
деятельность водного транспорта	254 298	2 759	251 539	water transport
деятельность воздушного и космического транспорта	2 429 973	53 059	2 376 914	air transport
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	6 343 917	86 823	6 257 094	warehousing and support activities for transportation
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	423 062	42	423 020	postal and courier activities
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 467 337	23 316	1 444 021	accommodation and food service activities
в том числе:				Including:
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	483 211	19 432	463 779	accommodation
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	984 125	3 884	980 241	food and beverage service activities
деятельность в области информации и связи	9 723 090	837 387	8 885 703	information and communication
из нее:				of which:
деятельность издательская	199 030	15 931	183 099	publishing activities
деятельность в сфере телекоммуникаций	1 218 466	315 109	903 357	telecommunications
деятельность в области информационных технологий	2 936 437	70 425	2 866 012	information service activities
деятельность финансовая и страховая	156 420 157	30 274 019	126 146 138	financial and insurance activities
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	13 148 830	13 95 292	11 753 538	real estate activities
деятельность профессиональная, научная и техническая	23 018 665	2 547 773	20 470 892	professional, scientific and technical activities
из нее научные исследования и разработки	1 533 963	94 110	1 439 853	of which: Scientific research and development
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	4 132 483	1 365 197	2 767 286	administrative and support service activities
из нее:				of which:
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	18 030	81	17 949	travel agency, tour operator and other reservation service and related activities
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	442 957	308 984	133 973	public administration and defence; social security
образование	234 126	1 099	233 027	education
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	824 250	43 392	780 858	human health and social work activities
из нее:				of which:
деятельность в области здравоохранения	752 033	19 423	732 610	human health activities
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	335 049	14 273	320 776	arts, entertainment and recreation
из нее:				of which:
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	18 003	–	18 003	libraries, archives, museums and other cultural activities
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	257 974	3 338	254 636	sports activities and amusement and recreation activities
предоставление прочих видов услуг	438 651	4 153	434 498	other service activities

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 13.1. Инвестиции в нефинансовые активы включают в себя следующие элементы: инвестиции в основной капитал, инвестиции в произведенные нефинансовые активы.

Инвестиции в произведенные 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. 13.1 – 13.8. 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. 13.3. 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 (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 предотвращением затопления, 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. 13.6. Распределение инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности приведено исходя из назначения основных средств, то есть той сферы деятельности в рамках которой они будут функционировать.

Табл. 13.11. 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. 13.13, 13.14. 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. 13.15. 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 13.1. 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 13.1–13.8. 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 13.3. 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 13.6. 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 13.11. 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 13.13, 13.14. 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 13.15. 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.

14. 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.

14.1. 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	2014	147 429 656	103,7
1970	461	107,4	2015	160 725 261	103,2
1980	1065	106,7	2016	183 403 693	103,9
1990	1927	104,2	2017	194 649 464	103,8
2000	17 464 172	100,5	2018	210 940 524	104,2
2010	93 185 612	103,0	2019	349 731 105	104,2
2011	108 001 247	104,0	2020	362 191 650	103,7
2012	121 268 908	104,3	2021	400 243 401	103,7
2013	133 521 531	104,1			

14.2. 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	17 464 172	4 366 043	13 098 129	100	25	75
2010 ¹⁾	93 185 612	20 500 835	72 684 777	100	22	78
2019 ²⁾	349 731 105	52 747 222	296 983 883	100	15	85
2020	362 191 650	56 585 631	305 606 019	100	16	84
2021	400 243 401	61 090 242	339 153 159	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.

14.3. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СОСТОЯНИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ MAIN FEATURES OF FIXED ASSETS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ввод в действие основных фондов: млн руб. (в фактически действовавших ценах) в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	843 378	6 275 935	22 508 835	18 521 589	23 151 248	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	104,0	89,3	107,1	Fixed assets renovation rate (at constant prices), percent
Коэффициент выбытия основных фондов (в сопоставимых ценах), процентов	1,8	3,7	4,7	3,9	4,0	Fixed assets disposal rate (at constant prices), percent
Степень износа основных фондов (по полному кругу организаций; на конец года), процентов	1,3	0,8	0,7	0,4	0,5	Fixed assets depreciation rate (full scope of organizations; end of year), percent
	39,3	47,1	37,8	39,0	40,5	

14.4. 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. Mln. roubles			В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) Percent of previous year (at constant prices)	
	2019	2020	2021	2021	
Всего	349 731 105	362 191 650	400 243 401	103,7	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	6 575 346	6 908 487	8 006 296	105,5	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	29 774 903	31 295 007	35 484 744	104,8	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	22 789 030	24 655 067	27 135 736	104,7	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	16 938 312	18 491 455	20 171 198	103,4	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2 388 112	2 625 087	2 979 657	104,6	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	3 094 125	2 934 545	3 404 647	109,3	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5 567 818	5 755 688	6 136 154	106,9	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	52 315 633	55 956 491	62 875 242	102,3	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 495 469	1 578 671	2 160 159	102,1	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	6 372 724	6 896 405	7 372 552	104,0	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	5 149 288	6 256 274	6 573 726	115,2	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	163 656 208	165 011 060	179 486 619	103,3	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	4 901 524	4 839 633	5 775 125	104,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2 130 946	2 724 380	3 648 323	107,4	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	13 203 963	12 357 481	13 613 969	102,0	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	5 608 131	5 807 924	6 245 428	101,8	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4 748 179	5 163 270	5 736 656	102,3	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2 520 019	2 526 531	2 839 180	102,2	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	501 375	408 194	597 990	106,4	<i>other service activities</i>

14.5. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
COMMITIONING OF FIXED ASSETS BY ECONOMIC ACTIVITY

	Млн руб. <i>Mln. roubles</i>			В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) <i>Percent of previous year (at constant prices)</i>	
	2019	2020	2021	2021	
Всего	22 508 835	18 521 589	23 151 248	107,1	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	719 956	686 263	1 048 671	117,5	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	3 085 403	2 508 122	2 792 792	89,5	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	2 197 691	2 214 730	2 571 037	94,3	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1 013 018	1 106 907	1 234 011	92,9	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	121 713	125 653	234 161	153,7	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	459 889	259 762	555 712	172,4	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	560 878	488 937	706 923	117,1	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	2 985 685	2 633 346	2 619 629	82,2	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	86 063	47 414	76 801	131,7	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	568 636	654 519	769 418	102,1	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	1 025 722	1 305 677	1 725 193	107,1	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом ¹⁾	7 472 190	4 354 970	6 003 379	134,4	<i>real estate activities¹⁾</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	482 634	448 587	597 966	111,5	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	216 554	256 187	377 284	120,8	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	839 374	617 221	775 824	107,7	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	240 416	272 414	357 861	109,8	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	268 467	415 320	479 753	90,5	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	136 670	109 666	162 638	123,3	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	27 876	15 894	62 195	318,3	<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.

14.6. СТЕПЕНЬ ИЗНОСА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

на конец года

FIXED ASSETS DEPRECIATION RATE BY ECONOMIC ACTIVITY

end of year

(процентов / percent)

	2019	2020	2021	
Всего	37,8	39,0	40,5	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	40,5	41,7	43,9	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	55,9	58,4	60,9	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	51,5	51,8	52,2	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	45,7	47,6	48,4	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	42,4	43,8	43,9	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	48,2	51,6	50,5	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	41,4	43,5	47,5	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	53,9	53,9	57,1	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	33,0	35,7	40,3	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	61,3	59,9	58,9	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	39,4	35,7	36,1	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	23,6	25,0	26,0	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	46,1	47,7	49,1	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	42,9	44,3	42,6	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	43,9	40,5	38,2	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	48,3	46,4	45,6	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	52,9	52,2	52,7	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	40,9	42,3	43,0	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	44,8	45,1	49,3	<i>other service activities</i>

**14.7. 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>			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Всего	4,7	3,9	4,0	0,7	0,4	0,5	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	6,5	6,4	7,1	1,6	1,7	1,9	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	8,1	6,1	5,2	0,8	0,7	0,6	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	6,0	5,9	5,4	0,8	0,8	0,9	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	4,4	4,1	3,7	0,3	0,3	0,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3,5	3,1	4,6	0,2	0,2	0,3	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	9,9	5,9	9,3	0,6	0,7	0,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	7,8	6,8	7,4	1,0	0,9	1,0	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	4,4	3,3	2,6	0,3	0,2	0,3	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	3,8	2,0	2,6	0,5	0,3	0,5	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	6,5	7,0	6,9	2,3	3,1	3,1	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	13,9	15,5	14,4	0,9	0,8	1,4	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,7	2,5	3,3	1,0	0,1	0,1	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	5,3	5,3	5,7	0,6	0,7	0,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	7,9	6,8	7,6	0,4	0,6	0,5	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	3,2	2,2	2,3	0,5	0,4	0,5	<i>public administration and defence; social security</i>
образование	2,2	2,1	2,3	0,4	0,3	0,6	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3,0	4,0	3,5	1,0	1,2	1,4	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	3,0	2,0	2,4	0,7	0,5	0,5	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	4,8	2,3	6,9	0,6	0,5	1,2	<i>other service activities</i>

14.8. НАЛИЧИЕ И СОСТОЯНИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО СУБЪЕКТАМ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

на конец года; по полной учетной стоимости

AVAILABILITY AND CONDITION OF FIXED ASSETS BY THE CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

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	400 243 401	23 151 248	40,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	137 480 793	8 725 273	32,7	Central Federal District
Белгородская область	3 061 945	164 840	34,4	Belgorod Region
Брянская область	1 899 020	91 059	38,8	Bryansk Region
Владимирская область	2 131 382	108 925	40,6	Vladimir Region
Воронежская область	4 196 569	224 341	32,7	Voronezh Region
Ивановская область	1 220 062	43 130	39,3	Ivanovo Region
Калужская область	2 577 442	125 342	36,3	Kaluga Region
Костромская область	978 157	35 754	49,9	Kostroma Region
Курская область	1 832 522	131 156	37,8	Kursk Region
Липецкая область	2 446 218	171 542	47,4	Lipetsk Region
Московская область	29 955 255	2 091 154	28,3	Moscow Region
Орловская область	1 164 682	53 258	36,6	Orel Region
Рязанская область	2 411 346	97 542	44,5	Ryazan Region
Смоленская область	1 627 394	77 699	48,6	Smolensk Region
Тамбовская область	1 659 969	76 284	46,0	Tambov Region
Тверская область	2 904 486	76 510	47,3	Tver Region
Тульская область	2 809 095	139 549	33,9	Tula Region
Ярославская область	2 883 943	124 492	46,5	Yaroslavl Region
г. Москва	71 721 306	4 892 696	30,7	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	50 239 790	2 869 181	38,2	Northwestern Federal District
Республика Карелия	1 234 335	54 148	40,0	Republic of Karelia
Республика Коми	4 669 354	134 606	52,4	Komi Republic
Архангельская область	3 671 192	205 295	48,6	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	1 108 025	75 712	58,3	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	2 563 167	129 583	44,4	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	3 356 246	155 656	51,0	Vologda Region
Калининградская область	2 310 502	184 417	39,9	Kaliningrad Region
Ленинградская область	6 531 334	493 814	44,2	Leningrad Region
Мурманская область	3 113 495	234 908	44,4	Murmansk Region
Новгородская область	1 456 435	48 501	43,3	Novgorod Region
Псковская область	867 682	55 511	42,8	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	23 029 215	1 302 325	28,5	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	33 653 474	1 586 301	39,4	Southern Federal District
Республика Адыгея	526 986	31 014	37,4	Republic of Adygea
Республика Калмыкия	351 743	19 281	49,9	Republic of Kalmykia
Республика Крым	3 797 690	341 261	47,5	Republic of Crimea
Краснодарский край	13 970 321	537 931	32,2	Krasnodar Territory
Астраханская область	2 211 405	69 924	58,7	Astrakhan Region
Волгоградская область	4 346 720	175 508	44,8	Volgograd Region
Ростовская область	7 460 101	387 695	39,9	Rostov Region
г. Севастополь	988 508	23 687	38,0	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	7 850 621	432 752	38,0	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1 679 049	95 357	38,3	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	217 247	17 070	37,3	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	571 048	34 688	34,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	452 803	19 185	33,0	Karachajev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	409 405	23 912	39,7	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	883 885	30 237	36,4	Chechen Republic
Ставропольский край	3 637 184	212 303	39,2	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	55 731 429	2 968 780	44,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	7 139 522	445 821	44,0	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	1 068 946	35 237	49,9	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	1 178 599	40 339	49,7	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	9 783 694	576 727	36,6	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	2 687 080	118 343	42,7	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	1 620 434	59 106	45,4	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	6 840 513	394 708	49,0	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	1 668 757	73 420	42,0	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	6 210 952	358 049	44,2	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	3 692 404	170 373	50,0	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	2 151 667	88 155	34,5	<i>Penza Region</i>
Самарская область	6 504 724	343 542	48,1	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	3 816 647	199 662	49,8	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	1 367 490	65 298	43,6	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	58 997 934	3 187 821	56,3	Ural Federal District
Курганская область	1 258 785	44 159	53,9	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	11 210 093	387 068	49,6	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	40 258 564	2 302 130	60,4	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:				<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	17 901 331	975 727	65,7	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	17 675 551	1 133 286	59,6	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	4 681 682	193 117	43,0	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	6 270 492	454 464	42,5	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	30 666 202	1 912 231	42,0	Siberian Federal District
Республика Алтай	229 499	11 282	37,5	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	234 092	15 387	38,3	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	913 028	38 699	36,5	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	2 461 442	111 669	36,8	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	7 145 601	528 896	46,5	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	5 132 859	248 416	46,3	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	4 531 863	309 363	42,5	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	5 348 230	351 003	35,1	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	2 289 559	204 048	39,7	<i>Omsk Region</i>
Томская область	2 380 029	93 468	44,5	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	25 623 158	1 468 909	42,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	1 287 146	53 810	41,5	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	4 653 374	366 056	38,7	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	1 745 899	105 666	39,6	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	1 032 481	63 911	33,7	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	5 262 126	201 470	40,5	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	3 645 646	258 383	34,8	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	2 387 967	174 610	41,9	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	558 471	53 419	41,8	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	4 370 008	151 987	58,1	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	383 177	10 124	38,1	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	296 863	29 473	48,5	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

**14.9. 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. Mln. roubles			В процентах к итогу Percent of total			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Все основные фонды	131 673 725	143 773 795	161 771 010	100	100	100	All fixed assets
из них:							of which:
здания	18 742 221	20 596 579	22 896 923	14,2	14,3	14,2	buildings
сооружения	63 595 565	68 590 560	77 563 045	48,3	47,7	47,9	constructions
машины и оборудование	37 551 556	40 879 598	45 484 830	28,5	28,4	28,1	machinery and equipment
транспортные средства	8 734 026	10 003 687	11 627 095	6,6	7,0	7,2	vehicles
Сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства и рыбоводства	3 542 591	3 904 112	4 352 759	100	100	100	Agriculture, forestry and fishing
из них:							of which:
здания	1 119 946	1 217 961	1 339 700	31,6	31,2	30,8	buildings
сооружения	444 289	498 023	550 573	12,5	12,8	12,6	constructions
машины и оборудование	1 425 243	1 576 944	1 803 124	40,2	40,4	41,4	machinery and equipment
транспортные средства	279 944	308 789	328 428	7,9	7,9	7,5	vehicles
Добычи полезных ископаемых	22 389 380	25 899 925	28 477 106	100	100	100	Mining and quarrying
из них:							of which:
здания	1 397 513	1 781 118	2 070 777	6,2	6,9	7,3	buildings
сооружения	15 266 723	17 994 454	19 625 054	68,2	69,5	68,9	constructions
машины и оборудование	4 641 948	4 905 363	5 423 545	20,7	18,9	19,0	machinery and equipment
транспортные средства	730 212	772 007	884 577	3,3	3,0	3,1	vehicles
Обрабатывающих производств	20 800 268	23 736 880	25 103 910	100	100	100	Manufacturing
из них:							of which:
здания	3 979 540	4 299 327	4 480 618	19,1	18,1	17,8	buildings
сооружения	4 598 815	5 769 142	5 987 272	22,1	24,3	23,8	constructions
машины и оборудование	11 115 555	12 344 096	13 274 467	53,4	52,0	52,9	machinery and equipment
транспортные средства	705 396	776 323	803 920	3,4	3,3	3,2	vehicles
Обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха	13 852 713	14 369 798	15 520 522	100	100	100	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
из них:							of which:
здания	1 831 358	1 856 990	2 048 470	13,2	12,9	13,2	buildings
сооружения	6 086 707	6 345 044	6 706 290	43,9	44,2	43,2	constructions
машины и оборудование	5 610 026	5 796 831	6 344 159	40,5	40,3	40,9	machinery and equipment
транспортные средства	145 562	155 083	169 412	1,1	1,1	1,1	vehicles
Водоснабжения; водоотведения, организация сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений	1 810 682	2 022 589	2 230 474	100	100	100	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
из них:							of which:
здания	212 498	232 444	249 884	11,7	11,5	11,2	buildings
сооружения	1 292 754	1 429 542	1 568 427	71,4	70,7	70,3	constructions
машины и оборудование	234 861	277 333	309 905	13,0	13,7	13,9	machinery and equipment
транспортные средства	63 745	75 240	94 159	3,5	3,7	4,2	vehicles
Строительства	1 260 821	1 445 050	1 747 827	100	100	100	Construction
из них:							of which:
здания	269 417	252 871	501 433	21,4	17,5	28,7	buildings
сооружения	151 755	287 722	232 213	12,0	19,9	13,3	constructions
машины и оборудование	543 761	567 168	613 334	43,1	39,2	35,1	machinery and equipment
транспортные средства	265 631	321 923	382 690	21,1	22,3	21,9	vehicles
Торговли оптовой и розничной; ремонта автотранспортных средств и мотоциклов	26 272 164	26 063 669	33 640 776	100	100	100	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
из них:							of which:
здания	2 751 519	2 749 816	3 141 707	10,5	10,6	9,3	buildings
сооружения	18 370 205	17 751 309	23 579 518	69,9	68,1	70,1	constructions
машины и оборудование	4 632 386	4 954 170	6 171 416	17,6	19,0	18,3	machinery and equipment
транспортные средства	360 032	432 125	535 749	1,4	1,7	1,6	vehicles
Транспортировки и хранения	22 117 752	23 582 038	25 157 684	100	100	100	Transportation and storage
из них:							of which:
здания	1 760 859	1 795 053	1 946 052	8,0	7,6	7,7	buildings
сооружения	13 073 564	13 899 559	14 803 375	59,1	58,9	58,8	constructions
машины и оборудование	3 292 278	3 392 162	3 819 338	14,9	14,4	15,2	machinery and equipment
транспортные средства	3 843 085	4 345 773	4 420 795	17,4	18,4	17,6	vehicles
Деятельности в области информации и связи	4 670 694	5 277 624	5 604 903	100	100	100	Information and communication
из них:							of which:
здания	214 292	231 662	230 895	4,6	4,4	4,1	buildings
сооружения	983 556	1 083 224	1 143 586	21,1	20,5	20,4	constructions
машины и оборудование	2 757 861	3 110 232	3 237 828	59,0	58,9	57,8	machinery and equipment
транспортные средства	29 272	34 087	105 103	0,6	0,6	1,9	vehicles

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства..¹⁾ Excluding small businesses.

14.10. 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>			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Все основные фонды	51,3	52,1	53,0	19,5	20,6	21,7	All fixed assets
из них:							of which:
здания	27,7	29,3	30,9	3,9	4,1	4,0	buildings
сооружения	53,5	54,3	55,9	20,4	21,7	24,3	constructions
машины и оборудование	62,1	63,0	63,4	28,7	30,2	30,2	machinery and equipment
транспортные средства	42,2	42,6	40,9	11,2	11,5	10,4	vehicles
Сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства и рыбоводства	41,4	42,4	43,2	10,0	10,7	10,5	Agriculture, forestry and fishing
из них:							of which:
здания	23,8	25,1	27,6	2,1	2,1	2,0	buildings
сооружения	34,2	35,3	36,6	6,0	6,4	6,5	constructions
машины и оборудование	55,8	57,2	56,9	18,1	19,4	18,5	machinery and equipment
транспортные средства	58,7	55,9	54,7	14,9	16,0	16,5	vehicles
Добычи полезных ископаемых	58,4	57,1	58,5	25,2	24,6	25,5	Mining and quarrying
из них:							of which:
здания	37,6	35,6	40,9	9,9	8,9	8,7	buildings
сооружения	58,8	57,3	58,8	23,6	23,0	24,7	constructions
машины и оборудование	65,0	66,0	66,5	35,7	37,0	35,9	machinery and equipment
транспортные средства	59,2	61,0	59,9	29,5	30,5	29,3	vehicles
Обрабатывающих производств	51,3	51,9	51,7	19,1	20,3	18,7	Manufacturing
из них:							of which:
здания	28,3	29,0	30,3	2,2	2,5	2,3	buildings
сооружения	48,9	48,1	46,2	19,1	20,0	16,7	constructions
машины и оборудование	60,7	62,2	61,9	25,5	27,3	25,6	machinery and equipment
транспортные средства	51,4	52,7	50,2	18,6	19,7	18,1	vehicles
Обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха	44,9	46,4	46,8	13,0	14,2	14,3	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
из них:							of which:
здания	26,4	28,6	29,8	3,3	3,9	3,7	buildings
сооружения	44,3	45,4	46,1	12,3	12,4	12,3	constructions
машины и оборудование	51,3	52,9	53,0	16,7	19,3	19,5	machinery and equipment
транспортные средства	64,7	63,6	62,8	31,1	32,9	32,1	vehicles
Водоснабжения; водоотведения, организация сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений	41,4	42,9	42,5	17,2	18,5	18,1	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
из них:							of which:
здания	24,5	26,2	26,4	3,7	3,9	4,2	buildings
сооружения	39,5	41,0	40,6	16,6	18,2	17,6	constructions
машины и оборудование	63,9	64,1	62,9	30,6	31,4	31,5	machinery and equipment
транспортные средства	53,3	52,8	49,9	23,3	21,3	18,8	vehicles
Строительства	51,9	49,8	46,4	19,3	18,8	15,0	Construction
из них:							of which:
здания	28,2	31,2	30,7	5,3	5,7	2,3	buildings
сооружения	42,4	27,8	25,9	9,8	4,4	5,4	constructions
машины и оборудование	62,3	62,2	60,5	26,5	28,0	25,7	machinery and equipment
транспортные средства	63,1	62,5	56,8	25,2	26,0	20,5	vehicles
Торговли оптовой и розничной; ремонта автотранспортных средств и мотоциклов	64,0	68,1	72,0	30,6	35,1	41,2	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
из них:							of which:
здания	31,3	36,5	38,8	7,9	9,2	9,7	buildings
сооружения	66,9	71,9	75,9	30,5	36,2	43,2	constructions
машины и оборудование	73,5	74,8	76,9	46,8	48,4	53,0	machinery and equipment
транспортные средства	43,1	42,0	41,1	8,9	10,5	11,9	vehicles
Транспортировки и хранения	39,9	40,4	39,6	10,3	10,7	10,7	Transportation and storage
из них:							of which:
здания	29,1	30,1	30,8	5,7	6,1	6,3	buildings
сооружения	35,0	35,6	35,0	7,0	7,0	6,9	constructions
машины и оборудование	63,8	65,4	64,8	27,8	30,2	30,1	machinery and equipment
транспортные средства	40,8	40,1	37,3	8,6	9,0	8,7	vehicles
Деятельности в области информации и связи	63,2	63,4	63,6	28,0	27,9	26,6	Information and communication
из них:							of which:
здания	32,5	32,8	37,4	5,0	5,8	6,6	buildings
сооружения	58,8	59,7	59,6	24,3	25,9	23,7	constructions
машины и оборудование	68,5	67,5	68,0	35,8	34,5	32,4	machinery and equipment
транспортные средства	73,0	67,9	50,5	42,7	40,7	20,4	vehicles

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ Excluding small businesses.

14.11. 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 Availability of fixed assets			Степень износа основных фондов, процентов Fixed assets depreciation rate, percent			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Все основные фонды	33 971 640	37 082 794	40 408 175	43,8	42,5	42,9	All fixed assets
из них:							of which:
здания	12 492 878	13 860 868	14 720 749	29,9	28,3	28,5	buildings
сооружения	11 985 931	13 036 522	14 118 486	43,9	42,8	42,9	constructions
машины и оборудование	6 491 730	7 179 172	7 979 288	65,4	64,1	65,8	machinery and equipment
транспортные средства	1 689 521	1 696 070	1 854 675	61,7	60,6	59,3	vehicles
Государственного управления и обеспечения военной безопасности; социального обеспечения	14 964 245	16 852 618	18 066 436	40,5	37,1	37,4	Public administration and defence; social security
из них:							of which:
здания	4 922 247	5 815 972	5 951 561	22,5	19,3	20,0	buildings
сооружения	5 725 013	6 686 520	7 454 376	45,5	40,3	40,2	constructions
машины и оборудование	2 311 603	2 415 748	2 337 441	56,7	58,3	62,3	machinery and equipment
транспортные средства	1 000 676	925 560	974 193	62,4	61,4	59,4	vehicles
Образования	5 172 600	5 552 639	6 141 789	45,6	45,2	44,6	Education
из них:							of which:
здания	3 582 061	3 841 458	4 216 614	36,5	36,0	35,0	buildings
сооружения	220 826	257 475	303 619	43,6	43,6	42,9	constructions
машины и оборудование	1 101 747	1 181 548	1 334 387	70,9	71,9	71,6	machinery and equipment
транспортные средства	166 102	194 078	199 599	58,8	55,2	56,7	vehicles
Деятельности в области здравоохранения и социальных услуг	3 330 686	3 764 992	4 086 676	54,9	52,3	51,8	Human health and social work activities
из них:							of which:
здания	1 513 001	1 604 257	1 665 671	35,9	35,8	35,9	buildings
сооружения	73 931	77 037	86 446	50,4	51,0	50,3	constructions
машины и оборудование	1 609 309	1 930 665	2 155 286	72,2	65,4	63,5	machinery and equipment
транспортные средства	121 525	139 557	162 395	64,6	60,4	59,3	vehicles

14.12. 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)

	2019	2020	2021	
Все основные фонды	100	100	100	All fixed assets
из них:				of which:
здания	36,8	37,4	36,4	buildings
сооружения	35,3	35,2	34,9	constructions
машины и оборудование	19,1	19,4	19,7	machinery and equipment
транспортные средства	5,0	4,6	4,6	vehicles
Государственного управления и обеспечения военной безопасности; социального обеспечения	100	100	100	Public administration and defence; social security
из них:				of which:
здания	32,9	34,5	32,9	buildings
сооружения	38,3	39,7	41,3	constructions
машины и оборудование	15,4	14,3	12,9	machinery and equipment
транспортные средства	6,7	5,5	5,4	vehicles
Образования	100	100	100	Education
из них:				of which:
здания	69,3	69,2	68,7	buildings
сооружения	4,3	4,6	4,9	constructions
машины и оборудование	21,3	21,3	21,7	machinery and equipment
транспортные средства	3,2	3,5	3,2	vehicles
Деятельности в области здравоохранения и социальных услуг	100	100	100	Human health and social work activities
из них:				of which:
здания	45,4	42,6	40,8	buildings
сооружения	2,2	2,0	2,1	constructions
машины и оборудование	48,3	51,3	52,7	machinery and equipment
транспортные средства	3,6	3,7	4,0	vehicles

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Раздел «Основные фонды» содержит вспомогательные данные, используемые для расчета стоимости основного капитала в системе национальных счетов.

Табл. 14.1, 14.4. 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 14.1 – 14.12 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. 14.3, 14.5, 14.8. 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. 14.3, 14.6, 14.8, 14.10, 14.11. 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. 14.3, 14.7. 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 14.1, 14.4. 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 14.1 – 14.12 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 14.3, 14.5, 14.8. 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 14.3, 14.6, 14.8, 14.10, 14.11. 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 14.3, 14.7. 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.

15. 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.

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.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ GENERAL FEATURES OF ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS

15.1. 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>	
	2019					
Всего						Total
из них по видам экономической деятельности:	3 826,9	100	278,9	3 261,0	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>
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>

	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 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	1 084,2	28,3	2,1	1 030,9	0,9	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	224,2	5,9	5,4	211,1	0,9	<i>transportation and storage</i>
из нее:						<i>of which</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	100,6	2,6	3,0	94,0	0,4	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе						<i>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>
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>

Продолжение табл. / Continued table 15.1

	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 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>
			2020			
Всего						Total
из них по видам экономической деятельности:	3 517,4	100	274,4	2 974,6	16,9	<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	95,3	2,7	3,8	88,7	0,4	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	16,7	0,5	0,1	15,3	0,1	<i>mining and quarrying</i>
из нее:						<i>of which:</i>
добыча угля	0,7	0,0	0,0	0,6	0,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1,2	0,0	0,0	0,9	0,0	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	3,8	0,1	0,0	3,5	0,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	8,0	0,2	0,0	7,7	0,1	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	266,0	7,6	1,1	251,6	1,4	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	32,3	0,9	0,2	30,0	0,2	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	6,0	0,2	0,0	5,6	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	5,7	0,2	0,0	5,4	0,0	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	11,0	0,3	0,0	10,4	0,0	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи, и изделий из кожи	1,7	0,0	0,0	1,5	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	18,7	0,5	0,0	17,7	0,0	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>

	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 бумаги и бумажных изделий	3,4	0,1	0,0	3,2	0,0	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	11,5	0,3	0,2	11,0	0,0	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	1,0	0,0	0,0	0,9	0,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	10,1	0,3	0,0	9,4	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	15,5	0,4	0,0	14,7	0,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	21,2	0,6	0,0	20,3	0,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	3,4	0,1	0,0	3,1	0,0	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	36,2	1,0	0,1	35,0	0,1	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	7,8	0,2	0,0	7,2	0,2	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	7,5	0,2	0,0	7,1	0,0	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	14,5	0,4	0,0	13,6	0,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2,8	0,1	0,0	2,5	0,0	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	3,3	0,1	0,0	2,9	0,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	14,1	0,4	0,0	13,7	0,0	<i>manufacture of other transport</i>
производство прочих готовых изделий	7,1	0,2	0,1	6,6	0,0	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	20,0	0,6	2,9	15,3	1,1	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	22,4	0,6	3,1	18,4	0,2	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	405,0	11,5	1,4	391,4	0,6	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	937,1	26,6	1,9	890,8	0,7	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение из нее:	208,6	5,9	5,2	196,5	0,8	<i>transportation and storage of which</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе	96,0	2,7	2,9	89,8	0,4	<i>land transport and transport via pipelines including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные перевозки	2,5	0,1	1,5	0,8	0,1	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2,2	0,1	0,0	2,0	0,0	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	15,9	0,5	1,2	14,2	0,1	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	74,7	2,1	0,1	72,2	0,0	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	0,7	0,0	0,0	0,6	0,1	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	2,9	0,1	0,1	2,6	0,0	<i>water transport</i>

	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 воздушного и космического транспорта	1,3	0,0	0,1	1,0	0,1	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	104,4	3,0	1,9	99,3	0,4	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	4,0	0,1	0,2	3,6	0,0	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	86,9	2,5	1,2	81,4	0,2	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	108,3	3,1	5,0	97,0	1,0	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	59,3	1,7	1,2	46,6	2,1	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	309,4	8,8	5,0	293,9	2,4	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	301,5	8,6	11,0	271,1	3,5	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	29,8	0,8	2,1	24,1	2,2	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	138,7	3,9	4,2	129,8	0,3	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	87,4	2,5	83,1	4,0	0,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	126,2	3,6	95,7	27,9	0,3	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	82,7	2,4	18,9	58,7	0,3	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	74,6	2,1	27,7	38,6	0,4	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	170,7	4,9	1,7	57,0	1,0	<i>other service activities</i>
			2021			
Всего						Total
из них по видам экономической деятельности:	3 345,1	100	267,1	2 824,3	14,7	<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	91,2	2,7	3,6	85,2	0,3	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	16,9	0,5	0,1	15,6	0,1	<i>mining and quarrying</i>
из нее:						<i>of which:</i>
добыча угля	0,7	0,0	0,0	0,6	0,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1,1	0,0	0,0	0,9	0,0	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	4,2	0,1	0,0	3,9	0,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	8,0	0,2	0,0	7,7	0,1	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	255,0	7,6	1,0	241,9	1,2	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	30,8	0,9	0,2	28,7	0,2	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	5,8	0,2	0,0	5,5	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	5,5	0,2	0,0	5,2	0,0	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	10,3	0,3	0,0	9,7	0,0	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи, и изделий из кожи	1,6	0,0	0,0	1,5	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	17,5	0,5	0,0	16,5	0,0	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>

	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 бумаги и бумажных изделий	3,3	0,1	0,0	3,1	0,0	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	10,6	0,3	0,2	10,1	0,0	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	0,9	0,0	0,0	0,9	0,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	10,1	0,3	0,0	9,4	0,0	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	1,9	0,1	0,0	1,6	0,0	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	14,8	0,4	0,0	14,2	0,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	20,0	0,6	0,0	19,2	0,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	3,3	0,1	0,0	3,1	0,0	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	35,8	1,1	0,1	34,6	0,1	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	7,5	0,2	0,0	7,0	0,2	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	7,5	0,2	0,0	7,0	0,0	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	14,2	0,4	0,0	13,3	0,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2,8	0,1	0,0	2,6	0,0	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	3,1	0,1	0,0	2,8	0,1	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	13,3	0,4	0,0	13,0	0,0	<i>manufacture of other transport</i>
производство прочих готовых изделий	6,8	0,2	0,1	6,4	0,0	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	19,1	0,6	2,9	14,7	1,0	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	21,8	0,7	3,1	18,1	0,2	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	389,7	11,7	1,3	377,8	0,5	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	854,1	25,5	1,7	813,2	0,6	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение из нее:	201,1	6,0	5,0	189,7	0,7	<i>transportation and storage of which</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе	94,4	2,8	2,8	88,6	0,3	<i>land transport and transport via pipelines including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные перевозки	2,2	0,1	1,4	0,6	0,1	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2,2	0,1	0,1	2,0	0,0	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	14,9	0,4	1,2	13,2	0,1	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	74,4	2,2	0,1	72,1	0,0	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	0,7	0,0	0,0	0,6	0,1	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	2,8	0,1	0,1	2,5	0,0	<i>water transport</i>

Продолжение табл. / Continued table 15.1

	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 воздушного и космического транспорта	1,2	0,0	0,0	1,0	0,1	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	99,0	3,0	1,9	94,2	0,3	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	3,8	0,1	0,2	3,4	0,0	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	82,7	2,5	1,0	77,9	0,2	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	104,9	3,1	4,8	94,3	0,7	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	55,6	1,7	1,1	43,6	1,8	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	302,8	9,1	4,7	288,5	2,2	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	287,4	8,6	10,8	258,2	3,0	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	28,6	0,9	2,1	23,4	1,9	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	131,2	3,9	4,2	122,3	0,2	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	84,2	2,5	80,0	3,9	0,0	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	124,1	3,7	94,2	27,4	0,3	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	83,3	2,5	18,3	60,1	0,3	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	74,2	2,2	27,7	37,9	0,3	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	165,2	4,9	1,6	53,6	1,0	<i>other service activities</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 15.2 – 15.3 – по данным государственной регистрации.

¹⁾ Here and in tables 15.2 – 15.3 – data source: state registration.

15.2. 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	2019	2020	2021	2000	2010	2019	2020	2021	
Число предприятий и организаций – всего	3 346	4 823	3 827	3 517	3 345	100	100	100	100	100	Enterprises and organizations – total
в том числе по формам собственности:											including by type of ownership:
государственная	151	119	94	93	90	4,5	2,5	2,5	2,6	2,7	state
муниципальная	217	246	185	181	177	6,5	5,1	4,8	5,2	5,3	municipal
частная	2 510	4 104	3 261	2 975	2 824	75,0	85,1	85,2	84,6	84,4	private
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	223	157	134	131	130	6,7	3,3	3,5	3,7	3,9	property of public and religious organizations (associations)
прочие формы собственности, включая смешанную российскую, собственность государственных корпораций, иностранную, совместную российскую и иностранную	246	197	153	137	124	7,4	4,1	4,0	3,9	3,7	other types of properties, including mixed Russian property of state corporations, foreign, joint Russian and foreign property

15.3. ЧИСЛО ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

на конец года

ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS OF CERTAIN ECONOMIC ACTIVITY BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021
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	3 345 117	91 207	16 901	254 976	389 713	854 104	Russian Federation
Центральный федеральный округ	1 128 834	21 090	2 974	85 609	130 731	307 627	Central Federal District
Белгородская область	27 528	950	49	2 520	3 470	7 338	Belgorod Region
Брянская область	15 554	617	51	1 334	1 436	3 762	Bryansk Region
Владимирская область	26 076	1 052	111	2 968	2 160	5 262	Vladimir Region
Воронежская область	43 802	1 232	101	3 352	5 550	12 664	Voronezh Region
Ивановская область	24 866	640	24	3 097	2 799	7 028	Ivanovo Region
Калужская область	22 082	1 072	154	2 522	2 404	4 013	Kaluga Region
Костромская область	13 235	685	34	1 463	1 398	2 485	Kostroma Region
Курская область	18 818	714	42	1 318	2 113	4 085	Kursk Region
Липецкая область	18 884	690	52	1 586	2 649	4 410	Lipetsk Region
Московская область	188 323	4 210	390	17 706	20 682	46 457	Moscow Region
Орловская область	12 097	555	47	1 037	1 311	2 796	Orel Region
Рязанская область	23 381	714	94	2 260	2 881	5 764	Ryazan Region
Смоленская область	24 211	1 200	117	1 851	2 749	7 688	Smolensk Region
Тамбовская область	14 114	835	20	996	1 392	3 274	Tambov Region
Тверская область	27 895	1 326	102	2 484	2 858	5 672	Tver Region
Тульская область	25 721	1 352	108	2 612	2 964	5 819	Tula Region
Ярославская область	32 849	1 016	91	3 009	4 519	8 224	Yaroslavl Region
г. Москва	569 398	2 230	1 387	33 494	67 396	170 886	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	413 908	7 780	1 355	33 125	52 091	104 356	Northwestern Federal District
Республика Карелия	17 372	751	281	1 219	1 841	3 588	Republic of Karelia
Республика Коми	14 143	500	182	653	1 369	2 725	Komi Republic
Архангельская область	18 723	606	79	1 147	1 882	3 309	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	951	57	21	41	90	117	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	17 772	549	58	1 106	1 792	3 192	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	33 554	1 264	82	2 426	5 834	7 884	Vologda Region
Калининградская область	34 722	827	87	3 068	4 307	9 798	Kaliningrad Region
Ленинградская область	32 041	1 269	157	3 021	3 199	5 427	Leningrad Region
Мурманская область	13 779	430	48	748	1 239	2 936	Murmansk Region
Новгородская область	11 445	592	92	1 130	1 230	2 195	Novgorod Region
Псковская область	11 787	756	52	1 083	1 226	2 712	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	226 342	785	295	18 630	29 964	63 782	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	277 717	10 405	1 187	18 997	29 621	65 267	Southern Federal District
Республика Адыгея	6 059	371	79	552	595	1 088	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	3 697	245	14	122	316	622	Republic of Kalmykia
Республика Крым	31 418	1 416	239	1 722	3 203	5 548	Republic of Crimea
Краснодарский край	107 721	3 530	407	7 166	13 191	26 386	Krasnodar Territory
Астраханская область	12 916	954	48	806	1 172	2 668	Astrakhan Region
Волгоградская область	33 715	1 289	89	2 253	2 982	7 226	Volgograd Region
Ростовская область	70 966	2 385	291	5 659	6 757	19 568	Rostov Region
г. Севастополь	11 225	215	20	717	1 405	2 161	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	102 852	8 544	605	6 979	12 381	20 105	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	29 141	3 189	224	1 585	4 095	4 546	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	5 326	318	28	456	1 120	1 222	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	9 943	965	58	897	980	1 998	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	5 690	406	75	452	564	938	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	8 814	742	69	740	861	1 586	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	9 511	1 086	39	385	1 527	1 907	Chechen Republic
Ставропольский край	34 427	1 838	112	2 464	3 234	7 908	Stavropol Territory

	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	605 528	16 601	2 824	51 164	73 402	149 926	Volga Federal District
Республика Башкортостан	73 496	2 343	576	5 804	11 144	17 509	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	11 085	361	36	1 360	1 018	2 582	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	12 776	463	25	741	1 077	2 184	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	103 124	1 772	505	8 558	15 247	26 561	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	32 729	712	188	3 139	4 032	8 611	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	20 124	571	35	2 051	2 371	4 610	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	52 960	1 288	252	4 134	6 190	12 432	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	27 452	1 240	78	2 719	2 329	6 174	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	73 419	1 536	123	6 806	8 031	20 743	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	29 069	2 152	340	1 822	2 979	5 810	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	21 649	717	58	2 091	2 005	4 615	<i>Penza Region</i>
Самарская область	84 942	1 516	303	6 722	11 172	24 640	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	40 112	1 314	235	2 960	3 524	8 439	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	22 591	616	70	2 257	2 283	5 016	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	275 657	5 753	1 879	22 674	33 371	74 258	Ural Federal District
Курганская область	11 781	611	34	864	1 039	2 169	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	116 235	2 053	521	9 980	12 976	34 137	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	74 680	1 940	927	4 347	11 093	16 022	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	29 424	901	490	1 368	4 056	6 003	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	8 252	180	160	281	1 181	1 262	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	37 004	859	277	2 698	5 856	8 757	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	72 961	1 149	397	7 483	8 263	21 930	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	358 208	11 505	2 148	27 414	38 587	92 920	Siberian Federal District
Республика Алтай	4 651	359	45	300	390	699	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	3 527	258	16	105	273	349	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	7 809	260	145	584	777	1 510	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	42 104	1 679	110	4 075	4 128	12 003	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	60 321	1 952	574	4 239	6 924	15 414	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	51 484	3 270	493	3 119	5 245	11 971	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	35 817	798	428	2 788	3 295	8 338	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	91 978	1 509	164	7 579	10 202	27 936	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	35 913	781	34	2 582	4 818	8 929	<i>Omsk Region</i>
Томская область	24 604	639	139	2 043	2 535	5 771	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	182 413	9 529	3 929	9 014	19 529	39 645	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	19 682	792	409	970	1 869	3 204	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	22 319	1 461	793	956	3 081	2 624	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	13 057	716	531	578	1 276	2 287	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	9 185	883	55	453	924	1 530	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	50 845	1 903	240	2 635	4 854	14 408	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	32 719	1 405	429	1 769	3 835	8 423	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	13 922	565	749	630	1 503	3 311	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	3 778	230	500	129	281	605	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	13 441	1 285	143	722	1 670	2 721	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	2 365	164	34	136	167	415	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	1 100	125	46	36	69	117	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

15.4. ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾

в фактически действовавших ценах

TURNOVER OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

at actual prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2019	2020	2021	
Оборот организаций – всего	201 315,5	207 561,7	270 702,1	Turnover of organizations – total
из него по видам экономической деятельности:				of which by economic activity:
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3 418,0	3 923,6	4 566,3	agriculture, forestry and fishing
в том числе:				including:
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	2 811,9	3 272,8	3 753,7	crop and animal production, hunting and related service activities
лесоводство и лесозаготовки	237,0	260,2	300,3	forestry and logging
рыболовство и рыбоводство	369,1	390,6	512,3	fishing and aquaculture
добыча полезных ископаемых:	18 134,9	15 256,5	24 718,3	mining and quarrying
в том числе:				including:
добыча угля	1 421,4	1 198,2	2 295,1	mining of coal and lignite
добыча сырой нефти и природного газа	12 453,7	9 385,3	16 172,0	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	1 569,9	1 908,1	2 669,7	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	599,0	546,5	716,4	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	2 090,7	2 218,3	2 865,1	mining support service activities
обрабатывающие производства	49 196,4	48 977,5	65 120,0	manufacturing
в том числе:				including:
производство пищевых продуктов	5 681,7	6 309,8	7 638,7	manufacture of food products
производство напитков	936,5	880,8	1 027,4	manufacture of beverages
производство табачных изделий	242,5	293,3	321,0	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	259,0	285,7	339,1	manufacture of textiles
производство одежды	252,3	280,9	295,9	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	80,5	67,6	82,8	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	651,1	724,9	1 103,1	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	1 054,5	1 099,6	1 328,7	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	314,0	288,0	325,5	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	13 274,7	10 117,1	15 281,8	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	3 067,7	3 208,0	4 779,0	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	635,1	953,0	1 392,1	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	1 128,9	1 315,5	1 832,3	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1 661,9	1 813,3	2 178,5	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	6 733,2	7 814,6	10 785,9	manufacture of basic metals

	2019	2020	2021	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2 727,3	2 839,1	3 262,2	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1 457,9	1 539,0	1 874,5	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	1 103,2	1 200,2	1 396,0	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1 417,3	1 504,1	1 872,9	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2 890,6	2 743,8	3 466,5	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	2 076,9	2 097,6	2 545,3	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	266,5	278,2	406,3	<i>manufacture of other transport</i>
производство прочих готовых изделий	249,7	274,3	320,1	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	1 032,9	1 049,2	1 264,6	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	9 985,3	10 055,5	11 466,7	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 198,8	1 365,8	1 784,9	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	7 617,6	8 875,5	10 891,9	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	78 252,0	85 175,7	107 233,9	<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	7 082,3	7 316,3	10 283,5	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	52 995,6	58 840,9	75 559,7	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автомобильными автотранспортными средствами и мотоциклами	18 174,1	19 018,5	21 390,7	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	13 476,5	12 679,2	15 678,6	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 372,5	1 147,1	1 968,8	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	4 228,1	4 733,4	6 242,4	<i>information and communication</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3 087,1	3 228,2	4 362,1	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	5 333,8	5 788,5	8 174,3	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1 517,4	1 847,0	2 429,4	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	132,5	149,2	130,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	613,2	563,6	722,4	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	2 984,0	3 202,8	4 113,0	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	310,9	339,7	607,1	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	434,5	238,3	485,6	<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

15.5. САЛЬДИРОВАННЫЙ 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)

	2019	2020	2021	Total
Всего	16 632 502	13 418 848	33 915 821	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	236 537	504 916	796 984	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:				<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	118 911	399 450	574 642	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	-1 513	-1 713	8 005	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	119 139	107 179	214 337	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	3 359 277	3 331 088	7 353 757	<i>mining and quarrying</i>
из нее:				<i>of which:</i>
добыча угля	91 902	-58 302	737 371	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	2 245 775	1 851 886	3 928 406	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	718 838	1 706 552	1 849 013	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	109 855	74 758	94 597	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	4 202 262	3 674 653	8 503 982	<i>manufacturing</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	281 794	317 753	356 445	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	54 959	47 842	79 180	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	-9 814	51 543	58 445	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	9 541	10 547	22 032	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	7 765	14 438	18 596	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	584	657	1 379	<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	27 101	-10 369	206 811	<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	114 203	54 684	190 048	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	18 825	19 471	21 073	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	892 825	644 276	2 161 263	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство кокса	8 358	4 924	102 037	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	884 467	639 352	2 059 226	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	479 286	108 299	1 372 739	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	81 892	90 719	359 951	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	53 083	67 842	110 777	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	75 599	95 067	151 155	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	1 454 580	1 609 471	2 696 116	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	128 583	161 895	184 722	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	116 052	115 358	78 149	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	43 903	47 618	64 901	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	45 872	79 442	78 503	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	87 325	-1 924	123 442	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	190 023	80 360	65 636	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	4 469	5 756	15 669	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	6 658	15 803	26 164	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	723 271	394 054	940 655	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:				<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	707 296	633 933	893 681	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	22 892	-83 168	52 027	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	-6 917	-156 711	-5 053	<i>steam and air conditioning supply</i>

	2019	2020	2021	
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	39 675	39 093	79 705	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	-29 485	18 628	171 495	<i>construction</i>
из него:				<i>of which:</i>
строительство зданий	-50 649	-59 504	48 978	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	4 588	34 149	58 491	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	3 226 197	1 170 466	6 625 973	<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	110 302	204 440	449 105	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2 818 930	571 869	5 673 438	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	296 965	394 157	503 430	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	1 173 200	348 875	1 013 862	<i>transportation and storage</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	450 333	153 986	438 754	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	15 485	-39 404	22 812	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	163 061	28 165	90 779	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-13 473	-64 424	-39 119	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	11 056	18 890	43 485	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	274 204	210 759	320 797	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	-1 148	18 460	13 465	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	40 498	-94 085	53 587	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	683 919	267 078	510 199	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	-402	3 436	-2 143	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	8 049	-65 508	2 317	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	-8 090	-59 689	-17 439	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	16 139	-5 819	19 756	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	389 334	546 540	637 198	<i>information and communication</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность издательская	14 561	12 023	19 933	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	216 116	174 858	279 758	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	51 016	55 800	76 867	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	1 448 143	1 461 349	4 070 721	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	418 394	595 226	631 330	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	927 918	1 073 966	1 597 322	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	77 790	60 250	38 103	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	443 287	243 811	1 220 444	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	998	-7 979	413	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	15 697	5 335	109 691	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	2 945	7 104	6 522	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	23 838	32 530	81 425	<i>human health and social work activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	23 360	32 019	80 383	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	15 013	19 892	49 995	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	316	-1 234	-693	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-18 484	-8 331	-12 167	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	8 950	16 830	22 443	<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.

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). The (-) sign means loss.

15.6. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС УБЫТОЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И СУММА УБЫТКА ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г. ¹⁾SHARE OF LOSS-MAKING ORGANIZATIONS AND LOSSES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021 ¹⁾

	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>	
Всего	29,2	4 375 889	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	24,6	98 864	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:			<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	24,2	83 164	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	27,9	10 140	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	28,7	5 560	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	36,5	230 930	<i>mining and quarrying</i>
из нее:			<i>of which:</i>
добыча угля	32,3	26 958	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	41,8	69 737	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	41,4	37 026	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	38,4	63 940	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	23,9	609 048	<i>manufacturing</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	26,3	55 583	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	27,7	6 032	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	6,7	1	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	22,7	2 390	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	19,3	737	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	15,6	3 581	<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	24,0	16 585	<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	16,0	15 777	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	24,6	546	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	20,6	34 777	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство кокса	—	—	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	21,8	34 777	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	20,0	31 833	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	26,1	20 806	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	14,6	6 002	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	29,2	53 675	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	24,8	54 494	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	23,5	39 989	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	22,7	62 838	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	18,8	11 501	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	24,6	47 118	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	21,0	22 599	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	39,5	95 942	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	11,7	436	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	19,3	703	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	45,3	190 287	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:			<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	31,1	71 107	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	24,3	35 662	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	54,2	83 518	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	47,4	33 277	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>

	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, mln. Roubles</i>	
строительство	33,3	359 333	<i>construction</i>
из него:			<i>of which:</i>
строительство зданий	37,7	230 882	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	29,4	83 504	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	19,9	497 516	<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	13,8	12 725	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	18,7	307 768	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	30,0	177 023	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	30,4	237 977	<i>transportation and storage</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	31,7	82 320	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	32,0	7 090	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	24,1	3 955	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	42,8	61 994	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	22,8	7 759	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	20,0	1 522	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	38,0	13 027	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	30,4	70 488	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	29,1	63 056	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	23,3	9 086	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	40,6	46 105	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	48,7	34 637	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	32,6	11 468	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	31,1	161 809	<i>information and communication</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность издательская	28,9	5 886	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	33,3	39 853	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	29,3	32 124	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	38,3	508 469	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	33,7	659 650	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	35,7	632 941	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	34,9	77 101	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	30,4	46 574	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	40,0	2 181	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	19,6	2 037	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	27,8	5 686	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	24,8	22 053	<i>human health and social work activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	29,2	21 794	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	32,0	29 651	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	29,6	1 247	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	31,4	23 350	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	17,2	3 682	<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).

**15.7. ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.¹⁾**

в фактически действовавших ценах

**FINANCIAL RESULTS OF ACTIVITIES OF ORGANIZATIONS
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021¹⁾**
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 organizations in total number of organizations, percent</i>	
Российская Федерация	33 915 821	4 375 889	29,2	Russian Federation
Центральный федеральный округ	14 118 231	2 579 734	31,1	Central Federal District
Белгородская область	940 835	9 684	20,2	Belgorod Region
Брянская область	41 829	7 093	30,0	Bryansk Region
Владимирская область	141 544	9 400	30,0	Vladimir Region
Воронежская область	80 280	24 009	22,6	Voronezh Region
Ивановская область	11 477	6 380	28,9	Ivanovo Region
Калужская область	60 917	29 473	32,6	Kaluga Region
Костромская область	18 669	2 791	31,3	Kostroma Region
Курская область	220 510	15 286	29,1	Kursk Region
Липецкая область	406 925	9 068	27,3	Lipetsk Region
Московская область	1 047 590	198 584	27,2	Moscow Region
Орловская область	57 246	1 273	29,0	Orel Region
Рязанская область	63 506	5 206	23,0	Ryazan Region
Смоленская область	45 791	4 389	29,7	Smolensk Region
Тамбовская область	106 249	5 032	25,3	Tambov Region
Тверская область	21 381	21 863	35,1	Tver Region
Тульская область	149 877	17 645	31,4	Tula Region
Ярославская область	70 713	9 945	31,6	Yaroslavl Region
г. Москва	10 632 892	2 202 613	33,1	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	7 611 663	565 924	26,6	Northwestern Federal District
Республика Карелия	140 592	11 894	38,6	Republic of Karelia
Республика Коми	140 227	6 336	38,3	Komi Republic
Архангельская область	37 099	61 341	30,2	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	6 176	2 910	47,5	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	30 923	58 431	27,7	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	728 937	13 169	28,5	Vologda Region
Калининградская область	632 102	16 598	33,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	308 483	42 829	25,7	Leningrad Region
Мурманская область	421 728	8 187	32,8	Murmansk Region
Новгородская область	279 472	4 100	27,0	Novgorod Region
Псковская область	13 282	1 914	33,7	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	4 909 741	399 556	23,6	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	941 865	183 290	29,3	Southern Federal District
Республика Адыгея	5 790	2 055	21,5	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	2 259	647	41,1	Republic of Kalmykia
Республика Крым	18 234	16 434	34,8	Republic of Crimea
Краснодарский край	571 743	58 038	26,7	Krasnodar Territory
Астраханская область	165 455	12 594	46,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	40 613	37 074	34,0	Volgograd Region
Ростовская область	137 013	52 910	25,0	Rostov Region
г. Севастополь	758	3 538	48,5	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	90 584	100 200	28,4	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	-8 142	18 914	27,3	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	-4 823	5 019	38,2	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	-12 565	21 047	38,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	2 901	2 857	34,6	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	-2 198	4 023	41,0	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	-8 983	11 621	27,4	Chechen Republic
Ставропольский край	124 394	36 719	23,5	Stavropol Territory

	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	2 902 886	268 159	25,6	Volga Federal District
Республика Башкортостан	345 953	47 307	27,7	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	14 041	2 169	31,1	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	31 948	5 603	26,0	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	781 438	42 643	22,8	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	90 010	4 471	23,7	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	13 998	15 991	27,2	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	405 132	32 325	27,0	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	32 224	1 607	21,4	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	335 019	30 062	22,9	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	210 150	23 299	33,2	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	40 438	7 390	27,8	<i>Penza Region</i>
Самарская область	518 169	21 801	23,3	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	62 128	27 545	27,7	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	22 238	5 946	32,4	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	4 352 015	157 322	28,4	Ural Federal District
Курганская область	11 943	1 274	28,0	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	596 388	52 992	25,7	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	3 280 333	62 726	31,1	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:				<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1 266 268	21 045	29,1	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	1 466 987	15 672	34,4	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	547 078	26 009	32,2	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	463 351	40 330	30,2	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	2 706 070	366 909	26,0	Siberian Federal District
Республика Алтай	28 157	617	27,1	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	8 098	2 704	33,0	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	47 496	1 286	29,7	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	110 405	6 098	25,7	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	1 105 263	241 199	28,3	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	424 692	13 449	23,1	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	681 498	37 862	25,6	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	163 332	33 463	27,2	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	60 234	8 209	26,6	<i>Omsk Region</i>
Томская область	76 895	22 022	21,4	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	1 192 507	154 351	35,5	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	40 056	4 604	30,6	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	363 246	16 789	32,6	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	86 001	11 244	36,8	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	68 203	3 625	31,8	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	201 015	40 934	35,2	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	104 135	30 159	40,1	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	47 200	26 021	36,0	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	98 283	2 832	27,6	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	117 745	14 987	39,4	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	10 323	1 489	43,1	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	56 300	1 667	34,8	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности с использованием Государственного информационного ресурса бухгалтерской отчетности ФНС России. Знак (-) означает убыток.

²⁾ According to data of the state information resource for accounting statements (operated by the Federal Tax Service of Russia). The (-) sign means loss.

**15.8. 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)

	2019	2020	2021	
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство				<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	64,5	64,2	65,2	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	50,6	52,3	53,1	<i>raw and other materials</i>
топливо	6,7	6,0	6,1	<i>fuel</i>
энергия	2,2	2,2	2,2	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	14,2	14,3	13,8	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,2	4,0	3,8	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	9,6	10,0	9,8	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	7,5	7,5	7,4	<i>other expenditures</i>
Добыча полезных ископаемых				<i>Mining and quarrying</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	30,2	33,3	28,5	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	8,0	9,5	9,5	<i>raw and other materials</i>
топливо	2,6	2,7	2,3	<i>fuel</i>
энергия	2,8	2,9	2,3	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	7,7	9,3	7,1	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,1	2,5	1,9	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	11,4	14,5	10,4	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	48,6	40,4	52,1	<i>other expenditures</i>
Обрабатывающие производства				<i>Manufacturing</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	75,0	74,5	76,6	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	59,9	58,8	63,6	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,7	1,7	1,8	<i>fuel</i>
энергия	2,5	2,6	2,2	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	8,5	9,2	8,1	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,4	2,5	2,2	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	3,6	4,0	3,3	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	10,5	9,8	9,8	<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	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	62,4	62,8	64,2	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	6,2	6,5	4,9	<i>raw and other materials</i>
топливо	18,3	17,5	18,4	<i>fuel</i>
энергия	8,6	9,5	11,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	12,6	13,2	12,6	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,5	3,7	3,6	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	10,6	9,9	9,6	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	10,9	10,4	10,0	<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	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	57,8	54,1	60,7	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	40,6	34,4	44,4	<i>raw and other materials</i>
топливо	2,4	2,3	2,1	<i>fuel</i>
энергия	6,6	7,0	5,9	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	17,9	18,1	15,2	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	5,2	5,2	4,4	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	6,6	7,0	6,0	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	12,5	15,6	13,7	<i>other expenditures</i>

	2019	2020	2021	
Строительство				<i>Construction</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	54,0	55,4	54,2	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	40,7	43,8	44,1	<i>raw and other materials</i>
топливо	3,9	3,5	3,8	<i>fuel</i>
энергия	0,8	0,6	0,6	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	22,2	20,0	19,4	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	5,1	5,1	4,9	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	2,7	2,8	2,8	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	16,0	16,7	18,7	<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	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	47,1	44,6	50,5	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	20,5	16,7	25,0	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,5	0,6	0,5	<i>fuel</i>
энергия	0,8	1,0	0,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	14,6	16,9	15,3	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,8	4,3	3,9	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	8,7	8,6	6,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	25,8	25,6	23,6	<i>other expenditures</i>
Транспортировка и хранение				<i>Transportation and storage</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	44,0	43,2	46,3	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	7,7	7,9	7,3	<i>raw and other materials</i>
топливо	9,3	7,2	8,1	<i>fuel</i>
энергия	3,0	2,9	1,6	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	16,4	17,9	17,1	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,6	4,9	4,6	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	8,7	8,6	8,2	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	26,3	25,4	23,8	<i>other expenditures</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания				<i>Accommodation and food service activities</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	43,6	44,6	45,1	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	33,6	34,1	39	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,5	0,7	0,5	<i>fuel</i>
энергия	1,9	6,2	1,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	21,0	21,4	21,7	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	5,9	5,7	5,9	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	5,7	6,1	5,1	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	23,8	22,2	22,2	<i>other expenditures</i>
Деятельность в области информации и связи				<i>Transport and communications</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	24,7	24,4	21,0	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	7,8	7,0	7,2	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,1	0,1	0,1	<i>fuel</i>
энергия	1,4	1,4	1,2	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	22,9	25,1	26,8	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,7	4,9	4,3	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	10,0	9,8	8,4	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	37,7	35,8	39,5	<i>other expenditures</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом				<i>Real estate activities</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	27,6	29,8	30,4	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	11,9	11,9	9,2	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,8	1,2	0,9	<i>fuel</i>
энергия	6,9	7,1	8,9	<i>energy</i>

	2019	2020	2021	
затраты на оплату труда	12,5	18,3	16,8	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,2	4,5	4,2	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	9,4	16,5	17,0	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	47,3	30,9	31,6	<i>other expenditures</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение				<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	9,1	12,1	7,3	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	2,9	4,0	4,7	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,9	1,0	0,9	<i>fuel</i>
энергия	0,6	0,7	0,7	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	54,0	53,0	61,9	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	15,3	14,7	17,6	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	1,9	2,9	2,3	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	19,7	17,3	10,9	<i>other expenditures</i>
Образование				<i>Education</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	20,4	29,5	12,1	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	17,0	28,0	8,5	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,5	0,2	0,2	<i>fuel</i>
энергия	1,4	0,9	1,7	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	38,7	37,7	50,6	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	10,0	7,0	8,0	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	1,2	4,4	4,4	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	29,7	21,4	24,9	<i>other expenditures</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг				<i>Human health and social work activities</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	28,8	30,5	31,5	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	21,8	24,8	25,6	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,0	0,8	0,7	<i>fuel</i>
энергия	1,7	1,6	1,5	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	33,6	33,3	31,2	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	9,0	8,6	7,9	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	5,2	5,3	4,9	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	23,4	22,3	24,5	<i>other expenditures</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений				<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	44,2	15,1	15,1	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	32,0	3,9	4,4	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,1	0,2	0,2	<i>fuel</i>
энергия	0,7	0,9	1,0	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	18,3	32,3	27,4	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,2	5,4	4,6	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	2,6	4,3	3,9	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	31,7	42,9	49,0	<i>other expenditures</i>
Предоставление прочих видов услуг				<i>Other service activities</i>
Все затраты	100	100	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
материальные затраты	34,6	36,2	34,0	<i>material expenditures</i>
из них:				<i>of which:</i>
сырье и материалы	10,7	11,0	10,5	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,8	0,7	0,8	<i>fuel</i>
энергия	1,5	1,4	1,6	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	30,4	32,8	36,4	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	7,1	7,4	7,9	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	3,6	4,6	5,3	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	24,3	19,0	16,4	<i>other expenditures</i>

**15.9. РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾**
**PROFITABILITY OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES)
BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾**

(в процентах / percent)

	2019	2020	2021	
Всего	10,8	9,4	14,7	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	17,2	22,5	28,4	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:				<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	14,0	20,3	24,0	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	2,1	3,3	16,1	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	55,5	52,8	69,5	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	28,0	21,9	35,5	<i>mining and quarrying</i>
из нее:				<i>of which:</i>
добыча угля	12,0	3,3	50,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	30,4	18,2	26,0	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	64,4	79,0	111,4	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	36,2	31,9	39,3	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	11,5	11,6	16,2	<i>manufacturing</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	7,5	8,0	6,3	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	9,3	10,0	9,4	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	27,4	27,6	31,3	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	7,2	10,7	9,6	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	6,5	10,4	9,6	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	5,2	6,2	5,7	<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	6,9	11,5	33,6	<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	18,8	14,8	23,2	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	11,8	12,3	11,2	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	9,7	5,3	14,2	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство кокса	11,3	25,0	51,8	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	9,7	5,1	13,6	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	22,1	20,6	41,8	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	26,6	36,6	48,5	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	8,0	10,5	9,8	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	10,5	11,6	14,5	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	21,6	25,2	28,5	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	9,6	10,8	10,6	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	13,3	12,8	11,0	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	7,7	8,0	7,6	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	6,1	9,6	7,3	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1,9	1,2	0,9	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	8,8	8,2	5,7	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	4,6	4,7	6,3	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	6,2	14,0	12,9	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8,9	8,3	9,4	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:				<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	12,6	11,8	13,1	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	1,8	1,3	2,6	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	-4,2	-2,7	-3,2	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2,5	2,6	3,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	4,5	4,2	5,1	<i>construction</i>
из него:				<i>of which:</i>
строительство зданий	5,7	3,8	5,0	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	3,5	4,4	5,0	<i>civil engineering</i>

	2019	2020	2021	
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5,2	4,2	7,8	<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	1,8	3,1	5,4	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	6,5	4,6	9,4	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,9	3,6	4,3	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	7,8	3,2	7,0	<i>transportation and storage</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	7,5	2,5	5,5	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	3,1	3,3	6,9	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	9,5	-1,1	9,9	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-13,2	-22,8	-19,0	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	3,2	2,7	3,1	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	12,0	9,0	10,6	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	2,2	7,9	4,0	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	-1,3	-12,3	-1,5	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	14,6	10,7	14,2	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	2,0	2,1	2,2	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2,7	-2,1	3,4	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	0,2	-13,1	3,8	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	3,5	0,8	3,2	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	11,9	12,5	11,1	<i>information and communication</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность издательская	13,5	12,8	20,6	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	17,8	17,2	14,6	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	6,9	7,3	8,1	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	34,0	40,2	57,4	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	18,1	21,8	28,1	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	13,2	13,6	13,1	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	8,7	7,6	4,4	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	40,7	10,6	66,6	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	3,2	-11,9	-0,2	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	9,0	15,7	2,4	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	3,3	5,7	3,4	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	7,4	9,2	15,9	<i>human health and social work activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	7,4	9,2	15,9	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	5,3	4,8	12	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	0,1	-18,2	-6,6	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-6,1	-16,0	-12,4	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	1,2	4,1	6,7	<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.

15.10. РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ АКТИВОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ¹⁾
PROFITABILITY OF ASSETS OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

(в процентах / percent)

	2019	2020	2021	
Всего	5,8	4,1	8,9	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	4,2	7,7	10,6	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:				<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	2,4	7,0	9,0	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	-1,3	-1,3	6,7	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	19,3	13,7	20,4	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	11,8	10,0	18,9	<i>mining and quarrying</i>
из нее:				<i>of which:</i>
добыча угля	4,7	-2,7	28,8	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	12,6	9,2	16,7	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	20,0	35,4	32,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	9,5	6,3	8,0	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	6,9	5,3	10,8	<i>manufacturing</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	8,1	7,7	7,7	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	6,7	5,0	7,8	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	-3,1	17,7	19,5	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	4,8	4,5	10,5	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	6,9	10,3	11,4	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	0,7	0,8	1,7	<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	3,9	-1,4	22,0	<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	13,1	5,7	16,4	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	11,1	10,1	10,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	4,4	2,8	8,9	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство кокса	8,1	4,8	62,2	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	4,4	2,8	8,5	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	9,8	1,9	18,6	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	10,4	8,9	23,1	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	8,3	9,1	11,7	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	4,4	5,0	7,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	16,3	15,7	23,2	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	3,7	4,3	4,5	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	5,8	4,9	2,9	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	5,5	5,7	6,8	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	2,8	4,3	3,6	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	5,0	-0,1	5,8	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	3,1	1,1	0,8	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	4,2	4,5	10,6	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	3,8	9,0	11	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	4,6	2,3	5,2	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:				<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	5,6	4,8	6,4	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	1,7	-4,8	2,6	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	-0,4	-7,9	-0,2	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2,3	2,0	3,5	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	-0,3	0,2	1,2	<i>construction</i>
из него:				<i>of which:</i>
строительство зданий	-0,8	-0,8	0,6	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	0,2	1,1	1,6	<i>civil engineering</i>

	2019	2020	2021	
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	6,9	2,5	11,8	<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	5,9	9,9	17,7	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	7,2	1,5	12,2	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	5,2	6,2	7	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	5,0	1,4	3,7	<i>transportation and storage</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	2,6	0,8	2,2	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	3,6	-0,5	0,3	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2,3	2,5	6,8	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-0,4	-1,7	-0,9	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	2,1	3,1	5,7	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	4,7	3,6	5,7	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	-0,3	4,8	2,9	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	3,5	-10,8	4,6	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	14,6	5,4	9,0	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	-0,1	0,9	-0,5	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,8	-6,4	0,2	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:				<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	-1,2	-8,8	-1,6	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	5,1	-1,6	5,9	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	6,5	6,1	6,3	<i>information and communication</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность издательская	13,6	11,3	17,2	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	5,7	4,1	6,2	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	8,6	7,5	7,0	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	4,0	3,0	7,2	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2,9	3,5	3,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	3,1	3,6	4,3	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	1,8	1,3	0,7	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	12,3	5,9	21,0	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	0,9	-8,8	0,3	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0,8	0,8	4	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	1,7	3,2	2,5	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4,8	4,9	11,0	<i>human health and social work activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	4,9	5,1	11,4	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2,9	3,2	7,4	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	2,7	-2,8	-1,5	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-5,2	-2,0	-2,8	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	2,2	0,9	1,0	<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**

**15.11. СУММАРНАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.**

на конец года

TOTAL INDEBTEDNESS BY LIABILITIES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

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 <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>	
Всего	162 442 777	76 121 438	86 321 339	4 408 855	3 840 046	568 809	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3 727 318	956 759	2 770 559	117 588	104 463	13 125	<i>agriculture, forestry and fishing including:</i>
в том числе:							
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	3 207 777	797 402	2 410 375	113 235	100 746	12 489	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	98 032	38 405	59 627	1 312	680	632	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	421 509	120 952	300 557	3 041	3 037	4	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	14 835 186	6 005 096	8 830 090	373 198	295 206	77 992	<i>mining and quarrying</i>
из нее:							<i>of which:</i>
добыча угля	1 658 068	670 014	988 054	163 312	145 526	17 786	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	6 577 593	3 079 039	3 498 554	85 142	33 035	52 107	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	1 413 742	326 760	1 086 982	16 549	10 429	6 120	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	552 916	166 337	386 579	64 793	62 846	1 947	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	48 004 500	23 082 952	24 921 548	1 603 166	1 419 009	184 157	<i>manufacturing</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	2 826 255	1 216 369	1 609 886	21 508	11 851	9 657	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	567 176	388 491	178 685	7 304	6 207	1 097	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	176 982	135 757	41 225	... ¹⁾	... ¹⁾	—	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	134 516	61 642	72 874	... ¹⁾	7 573	... ¹⁾	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	72 397	52 116	20 281	102	102	—	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	39 473	19 560	19 913	... ¹⁾	87	... 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	533 656	194 059	339 597	19 432	9 872	9 560	<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	642 703	258 739	383 964	... ¹⁾	13 832	... ¹⁾	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	74 624	45 739	28 885	... ¹⁾	66	... ¹⁾	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	16 163 316	6 090 305	10 073 011	... ¹⁾	496 870	... ¹⁾	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство кокса	103 170	49 511	53 659	473	473	—	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	16 059 864	6 040 762	10 019 102	... ¹⁾	496 397	... ¹⁾	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	3 677 807	852 436	2 825 371	112 474	108 823	3 651	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	657 497	454 987	202 510	23 635	22 029	1 606	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	475 957	237 979	237 978	1 943	1 696	247	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1 072 167	423 283	648 884	35 895	13 195	22 700	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	6 505 582	2 407 569	4 098 013	152 517	104 230	48 287	<i>manufacture of basic metals</i>

	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	2 344 771	1 702 156	642 615	79 944	62 168	17 776	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1 368 141	993 530	374 611	29 236	21 689	7 547	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	503 148	338 541	164 607	8 720	7 374	1 346	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1 567 471	1 102 768	464 703	273 188	244 648	28 540	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1 508 833	953 470	555 363	150 996	140 175	10 821	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	6 051 033	4 377 950	1 673 083	123 074	112 174	10 900	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	79 125	49 282	29 843	... ¹⁾	63	... ¹⁾	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	88 944	56 223	32 721	1 181	1 181	–	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	6 417 192	3 188 170	3 229 022	717 319	696 547	20 772	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:							<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	3 976 669	1 699 709	2 276 960	235 202	221 075	14 127	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	1 374 242	721 212	653 030	194 954	194 832	122	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1 066 281	767 249	299 032	287 163	280 640	6 523	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	595 534	412 333	183 201	66 851	51 603	15 248	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	9 571 031	7 534 659	2 036 372	369 675	295 935	73 740	<i>construction</i>
из него:							<i>of which:</i>
строительство зданий	5 466 969	4 228 054	1 238 915	273 013	241 629	31 384	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	2 805 333	2 232 037	573 296	79 939	39 867	40 072	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	27 754 303	16 525 325	11 228 978	388 659	365 839	22 820	<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	1 342 764	945 263	397 501	14 157	13 555	602	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	21 661 804	12 431 554	9 230 250	365 380	344 780	20 600	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	4 749 735	3 148 508	1 601 227	9 122	7 504	1 618	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	8 601 778	3 601 197	5 000 581	109 359	94 516	14 843	<i>transportation and storage</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	4 962 331	1 841 532	3 120 799	17 274	17 008	266	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	2 185 851	558 220	1 627 631	... ¹⁾	... ¹⁾	–	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	575 867	189 673	386 194	2 848	2 848	–	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	246 034	187 813	58 221	8 366	8 121	245	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	467 956	233 748	234 208	2 525	2 504	21	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	1 486 623	672 078	814 545	... ¹⁾	... ¹⁾	–	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	312 904	132 838	180 066	32 430	21 621	10 809	<i>water transport</i>

	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 складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	745 894	482 547	263 347	... ¹⁾	... ¹⁾	... ¹⁾	<i>air transport</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	2 414 708	1 071 496	1 343 212	20 129	16 415	3 714	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	165 941	72 784	93 157	... ¹⁾	... ¹⁾	... ¹⁾	<i>postal and courier activities</i>
в том числе:							<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	1 320 265	379 223	941 042	5 357	2 975	2 382	<i>including:</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	1 105 178	247 828	857 350	4 101	1 757	2 344	<i>accommodation</i>
деятельность в области информации и связи	215 087	131 395	83 692	1 256	1 218	38	<i>food and beverage service activities</i>
из нее:	4 584 448	1 651 098	2 933 350	24 653	17 468	7 185	<i>information and communication of which:</i>
деятельность издательская	47 913	29 682	18 231	... ¹⁾	44	... ¹⁾	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	2 642 483	751 492	1 890 991	11 359	11 359	–	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	490 534	317 387	173 147	6 146	1 933	4 213	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	18 651 107	3 591 361	15 059 746	11 910	1 785	10 125	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	5 482 430	1 475 232	4 007 198	352 031	252 483	99 548	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	10 632 331	6 664 363	3 967 968	232 564	208 862	23 702	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:	3 378 554	2 955 678	422 876	39 977	38 573	1 404	<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	1 535 796	647 175	888 621	31 731	29 220	2 511	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	85 403	60 659	24 744	–	–	–	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	44 294	36 348	7 946	... ¹⁾	264	... ¹⁾	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	60 772	39 734	21 038	811	738	73	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	278 093	114 599	163 494	2 142	1 904	238	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	273 989	113 110	160 879	2 138	1 900	238	<i>human health and social work activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	239 580	126 671	112 909	964	857	107	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	8 739	1 876	6 863	... ¹⁾	... ¹⁾	–	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	161 480	81 677	79 803	711	604	107	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	106 819	89 143	17 676	... ¹⁾	372	... ¹⁾	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг							<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).*

15.12. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПОСТАВЩИКАМ ПО ПЛАТЕЖАМ В БЮДЖЕТ И ГОСУДАРСТВЕННЫМ ВНЕБЮДЖЕТНЫМ ФОНДАМ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.

на конец года

INDEBTEDNESS OF ORGANIZATIONS TO SUPPLIERS, ON PAYMENTS TO THE BUDGET AND STATE EXTRA-BUDGETARY FUNDS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

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	32 412 839	2 348 661	4 344 356	52 716	447 412	33 596	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	470 117	16 845	41 094	1 351	12 437	649	<i>agriculture, forestry and fishing including:</i>
в том числе:							
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	406 523	16 140	30 466	1 327	10 890	612	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	18 736	522	1 863	... ¹⁾	472	... ¹⁾	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	44 858	183	8 765	... ¹⁾	1 075	... ¹⁾	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	1 935 735	183 640	1 647 377	4 023	44 744	2 714	<i>mining and quarrying</i>
из нее:							<i>of which:</i>
добыча угля	317 767	107 926	66 106	2 185	11 900	1 989	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	971 338	26 828	1 441 305	143	12 751	88	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	159 699	7 665	41 142	1 042	7 912	241	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	51 919	983	15 854	67	2 393	31	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	9 299 318	800 365	1 151 126	17 836	114 340	11 402	<i>manufacturing</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	853 490	10 245	44 879	394	10 095	391	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	245 884	5 799	74 975	330	1 673	29	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	48 534	... ¹⁾	82 007	... ¹⁾	42	—	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	33 975	3 232	3 439	381	776	... ¹⁾	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	36 279	101	2 931	—	569	... ¹⁾	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	11 857	81	1 277	—	411	... 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	93 351	7 399	8 015	777	2 827	215	<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	175 973	12 193	15 107	208	2 334	286	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	27 787	53	1 989	4	538	3	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	2 683 734	457 989	399 738	... ¹⁾	3 760	... ¹⁾	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство кокса	32 851	471	4 268	—	237	—	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	2 650 865	457 518	395 466	... ¹⁾	3 523	... ¹⁾	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	402 627	16 265	57 032	959	8 648	1 518	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	364 318	21 611	17 693	176	2 038	170	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	157 390	1 482	11 417	31	2 566	10	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	225 781	7 627	30 019	498	5 465	130	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	1 247 803	79 946	89 358	2 204	14 714	466	<i>manufacture of basic metals</i>

	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>	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	495 802	30 357	47 379	2 960	10 684	1 784	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	287 988	7 651	44 058	811	9 165	753	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	165 875	3 434	18 884	955	4 352	773	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	359 850	24 247	41 978	3 577	8 962	2 769	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	544 383	23 782	77 687	1 029	5 109	534	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	601 866	67 861	49 551	557	11 628	628	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	29 487	21	3 700	... ¹⁾	908	... ¹⁾	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	30 729	170	2 702	572	977	377	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2 073 244	526 776	170 895	7 294	36 528	7 321	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:							<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	986 971	176 825	125 348	860	15 253	125	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	627 684	194 544	14 207	106	2 826	27	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	458 589	155 407	31 340	6 328	18 449	7 169	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	188 654	42 441	30 941	3 936	9 884	2 358	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	2 515 704	112 207	223 603	4 702	45 031	3 424	<i>construction</i>
из него:							<i>of which:</i>
строительство зданий	1 137 153	76 493	102 082	1 188	18 308	1 466	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	908 650	25 293	83 169	2 529	19 088	1 734	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	10 549 291	277 511	382 547	1 075	49 225	218	<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	626 126	7 147	48 661	928	3 553	... ¹⁾	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	7 512 235	263 749	226 654	78	17 212	44	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2 410 930	6 615	107 232	69	28 460	34	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	1 741 429	32 713	176 449	7 126	60 832	2 304	<i>transportation and storage</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	1 051 140	12 775	98 840	1 412	34 491	1 458	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	325 748	... ¹⁾	17 815	—	14 112	—	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	50 912	2 792	8 295	—	846	—	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	114 808	5 490	7 272	1 072	11 803	1 240	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	118 136	1 683	19 189	340	4 173	218	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	441 536	... ¹⁾	46 269	—	3 557	—	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	59 654	2 365	10 370	4 395	1 278	139	<i>water transport</i>

	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	181 449	... ¹⁾	5 792	... ¹⁾	10 048	75	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	426 276	10 201	52 000	1 303	12 264	632	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	22 910	... ¹⁾	9 447	... ¹⁾	2 751	–	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	119 536	2 488	14 079	88	3 861	60	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	41 068	1 495	5 481	74	796	41	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	78 468	993	8 598	14	3 065	19	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	701 678	14 773	118 151	145	13 251	66	<i>information and communication of which:</i>
из нее:							<i>publishing activities</i>
деятельность издательская	14 348	15	2 894	7	789	3	
деятельность в сфере телекоммуникаций	345 353	9 456	34 039	4	3 964	... ¹⁾	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	120 499	1 776	15 408	... ¹⁾	2 400	... ¹⁾	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	241 461	1 635	39 218	... ¹⁾	2 553	... ¹⁾	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	653 411	195 952	107 429	3 209	6 765	1 362	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	1 436 722	110 261	176 521	1 167	29 985	1 109	<i>professional, scientific and technical activities of which:</i>
из нее:							<i>scientific research and development</i>
научные исследования и разработки	323 703	13 173	48 151	479	11 140	579	
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	345 379	28 361	41 392	206	8 262	132	<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	31 145	–	845	–	167	–	
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	4 956	223	4 412	–	1 095	–	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	12 773	185	2 260	202	1 251	205	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	51 183	1 526	6 584	201	4 032	135	<i>human health and social work activities of which:</i>
из нее:							<i>human health activities</i>
деятельность в области здравоохранения	50 770	1 522	6 524	201	3 989	135	
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	41 673	487	6 917	... ¹⁾	1 751	... ¹⁾	<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	889	... ¹⁾	183	–	65	–	
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	34 673	233	5 638	107	1 323	103	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	30 575	272	3 361	25	1 585	31	<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).

15.13. ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.

на конец года

DEBTOR LIABILITIES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

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	73 808 768	32 320 676	3 062 949	2 189 502	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1 254 083	676 371	12 096	8 706	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:					<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	1 006 414	546 677	10 490	7 279	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	23 013	12 354	734	672	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	224 656	117 340	872	755	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	7 416 341	4 741 335	421 227	355 650	<i>mining and quarrying</i>
из нее:					<i>of which:</i>
добыча угля	733 848	542 766	184 035	149 346	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча нефти и природного газа	4 035 690	2 701 216	127 073	111 488	<i>extraction of petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	577 063	196 507	28 743	20 689	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	89 679	51 665	3 217	2 972	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	20 085 135	8 772 854	705 607	462 716	<i>manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	1 394 560	950 489	14 223	12 132	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	333 130	255 539	10 762	10 578	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	158 436	150 580	... ¹⁾	... ¹⁾	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	58 732	36 680	2 534	792	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	58 880	44 736	1 419	340	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	23 136	11 246	2 677	309	<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	173 421	91 494	5 490	2 796	<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	260 080	186 646	9 241	7 211	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	38 317	29 589	442	438	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	6 129 158	1 336 360	147 376	57 988	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство кокса	77 888	29 163	86	74	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	6 051 259	1 307 197	147 290	57 914	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	1 140 515	642 310	42 105	28 697	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	584 197	445 283	11 142	10 958	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	262 707	191 099	4 702	4 594	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	368 922	207 926	15 470	13 797	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	1 966 710	1 148 585	89 425	74 124	<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	1 330 872	725 939	68 544	60 735	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	759 162	426 926	29 120	25 028	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	287 247	192 903	10 964	10 228	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	693 423	392 099	58 916	33 237	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	490 299	281 534	18 118	12 687	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	3 086 649	753 856	133 656	81 863	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	37 626	26 529	200	196	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	54 921	39 958	653	596	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе:	2 542 847	1 553 376	431 745	369 684	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	1 673 053	948 522	212 745	181 935	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	262 847	227 800	59 485	56 728	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	606 947	377 054	159 515	131 021	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	337 193	224 256	84 720	82 980	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство из него:	5 549 381	1 895 449	248 208	139 578	<i>construction of which:</i>
строительство зданий	2 977 644	888 151	172 623	74 173	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	1 762 109	618 409	49 713	43 073	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов в том числе:	16 678 692	7 989 804	552 364	392 189	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	648 958	357 385	19 248	14 897	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	14 785 168	7 178 098	524 258	370 623	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1 244 566	454 321	8 858	6 669	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение в том числе:	3 047 123	1 462 958	85 610	57 802	<i>transportation and storage including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе:	1 376 857	786 042	25 999	18 397	<i>land transport and transport via pipelines including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	295 406	67 686	2 451	893	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	149 047	51 274	6 729	2 647	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	80 200	35 280	3 159	2 703	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	195 864	124 799	10 462	10 195	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	656 340	507 003	3 198	1 959	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	98 071	53 675	2 754	2 689	<i>water transport</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>	
деятельность воздушного и космического транспорта	366 867	127 148	17 829	4 509	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	1 152 213	469 149	36 289	29 497	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	53 115	26 944	2 739	2 710	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	185 638	77 807	4 877	3 933	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:					<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	83 547	23 337	1 615	1 488	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	102 091	54 470	3 262	2 445	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	1 344 857	785 251	49 680	37 033	<i>information and communication</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность издательская	35 650	26 041	850	743	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	425 297	249 252	18 624	11 079	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	221 445	138 810	11 834	11 639	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	7 285 506	1 473 643	90 350	37 041	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1 638 858	486 615	63 534	54 459	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	5 450 690	1 775 794	275 428	153 460	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	1 710 263	418 570	48 710	29 099	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	610 564	246 111	28 119	27 441	<i>administrative and support service activities</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	77 036	12 704	216	208	<i>of which travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	46 607	8 856	521	516	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	30 439	10 915	740	634	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	109 598	48 033	3 502	2 570	<i>human health and social work activities</i>
из нее деятельность в области здравоохранения	106 227	45 914	3 453	2 524	<i>of which human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	101 859	42 914	1 400	1 027	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	3 113	802	158	158	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	60 247	29 335	581	558	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	93 357	48 334	3 221	2 083	<i>other service activities</i>

**15.14. ПРОСРОЧЕННАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОТНИКАМ
ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.¹⁾**

на конец года

OVERDUE ARREARS OF WAGES TO EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021¹⁾
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	785,8	1,7	784,1	11,9	Total
Сельское хозяйство, охота и предоставление услуг в этих областях, лесозаготовки	43,0	–	43,0	1,1	<i>Agriculture, hunting and related service activities, logging</i>
Рыболовство, рыбоводство	–	–	–	–	<i>Fishing and aquaculture</i>
Добыча полезных ископаемых	33,0	–	33,0	0,6	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	404,3	–	404,3	5,8	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	9,6	–	9,6	0,2	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	10,0	–	10,0	0,3	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	137,0	–	137,0	1,9	<i>Construction</i>
Транспорт	96,2	–	96,2	0,9	<i>Transport</i>
Управление недвижимым имуществом за вознаграждение или на договорной основе	12,6	–	12,6	0,2	<i>Management of real estate on a fee or contract basis</i>
Научные исследования и разработки	6,9	–	6,9	0,1	<i>Scientific research and development</i>
Образование	11,4	–	11,4	0,1	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	12,5	1,7	10,8	0,6	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, искусства, отдыха и развлечений, теле-и радиовещания	9,3	–	9,3	0,0	<i>Culture, arts, entertainment, television programming and broadcasting activities</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ *Except small businesses.*
15.15. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ СТРАН СНГ ОРГАНИЗАЦИЯМ РОССИИ в 2021 г.

на конец года; по прямым хозяйственным договорам

INDEBTEDNESS OF ORGANIZATIONS OF THE CIS COUNTRIES TO ORGANIZATIONS OF RUSSIA in 2021
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	333 471	15 586	194133	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1 135	110	719	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	20 925	1 055	20 234	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	157 767	7 044	116 796	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1 228	25	643	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3 140	1	2 996	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	2 676	115	630	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	110 437	4 077	31 137	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	7 502	1 315	2 481	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	252	1	197	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	16 145	257	14 512	<i>Information and communication</i>

	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	2 609	22	2 438	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	82	2	-9	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	8 480	1 381	1 204	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	696	172	445	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	1	-	0,4	<i>Public administration and defense; compulsory social security</i>
Образование	74	0,5	9	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	176	1	-240	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	17	1	12	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	129	7	-71	<i>Other service activities</i>

15.16. СУММАРНАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИИ ОРГАНИЗАЦИЯМ СТРАН СНГ в 2021 г.

на конец года; по прямым хозяйственным договорам

TOTAL INDEBTEDNESS ON LIABILITIES OF ORGANIZATIONS OF RUSSIA TO ORGANIZATIONS OF THE CIS COUNTRIES in 2021

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	139 338	9 430	63 790	1 903	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	416	21	2 455	13	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	691	9	906	-	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	40 971	5 940	8 593	1 816	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	585	191	-	-	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	144	-	98	-	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	2 046	1	2471	-	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	79 300	2 267	10 993	-	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	5 021	43	29 866	-	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	55	-	-	-	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	1 633	-	45	-	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	171	-	3 543	-	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	91	0,2	205	-	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	7 276	784	2 382	-	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	251	174	323	-	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	1	-	-	-	<i>Public administration and defense; compulsory social security</i>
Образование	65	-	21	-	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	416	-	1 889	74	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	5	-	-	-	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	200	-	-	-	<i>Other service activities</i>

МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

SMALL ENTREPRENEURSHIP

15.17. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия) ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2020 г¹⁾.

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises) BY ECONOMIC ACTIVITY in 2020¹⁾

	Средняя численность работников ²⁾ , тыс. человек Average number of employees ²⁾ , thou. persons		Выручка от реализации товаров, работ, услуг (без суммы НДС, акцизов и аналогичных обязательных платежей) млрд руб. Revenues from sale of goods, works, services (without VAT, excises and similar compulsory payments) bln. roubles		Инвестиции в основной капитал, млн руб. Investments in fixed capital, mln. roubles		
	всего total	из них микропредприятий of which micro enterprises	всего total	из них микропредприятий of which micro enterprises	всего total	из них микропредприятий of which micro enterprises	
Всего	11 074,3	5 862,9	56 093,5	31 739,6	2 069 826,3	1 278 429,6	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	377,8	116,6	1 193,4	424,8	221 601,2	91 365,9	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	72,3	30,6	321,2	151,6	35 061,3	18 270,5	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	1 741,6	718,7	6 685,9	3 021,4	241 105,9	130 525,8	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	112,3	46,7	317,0	150,5	24 128,5	7 746,5	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	122,0	56,7	546,3	301,7	27 023,7	18 905,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	1 382,3	799,7	7 191,5	4 464,1	357 426,7	233 442,4	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	2 500,9	1 493,9	26 673,0	15 251,9	164 589,0	102 574,8	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	705,0	369,4	3 131,8	1 958,7	176 696,9	118 816,6	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	468,1	243,1	911,8	556,1	27 979,1	16 712,4	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	453,1	242,5	1 423,7	772,1	54 594,8	28 871,8	<i>information and communication</i>
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	57,6	26,7	186,4	93,3	6 732,3	3 237,3	<i>telecommunications</i>
деятельность финансовая и страховая	77,2	48,0	431,5	243,6	36 374,6	19 219,6	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	860,3	459,3	2 524,2	1 534,5	361 538,6	261 403,4	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	759,8	487,3	2 323,0	1 471,8	223 302,7	154 221,3	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	82,0	44,2	241,6	124,4	13 588,0	8 968,5	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	770,8	357,9	1 312,9	799,4	74 630,1	49 282,3	<i>administrative and support service activities</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	49,9	39,0	83,7	59,8	1 144,2	1 092,1	<i>of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
образование	30,2	25,1	41,5	34,2	829,0	716,4	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	430,4	233,5	675,7	344,8	28 266,5	15 493,0	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	73,7	45,5	156,2	108,3	8 494,6	6 722,5	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	136,5	88,3	232,8	149,8	6 182,9	4 138,8	<i>other service activities</i>

¹⁾ По данным сплошного федерального статистического наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства.

²⁾ Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

¹⁾ According to the continuous Federal statistical monitoring of the activities of small and medium-sized businesses.

²⁾ Including external part-time employees and employees performing works under civil-law contracts.

15.18. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия) ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2020 г¹⁾.
MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises) BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2020¹⁾

	Средняя численность работников ²⁾ , тыс. человек Average number of employees ²⁾ , thou. persons		Выручка от реализации товаров, работ, услуг (без суммы НДС, акцизов и аналогичных обязательных платежей) млрд руб. Revenues from sale of goods, works, services (without VAT, excises and similar compulsory payments) bln. roubles		Инвестиции в основной капитал, млн руб. Investments in fixed capital, mln. roubles		
	всего total	из них микропредприятий of which micro enterprises	всего total	из них микропредприятий of which micro enterprises	всего total	из них микропредприятий of which micro enterprises	
Российская Федерация	11 074,3	5 862,9	56 093,5	31 739,6	2 069 826,3	1 278 429,6	Russian Federation
Центральный федеральный округ	3 715,8	2 021,1	22 303,9	12 789,9	758 361,2	479 820,8	Central Federal District
Белгородская область	103,9	52,8	529,6	295,9	21 174,9	10 796,4	Belgorod Region
Брянская область	63,8	26,8	230,3	108,6	9 494,8	4 613,4	Bryansk Region
Владимирская область	102,3	47,4	329,1	164,6	12 905,7	5 885,4	Vladimir Region
Воронежская область	171,6	85,9	1 017,9	600,3	40 281,1	24 586,5	Voronezh Region
Ивановская область	76,6	34,8	371,8	228,6	12 524,4	6 955,1	Ivanovo Region
Калужская область	80,0	35,3	318,9	159,0	12 681,9	5 522,5	Kaluga Region
Костромская область	47,4	19,8	157,6	78,2	5 410,8	2 789,3	Kostroma Region
Курская область	53,5	23,2	241,4	124,5	11 341,2	5 576,6	Kursk Region
Липецкая область	69,8	35,3	309,4	175,9	14 958,9	8 498,2	Lipetsk Region
Московская область	656,3	350,6	3 642,1	1 967,6	160 774,4	102 562,4	Moscow Region
Орловская область	44,9	20,8	169,3	87,9	8 967,0	6 557,2	Orel Region
Рязанская область	76,7	33,2	343,1	169,1	14 191,2	9 137,0	Ryazan Region
Смоленская область	66,6	30,6	395,7	230,9	14 521,4	6 671,7	Smolensk Region
Тамбовская область	48,7	21,2	233,5	109,8	13 681,4	7 578,4	Tambov Region
Тверская область	93,1	42,8	345,0	186,6	10 439,9	6 156,4	Tver Region
Тульская область	106,1	54,5	421,7	234,6	18 895,6	12 753,0	Tula Region
Ярославская область	106,4	54,9	419,5	238,3	12 452,7	7 568,9	Yaroslavl Region
г. Москва	1 748,2	1 051,4	12 828,0	7 629,5	363 663,8	245 612,4	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	1 470,0	799,4	7 799,5	4 505,5	254 126,4	162 555,7	Northwestern Federal District
Республика Карелия	43,8	22,2	160,3	90,8	9 390,2	4 962,5	Republic of Karelia
Республика Коми	47,5	22,9	147,0	72,4	7 678,1	3 615,3	Komi Republic
Архангельская область в том числе:	61,6	28,2	219,7	104,7	9 930,9	6 564,6	Arkhangelsk Region including:
Ненецкий автономный округ	2,8	1,2	8,8	3,6	202,4	41,5	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	58,7	27,0	210,9	101,1	9 728,5	6 523,1	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	91,0	46,1	393,9	241,0	20 026,1	13 874,3	Vologda Region
Калининградская область	103,9	56,9	515,1	327,2	24 565,4	17 161,4	Kaliningrad Region
Ленинградская область	110,6	53,8	480,6	235,5	35 569,7	21 884,8	Leningrad Region
Мурманская область	37,7	19,7	188,3	104,3	9 479,5	7 381,3	Murmansk Region
Новгородская область	41,7	18,4	133,7	65,4	4 112,7	1 673,1	Novgorod Region
Псковская область	45,2	21,6	139,3	79,0	7 496,8	4 477,0	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	887,2	509,7	5 421,5	3 185,3	125 877,0	80 961,4	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	931,0	493,5	4 014,6	2 157,7	154 026,3	86 504,5	Southern Federal District
Республика Адыгея	19,0	8,5	80,4	31,1	6 158,5	3 649,1	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	6,7	3,5	18,5	11,4	617,7	152,9	Republic of Kalmykia
Республика Крым	99,2	56,2	327,2	192,5	24 035,3	16 050,1	Republic of Crimea
Краснодарский край	363,9	200,9	1 678,2	894,7	44 787,7	23 705,9	Krasnodar Territory
Астраханская область	37,8	19,0	137,5	81,4	3 285,6	1 721,1	Astrakhan Region
Волгоградская область	121,2	62,1	395,1	209,0	18 896,0	9 431,6	Volgograd Region
Ростовская область	250,7	123,7	1 275,8	675,8	51 600,2	28 074,9	Rostov Region
г. Севастополь	32,6	19,7	101,9	61,7	4 645,2	3 719,0	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	236,6	126,5	1 014,3	577,7	70 170,9	44 088,4	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	34,9	19,0	143,8	81,4	18 398,1	10 009,3	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	3,0	1,7	17,2	9,2	695,5	556,2	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	19,9	11,5	89,1	55,5	2 587,0	1 524,0	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	10,5	5,9	42,4	24,6	1 729,7	1 190,2	Karachayev-Cherkessian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	19,2	10,0	83,1	47,6	2 096,8	1 315,0	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	23,2	17,4	134,5	100,3	4 379,2	3 801,0	Chechen Republic
Ставропольский край	125,8	60,9	504,1	259,1	40 284,5	25 692,6	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 15.18

	Средняя численность работников ¹⁾ , тыс. человек <i>Average number of employees²⁾, thou. persons</i>		Выручка от реализации товаров, работ, услуг (без суммы НДС, акцизов и аналогичных обязательных платежей) млрд руб <i>Revenues from sale of goods, works, services (without VAT, excises and similar compulsory payments) bln. roubles</i>		Инвестиции в основной капитал, млн руб. <i>Investments in fixed capital, mln. roubles</i>		
	всего <i>total</i>	из них микропредприятий <i>of which micro enterprises</i>	всего <i>total</i>	из них микропредприятий <i>of which micro enterprises</i>	всего <i>total</i>	из них микропредприятий <i>of which micro enterprises</i>	
Приволжский федеральный округ	2 072,3	1 041,2	8 628,4	4 779,6	385 837,3	237 878,6	Volga Federal District
Республика Башкортостан	226,6	112,9	1 029,6	585,7	67 296,4	45 357,8	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	41,4	18,4	152,5	77,3	9 000,8	5 058,9	Republic of Mari El
Республика Мордовия	37,8	15,4	129,3	68,3	5 554,1	3 298,2	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	347,9	186,2	1 610,7	932,2	57 422,3	36 613,5	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	111,2	52,8	453,9	272,3	26 655,9	19 368,7	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	81,6	37,6	242,7	129,6	14 437,6	7 114,8	Chuvash Republic
Пермский край	190,0	96,1	740,1	383,2	27 874,3	19 807,9	Perm Territory
Кировская область	87,4	39,2	307,3	164,7	11 458,4	6 390,6	Kirov Region
Нижегородская область	277,0	145,2	1 217,3	680,1	35 715,4	20 882,0	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	98,5	45,5	367,5	195,3	15 681,1	7 553,6	Orenburg Region
Пензенская область	76,9	36,0	311,4	165,7	20 460,6	12 695,0	Penza Region
Самарская область	278,4	151,4	1 223,6	693,8	56 270,1	37 419,6	Samara Region
Саратовская область	139,6	66,7	519,1	255,2	18 695,7	8 919,8	Saratov Region
Ульяновская область	78,0	37,6	323,6	176,2	19 314,7	7 398,2	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	930,1	481,8	4 356,7	2 432,1	128 409,6	72 883,5	Ural Federal District
Курганская область	34,9	13,7	111,5	50,3	6 595,6	3 105,9	Kurgan Region
Свердловская область	358,8	189,6	1 940,2	1 090,7	32 340,8	21 631,2	Sverdlovsk Region
Тюменская область	287,0	148,6	1 168,0	616,0	42 389,8	23 166,9	Tyumen Region
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	112,5	54,6	462,3	234,9	16 196,3	9 826,2	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	34,3	16,6	140,0	66,2	6 112,2	3 354,8	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	140,3	77,4	565,7	314,9	20 081,3	9 985,9	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	249,4	129,9	1 137,0	675,1	47 083,3	24 979,5	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	1 172,6	610,8	5 250,8	2 962,8	166 717,7	97 453,9	Siberian Federal District
Республика Алтай	8,4	4,0	34,7	20,6	2 064,8	1 387,3	Republic of Altay
Республика Тыва	4,5	2,6	15,8	10,0	636,3	455,3	Republic of Tuva
Республика Хакасия	21,0	10,2	71,8	36,8	1 910,3	1 424,0	Republic of Khakassia
Алтайский край	138,7	66,2	686,6	396,6	26 121,6	13 575,2	Altay Territory
Красноярский край	181,6	92,9	900,3	495,0	21 183,2	14 755,9	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	156,9	82,8	697,7	377,7	16 510,9	9 936,4	Irkutsk Region
Кемеровская область	151,7	74,7	507,6	287,6	19 602,1	9 866,1	Kemerovo Region
Новосибирская область	311,0	176,1	1 566,1	925,7	56 829,5	35 867,8	Novosibirsk Region
Омская область	118,8	58,0	474,5	256,7	14 798,7	6 206,9	Omsk Region
Томская область	80,0	43,1	295,8	156,2	7 060,4	3 979,0	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	545,8	288,7	2 725,2	1 534,3	152 176,9	97 244,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	37,2	19,8	132,6	72,4	2 699,6	1 546,2	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	44,7	22,7	215,3	116,7	8 640,2	3 783,6	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	40,1	18,4	125,6	64,1	4 010,6	3 203,6	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	22,0	11,1	122,0	59,0	6 200,6	1 500,5	Kamchatka Territory
Приморский край	167,8	91,6	1 041,7	614,1	54 457,4	39 864,4	Primorye Territory
Хабаровский край	111,1	63,1	526,3	306,8	25 363,7	10 757,8	Khabarovsk Territory
Амурская область	52,6	27,3	218,9	119,0	20 062,0	16 049,8	Amur Region
Магаданская область	14,1	6,3	88,7	37,7	6 393,2	3 474,7	Magadan Region
Сахалинская область	46,8	23,7	220,0	126,2	22 641,6	15 940,8	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	6,1	2,6	17,5	8,6	657,3	199,5	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	3,4	2,1	16,8	9,6	1 050,7	923,4	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ По данным сплошного федерального статистического наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства.

²⁾ Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

¹⁾ According to the continuous Federal statistical monitoring of the activities of small and medium-sized businesses..

²⁾ Including external part-time employees and employees performing works under civil-law contracts.

**15.19. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.**
**MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises)
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021**

	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	10 652,4	5 262,3	57 197,2	27 295,4	Total
из них по видам экономической деятельности:					<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	386,9	112,1	1 408,3	442,5	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	71,0	26,5	336,7	133,3	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	1 604,1	582,4	7 065,9	2 594,3	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	99,6	32,8	320,4	123,2	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	118,2	47,4	557,0	241,2	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	1 306,4	703,9	5 578,8	3 101,6	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	2 631,6	1 477,3	29 570,8	13 900,7	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	718,1	350,1	3 252,5	1 774,2	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	421,1	198,9	1 032,0	561,5	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	407,2	197,9	1 245,3	585,8	<i>information and communication</i>
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	55,0	23,7	181,9	72,6	<i>telecommunications</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	836,3	450,6	2 285,7	1 337,5	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	735,2	440,0	2 126,1	1 173,6	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	90,8	44,4	248,5	109,5	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	610,1	246,4	1 179,7	650,0	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	47,5	35,7	113,4	83,4	<i>of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
образование	21,8	18,6	35,5	30,2	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	396,8	208,5	726,1	345,2	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	71,3	38,0	176,0	105,8	<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.

**15.20. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия)
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.**
**MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises)
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021**

	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>	
Российская Федерация	10 652,4	5 262,3	57 197,2	27 295,4	Russian Federation
Центральный федеральный округ	3 471,1	1 611,3	22 517,6	9 740,6	Central Federal District
Белгородская область	103,7	47,9	568,9	282,8	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	62,0	25,8	259,7	118,0	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	101,3	40,9	372,9	163,9	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	169,0	82,5	994,0	527,0	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	76,4	34,6	367,0	202,7	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	74,8	31,4	316,4	140,0	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	44,2	18,1	170,6	80,9	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	53,0	22,6	256,4	129,2	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	69,1	34,2	339,9	182,6	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	631,1	302,2	3 295,7	1 367,1	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	41,1	18,4	177,3	85,5	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	75,3	29,5	357,2	144,2	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	63,6	27,7	399,7	201,6	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	47,2	20,0	215,2	98,2	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	87,3	36,8	345,4	158,8	<i>Tver Region</i>
Тульская область	98,1	46,5	431,3	206,1	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	99,9	48,6	461,2	246,6	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	1 574,0	743,3	13 188,7	5 405,4	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	1 432,2	754,9	7 906,1	4 079,4	Northwestern Federal District
Республика Карелия	43,3	22,5	170,9	97,2	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	40,4	19,2	131,7	63,7	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	63,1	29,7	231,8	105,9	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:					<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	2,8	1,4	8,4	4,3	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	60,3	28,4	223,4	101,6	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	82,4	39,0	385,4	212,7	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	90,7	45,8	455,3	253,7	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	127,0	69,4	574,2	290,5	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	34,3	19,3	187,2	101,3	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	32,5	10,2	109,5	33,9	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	42,5	19,3	137,3	66,6	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	876,0	480,4	5 522,8	2 854,0	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	880,4	452,4	3 994,7	1 839,7	Southern Federal District
Республика Адыгея	18,3	8,1	74,7	29,9	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	6,9	3,6	19,5	11,4	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	87,0	45,1	293,7	140,9	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	302,9	145,6	1 595,5	693,7	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	35,7	17,4	120,5	65,3	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	117,6	60,6	443,3	217,0	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	281,9	154,4	1 345,0	626,3	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	30,1	17,6	102,4	55,2	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	229,9	128,4	1 024,2	541,3	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	37,8	23,2	163,6	102,7	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	3,4	1,8	24,4	11,0	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	16,7	8,3	70,1	38,4	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	10,1	5,4	39,0	19,2	<i>Karachayevvo-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	18,2	9,6	72,5	40,9	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	24,3	19,6	140,4	91,0	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	119,5	60,6	514,1	238,1	<i>Stavropol Territory</i>

	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	
Приволжский федеральный округ	2 085,6	1 038,9	9 352,2	4 738,7	Volga Federal District
Республика Башкортостан	231,0	117,9	979,0	476,5	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	38,8	16,6	155,6	71,0	Republic of Mari El
Республика Мордовия	38,4	15,5	154,7	75,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	334,4	170,2	1 800,7	939,9	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	115,9	54,5	496,8	299,0	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	72,4	31,2	233,5	116,4	Chuvash Republic
Пермский край	177,7	85,6	794,6	386,6	Perm Territory
Кировская область	82,6	37,1	311,4	157,0	Kirov Region
Нижегородская область	313,8	171,8	1 519,6	780,7	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	110,3	59,3	415,9	243,0	Orenburg Region
Пензенская область	75,0	32,6	325,8	153,3	Penza Region
Самарская область	285,3	150,4	1 297,8	637,8	Samara Region
Саратовская область	134,4	63,3	538,1	237,9	Saratov Region
Ульяновская область	75,6	32,9	328,7	164,2	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	865,4	428,3	4 203,4	2 123,5	Ural Federal District
Курганская область	31,6	11,9	114,8	48,5	Kurgan Region
Свердловская область	337,4	177,8	1 816,8	930,8	Sverdlovsk Region
Тюменская область	261,3	124,4	1 095,6	523,3	Tyumen Region
в том числе:					including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	99,5	44,3	419,7	189,1	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	30,1	14,5	121,5	53,4	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	131,6	65,5	554,4	280,8	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	235,1	114,2	1 176,1	620,8	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	1 174,0	599,6	5 581,6	2 931,7	Siberian Federal District
Республика Алтай	9,5	4,0	51,1	23,4	Republic of Altay
Республика Тыва	4,6	2,7	15,0	9,0	Republic of Tuva
Республика Хакасия	18,2	8,0	69,5	33,3	Republic of Khakassia
Алтайский край	124,7	59,1	676,7	359,1	Altay Territory
Красноярский край	176,1	82,1	894,3	436,5	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	165,8	85,2	706,7	335,6	Irkutsk Region
Кемеровская область	149,4	72,0	517,3	284,9	Kemerovo Region
Новосибирская область	324,9	189,2	1 810,6	1 053,8	Novosibirsk Region
Омская область	116,5	50,8	521,7	237,9	Omsk Region
Томская область	84,3	46,5	318,8	158,2	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	513,8	248,5	2 617,6	1 300,5	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	31,3	14,2	128,7	61,0	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	47,1	26,1	207,1	110,1	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	29,3	9,1	111,6	47,7	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	23,9	12,3	140,9	57,3	Kamchatka Territory
Приморский край	161,3	87,0	1 019,0	522,0	Primorye Territory
Хабаровский край	117,8	51,7	501,5	264,5	Khabarovsk Territory
Амурская область	40,7	18,0	214,3	98,4	Amur Region
Магаданская область	13,6	5,8	90,7	33,8	Magadan Region
Сахалинская область	41,0	20,3	174,5	89,9	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	5,2	2,3	17,2	8,9	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	2,5	1,6	12,1	7,0	Chukotka Autonomous Area

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

15.21. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2020 г.¹⁾

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2020¹⁾

	Средняя численность работников ²⁾ , тыс. человек <i>Average number of employees²⁾, thou. persons</i>	Выручка от реализации товаров, работ, услуг (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) млрд руб. <i>Revenues from sale of goods, works, services (including taxes and similar mandatory payments) bln. roubles</i>	Инвестиции в основной капитал, млн руб. <i>Investments in fixed capital, mln. roubles</i>	
Всего	5 362,9	15 455,2	395 059,1	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	290,6	724,0	82 648,0	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	1,6	4,7	170,4	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	466,3	1 067,0	25 779,7	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	3,1	7,2	58,5	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	11,3	33,2	1 452,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	283,5	754,5	17 007,1	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	2 273,2	7 820,7	71 167,4	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	535,1	1 062,5	60 509,9	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	303,1	520,3	15 108,1	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	124,0	403,7	3 102,7	<i>information and communication</i>
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	6,2	13,3	128,6	<i>telecommunications</i>
деятельность финансовая и страховая	26,8	95,3	668,0	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	271,0	1 350,3	72 998,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	245,1	681,0	7 636,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	3,7	19,3	88,8	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	157,6	421,7	15 761,5	<i>administrative and support service activities</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	11,4	19,6	296,6	<i>of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
образование	46,3	88,6	1 897,9	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	28,9	42,8	1 737,0	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	59,9	129,2	3 307,8	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	235,2	248,4	14 045,2	<i>other service activities</i>

¹⁾ Индивидуальные предприниматели – физические лица, зарегистрированные в установленном порядке и осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица. По данным сплошного федерального статистического наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства.

²⁾ Включая индивидуального предпринимателя, наемных работников, партнеров и помогающих членов семьи.

¹⁾ Individual entrepreneurs are private persons registered in the prescribed manner and engaged in entrepreneurial activities without creating a legal entity.

²⁾ Включая индивидуального предпринимателя, наемных работников, партнеров и помогающих членов семьи.

**15.22 ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2020 г¹⁾.**
**MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2020¹⁾**

	Средняя численность работников ²⁾ , тыс. человек <i>Average number of employees²⁾, thou. persons</i>	Выручка от реализации товаров, работ, услуг (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) млрд руб. <i>Revenues from sale of goods, works, services (including taxes and similar mandatory payments) bln. roubles</i>	Инвестиции в основной капитал, млн руб. <i>Investments in fixed capital, mln. roubles</i>	
Российская Федерация	5 362,9	15 455,2	395 059,1	Russian Federation
Центральный федеральный округ	1 347,4	4 695,3	180 751,7	Central Federal District
Белгородская область	78,3	226,8	4 868,4	Belgorod Region
Брянская область	41,3	130,8	2 100,7	Bryansk Region
Владимирская область	58,4	127,1	2 111,3	Vladimir Region
Воронежская область	92,4	271,1	7 907,6	Voronezh Region
Ивановская область	48,4	111,9	1 758,5	Ivanovo Region
Калужская область	37,9	99,1	927,9	Kaluga Region
Костромская область	36,1	102,6	525,8	Kostroma Region
Курская область	44,2	136,3	11 205,3	Kursk Region
Липецкая область	40,6	115,6	2 335,7	Lipetsk Region
Московская область	268,7	1 100,0	85 815,3	Moscow Region
Орловская область	30,9	68,0	2 054,6	Orel Region
Рязанская область	40,9	103,7	10 463,2	Ryazan Region
Смоленская область	36,8	96,4	1 701,6	Smolensk Region
Тамбовская область	38,0	83,6	4 845,4	Tambov Region
Тверская область	43,8	97,9	1 284,8	Tver Region
Тулльская область	58,6	149,4	3 078,1	Tula Region
Ярославская область	42,2	94,3	1 992,6	Yaroslavl Region
г. Москва	310,1	1 580,8	35 775,1	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	495,2	1 600,2	25 593,5	Northwestern Federal District
Республика Карелия	18,2	47,3	828,3	Republic of Karelia
Республика Коми	29,8	78,7	1 942,1	Komi Republic
Архангельская область	41,5	130,5	2 926,5	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	1,7	6,3	101,1	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	39,8	124,2	2 825,4	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	55,6	176,5	3 506,0	Vologda Region
Калининградская область	49,1	147,6	2 766,6	Kaliningrad Region
Ленинградская область	61,9	171,0	2 857,0	Leningrad Region
Мурманская область	19,3	62,3	852,9	Murmansk Region
Новгородская область	19,7	43,7	824,7	Novgorod Region
Псковская область	19,6	41,3	894,3	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	180,5	701,3	8 195,1	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	817,3	2 010,5	39 547,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	18,7	42,2	1 252,7	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	10,5	15,7	815,2	Republic of Kalmykia
Республика Крым	121,9	202,5	3 005,0	Republic of Crimea
Краснодарский край	301,8	785,5	12 668,2	Krasnodar Territory
Астраханская область	38,6	70,4	945,2	Astrakhan Region
Волгоградская область	86,3	191,7	6 375,0	Volgograd Region
Ростовская область	210,8	636,3	13 678,1	Rostov Region
г. Севастополь	28,9	66,2	808,3	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	241,3	538,7	15 855,3	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	30,2	61,6	2 256,5	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	16,0	28,2	3 920,6	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	17,6	34,5	1 011,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	10,5	19,1	566,5	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	8,5	20,7	246,0	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	36,9	110,5	1 023,3	Chechen Republic
Ставропольский край	121,7	264,2	6 831,3	Stavropol Territory

Продолжение табл. 15.22/ Continued table 15.22

	Средняя численность работников ²⁾ , тыс. человек <i>Average number of employees²⁾, thou. persons</i>	Выручка от реализации товаров, работ, услуг (с учетом налогов и аналогичных обязательных платежей) млрд руб. <i>Revenues from sale of goods, works, services (including taxes and similar mandatory payments) bln. roubles</i>	Инвестиции в основной капитал, млн руб. <i>Investments in fixed capital, mln. roubles</i>	
Приволжский федеральный округ	1 054,2	2 530,7	60 667,0	Volga Federal District
Республика Башкортостан	133,4	313,0	7 176,1	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	23,1	50,0	777,5	Republic of Mari El
Республика Мордовия	28,6	43,5	1 662,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	126,0	339,6	6 767,2	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	59,9	165,6	3 021,5	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	47,4	93,4	1 675,1	Chuvash Republic
Пермский край	115,1	290,6	4 870,1	Perm Territory
Кировская область	58,4	142,4	3 652,0	Kirov Region
Нижегородская область	106,8	187,9	4 374,4	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	63,5	186,1	8 649,1	Orenburg Region
Пензенская область	66,1	178,7	3 490,4	Penza Region
Самарская область	85,8	203,1	4 804,0	Samara Region
Саратовская область	96,5	235,5	8 168,5	Saratov Region
Ульяновская область	43,7	101,4	1 578,6	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	465,1	1 269,4	20 537,4	Ural Federal District
Курганская область	28,0	62,4	2 145,2	Kurgan Region
Свердловская область	168,4	412,0	5 028,3	Sverdlovsk Region
Тюменская область	138,3	415,2	7 177,1	Tyumen Region
в том числе:				including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	57,4	178,9	2 799,8	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	20,5	64,2	1 529,5	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	60,3	172,1	2 847,8	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	130,4	379,9	6 186,8	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	607,6	1 617,6	32 732,9	Siberian Federal District
Республика Алтай	9,7	15,0	947,9	Republic of Altay
Республика Тыва	10,0	17,1	640,7	Republic of Tuva
Республика Хакасия	24,6	68,3	1 292,6	Republic of Khakassia
Алтайский край	83,3	203,4	7 791,0	Altay Territory
Красноярский край	102,8	331,2	3 650,6	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	84,8	224,1	3 568,8	Irkutsk Region
Кемеровская область	73,5	157,7	3 165,5	Kemerovo Region
Новосибирская область	102,5	294,1	5 028,3	Novosibirsk Region
Омская область	77,1	215,0	5 273,1	Omsk Region
Томская область	39,2	91,6	1 374,5	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	334,8	1 192,7	19 373,7	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	37,6	109,9	2 068,0	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	41,2	157,5	4 054,3	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	39,5	104,7	1 052,8	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	14,1	63,7	612,9	Kamchatka Territory
Приморский край	84,3	325,8	2 673,9	Primorye Territory
Хабаровский край	43,6	166,8	2 156,2	Khabarovsk Territory
Амурская область	35,9	111,3	1 640,8	Amur Region
Магаданская область	6,1	31,9	427,0	Magadan Region
Сахалинская область	25,4	97,2	3 961,7	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	5,4	17,0	454,9	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	1,7	6,8	271,2	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ Индивидуальные предприниматели – физические лица, зарегистрированные в установленном порядке и осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица. По данным сплошного федерального статистического наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства.

²⁾ Включая индивидуального предпринимателя, наемных работников, партнеров и помогающих членов семьи.

¹⁾ Individual entrepreneurs are individuals registered in the prescribed manner and carrying out entrepreneurial activities without forming a legal entity. According to the continuous Federal statistical monitoring of the activities of small and medium-sized enterprises.

²⁾ Including self-employed, employees, partners and contributing family workers.

**15.23. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.¹⁾**
**MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021¹⁾**

	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	2 792,3	20 845,9	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	102,2	762,1	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	0,5	2,7	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	135,1	1 101,9	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1,1	6,9	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	5,7	51,6	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	172,1	1 000,3	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1 041,9	11 603,2	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	363,1	1 293,0	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	86,9	675,7	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	116,8	532,6	<i>information and communication</i>
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	2,7	14,8	<i>telecommunications</i>
деятельность финансовая и страховая	19,1	96,5	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	196,4	1 640,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	212,7	846,2	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	2,9	17,3	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	89,1	531,7	<i>administrative and support service activities</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	9,6	27,2	<i>of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
образование	41,2	133,1	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	17,9	47,0	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	46,0	195,7	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	144,4	324,8	<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.*

**15.24. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.**
**MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021**

	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	2 792,3	20 845,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	857,6	6 232,9	Central Federal District
Белгородская область	33,7	235,7	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	20,3	170,3	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	26,6	146,5	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	44,7	371,0	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	20,1	126,2	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	16,3	113,1	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	12,2	134,7	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	21,4	158,1	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	22,2	162,9	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	202,5	1 171,7	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	15,3	92,3	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	15,6	142,0	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	17,0	105,0	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	19,0	121,6	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	20,7	133,1	<i>Tver Region</i>
Тульская область	29,0	171,4	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	23,3	169,3	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	297,8	2 507,9	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	296,6	1 772,7	Northwestern Federal District
Республика Карелия	9,1	62,0	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	12,5	93,3	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	19,7	202,9	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	1,0	12,6	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	18,7	190,3	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	21,3	137,1	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	15,1	126,1	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	41,9	265,9	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	8,9	75,4	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	9,4	54,0	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	10,7	60,7	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	148,1	695,3	<i>St. Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	367,9	2 578,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	9,3	47,6	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	6,7	34,4	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	50,2	290,0	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	139,6	943,4	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	15,3	135,9	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	32,9	250,4	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	101,6	804,1	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	12,3	72,8	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	112,7	1 292,8	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	19,0	532,0	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	2,2	23,1	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	7,8	118,1	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	6,8	38,3	<i>Karachayevo-Chirchassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	7,1	93,4	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	9,8	118,7	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	60,0	369,3	<i>Stavropol Territory</i>

	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	480,5	3 467,7	Volga Federal District
Республика Башкортостан	57,2	638,6	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	10,9	59,2	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	12,3	61,2	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	52,7	478,3	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	22,2	166,6	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	25,5	114,2	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	40,1	364,0	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	23,6	146,5	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	60,8	265,9	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	34,8	242,9	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	27,0	221,4	<i>Penza Region</i>
Самарская область	58,0	299,6	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	34,4	266,4	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	20,9	142,9	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	231,4	1 857,2	Ural Federal District
Курганская область	9,6	77,3	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	83,0	647,2	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	75,2	660,6	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	33,1	288,6	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	9,8	95,7	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	32,2	276,4	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	63,6	472,0	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	301,2	2 078,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	4,9	18,4	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	5,2	21,6	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	10,2	114,2	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	35,5	149,5	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	52,3	424,5	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	42,4	300,6	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	37,0	199,7	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	62,9	420,5	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	32,5	302,0	<i>Omsk Region</i>
Томская область	18,3	127,4	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	144,3	1 565,6	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	14,8	182,2	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	23,6	228,0	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	15,1	156,0	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	7,6	59,5	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	29,5	326,1	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	22,1	230,3	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	12,7	138,4	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	2,9	38,6	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	13,0	180,2	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	2,2	18,7	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	0,8	7,7	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 15.1. – 15.3. 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. 15.2. 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.15.1, 15.3. приведены данные по видам экономической деятельности за 2016–2018 г. 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 информационных ресурсов».

Табл. 15.4. 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.

Табл. 15.5. 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. 15.6. Удельный вес убыточных организаций рассчитывается как соотношение убыточных организаций и общего числа организаций соответствующего вида экономической деятельности или субъекта Российской Федерации.

Табл. 15.9. 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. 15.12. 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. 15.13. 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 обзаведение домашним хозяйством и др.); задолженность подотчетных лиц, поставщиков по недостачам 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. 15.14. 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.

Табл. 15.16. Суммарная задолженность по обязательствам организаций включает кредиторскую задолженность, задолженность по кредитам банков и займам.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 15.1. – 15.3. 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 15.2. 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. 15.1, 15.3. 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 15.4. 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.

Table 15.5. 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 15.6. 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 15.9. 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 15.12. 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 15.13. 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 15.14. 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.

Table 15.16. Total indebtedness on liabilities of organizations comprises creditor indebtedness (payables) as well as indebtedness on bank credits and loans.

16. 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. 2021» (<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. 2021» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13225>).

ОБЩЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

MAIN ECONOMIC INDICATORS

16.1. 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)

	2018	2019	2020	2021	
Добыча полезных ископаемых	18 194	18 324	14 612	23 598	Mining and quarrying
в том числе:					including
добыча угля	1 567	1 393	1 100	2 144	mining of coal and lignite
добыча нефти и природного газа	12 874	12 859	8 946	16 211	extraction of petroleum and natural gas
добыча металлических руд	1 199	1 204	1 612	2 268	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	614	578	595	724	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1 940	2 290	2 359	2 251	mining support service activities
Обрабатывающие производства	44 600	47 436	50 018	62 978	Manufacturing
в том числе:					including
производство пищевых продуктов	5 818	6 416	7 328	8 540	manufacture of food products
производство напитков	755	820	854	968	manufacture of beverages
производство табачных изделий	224	208	245	276	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	230	239	321	333	manufacture of textiles
производство одежды	193	197	286	248	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	80,1	76,3	80,5	90,5	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	673	714	822	1 119	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	922	931	982	1 303	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	263	284	320	312	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	10 397	10 254	8 488	12 458	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	3 266	3 280	3 536	5 264	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	558	639	929	1 355	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	1 161	1 219	1 534	1 810	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1 603	1 752	1 907	2 096	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	6 100	7 087	7 878	10 722	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2 450	2 713	3 136	3 468	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1 357	1 519	1 632	1 694	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	1 002	1 042	1 178	1 366	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1 249	1 334	1 605	1 722	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2 550	2 710	2 610	3 235	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	2 163	2 277	2 239	2 524	manufacture of other transport equipment
производство мебели	283	290	365	402	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	239	265	356	336	other manufacturing
ремонт и монтаж машин и оборудования	1 064	1 169	1 385	1 335	repair and installation of machinery and equipment

Продолжение табл. / Continued table 16.1

	2018	2019	2020	2021	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе	5 642	5 805	6 017	6 445	Electricity, gas, steam and air conditioning supply including electric power generation, transmission and distribution manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains steam and air conditioning supply
производство, передача и распределение электроэнергии	3 787	3 949	3 938	4 383	
производство и распределение газообразного топлива	226	222	283	272	
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1 629	1 634	1 796	1 790	
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 186	1 324	1 704	1 867	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

16.2. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**INDICES OF PRODUCTION BY CERTAIN ECONOMIC ACTIVITY**

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

	2017	2018	2019	2020 ¹⁾	2021	
Добыча полезных ископаемых в том числе:	101,9	103,8	103,4	93,5	104,2	Mining and quarrying including mining of coal and lignite extraction of petroleum and natural gas mining of metal ores other mining and quarrying mining support service activities
добыча угля	103,9	105,7	102,2	93,8	108,0	
добыча нефти и природного газа	100,6	102,9	102,2	92,0	102,6	
добыча металлических руд	102,5	103,4	102,1	102,4	101,1	
добыча прочих полезных ископаемых	111,3	104,2	103,6	86,5	115,2	
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	113,7	112,8	120,2	104,4	109,0	
Обрабатывающие производства в том числе:	105,7	103,6	103,6	101,3	107,3	Manufacturing including manufacture of food products manufacture of beverages manufacture of tobacco products manufacture of textiles manufacture of wearing apparel manufacture of leather and related products manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials manufacture of paper and paper products printing and reproduction of recorded media manufacture of coke and refined petroleum products manufacture of chemicals and chemical products manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations manufacture of rubber and plastic products manufacture of other non-metallic mineral products manufacture of basic metals manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment manufacture of computer, electronic and optical products manufacture of electrical equipment manufacture of machinery and equipment n.e.c. manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers manufacture of other transport equipment manufacture of furniture other manufacturing repair and installation of machinery and equipment
производство пищевых продуктов	104,6	103,6	104,1	103,1	104,2	
производство напитков	100,2	101,7	105,0	101,5	109,5	
производство табачных изделий	77,0	104,1	89,6	102,4	102,3	
производство текстильных изделий	107,1	102,5	101,8	109,7	113,1	
производство одежды	117,7	106,8	103,5	100,3	107,6	
производство кожи и изделий из кожи	110,2	95,7	98,4	88,1	116,6	
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	104,9	114,4	106,2	98,3	111,6	
производство бумаги и бумажных изделий	107,4	107,9	104,6	105,1	110,2	
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	99,0	115,1	100,1	97,7	107,7	
производство кокса и нефтепродуктов	104,3	102,6	101,6	95,0	103,6	
производство химических веществ и химических продуктов	107,6	103,9	103,4	107,3	106,8	
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	109,7	101,1	127,4	120,9	113,9	
производство резиновых и пластмассовых изделий	112,6	101,3	98,7	106,2	110,7	
производство прочей неметаллической минеральной продукции	107,6	100,4	109,0	99,7	109,2	
производство металлургическое	105,2	100,6	103,8	97,3	101,9	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	104,3	105,9	107,3	104,2	109,4	
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	100,2	103,0	110,6	103,3	109,5	
производство электрического оборудования	102,7	105,4	101,3	99,2	107,4	
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	108,3	102,4	113,5	109,6	116,9	
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	120,1	111,5	96,3	87,9	114,7	
производство прочих транспортных средств и оборудования	115,6	107,7	99,0	106,7	110,0	
производство мебели	119,3	113,0	102,1	106,7	117,7	
производство прочих готовых изделий	112,2	103,3	99,9	102,1	107,1	
ремонт и монтаж машин и оборудования	103,1	106,0	94,7	111,9	101,0	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе:	100,4	102,2	99,2	97,6	107,0	Electricity, gas, steam and air conditioning supply including electric power generation, transmission and distribution manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains steam and air conditioning supply
производство, передача и распределение электроэнергии	100,3	101,9	100,6	97,0	106,5	
производство и распределение газообразного топлива	102,7	103,3	96,5	101,7	112,5	
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	99,7	102,9	95,8	98,1	107,4	
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	99,6	102,9	102,9	102,2	117,8	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

¹⁾ Данные уточнены в соответствии с регламентом разработки и публикации данных по производству и отгрузке продукции и динамике промышленного производства (приказ Росстата от 18.08.2020 г. № 470).

¹⁾ The data has been updated in accordance with the regulations for the development and publication of data on the production and shipment of products and the dynamics of industrial production (Rosstat order of 18.08.2020 No. 470).

	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	107,9	102,0	110,6	105,3	125,9	3 512 961	11 702 986	1 074 262	355 748
Республика Башкортостан	107,9	100,4	108,2	106,6	136,6	298 651	1 630 124	149 483	35 587
Республика Марий Эл	99,9	86,6	98,8	111,2	112,5	577	175 620	13 374	8 228
Республика Мордовия	111,8	142,2	111,8	109,4	127,2	180	295 082	12 239	3 653
Республика Татарстан	108,9	104,1	111,8	109,3	125,9	1 012 861	2 871 028	163 261	62 384
Удмуртская Республика	108,2	104,5	113,2	104,9	91,6	332 674	389 363	42 072	16 787
Чувашская Республика	99,8	111,5	99,2	99,7	120,8	413	242 028	30 269	8 599
Пермский край	106,7	100,9	110,8	103,0	120,4	515 049	1 168 668	129 873	35 589
Кировская область	114,8	114,0	116,2	109,2	87,4	1 472	358 632	42 158	8 005
Нижегородская область	116,3	192,8	116,1	109,9	144,8	3 534	1 489 675	119 362	45 105
Оренбургская область	100,2	98,7	101,5	106,6	133,0	774 984	430 688	71 347	34 015
Пензенская область	117,3	109,8	117,0	117,1	133,3	2 819	315 428	23 368	9 965
Самарская область	103,6	103,2	104,1	97,0	121,4	495 044	1 397 800	133 651	59 145
Саратовская область	110,3	98,2	114,6	103,0	119,8	53 258	605 685	114 706	15 225
Ульяновская область	111,8	105,9	112,1	107,6	113,9	21 445	333 166	29 101	13 461
Уральский федеральный округ	104,7	104,8	104,0	106,1	117,8	8 953 999	7 332 335	788 168	239 862
Курганская область	105,0	90,6	100,8	120,4	159,9	3 454	155 444	21 350	6 779
Свердловская область	101,5	108,0	100,1	100,4	136,4	166 258	2 559 396	258 572	123 065
Тюменская область в том числе:	104,8	104,6	105,1	107,2	112,0	8 569 475	2 463 727	360 604	66 354
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	102,0	102,2	100,4	107,5	104,4	4 553 666	866 074	237 771	26 107
Ямало-Ненецкий автономный округ	108,8	108,4	112,7	109,8	104,5	3 700 418	572 318	58 874	12 737
Тюменская область без автономных округов	104,4	96,0	108,3	103,4	140,7	315 392	1 025 335	63 959	27 510
Челябинская область	108,1	119,4	107,3	111,7	91,3	214 812	2 153 767	147 641	43 664
Сибирский федеральный округ	103,2	102,4	102,7	104,6	127,5	3 598 931	5 860 007	752 701	264 604
Республика Алтай	94,4	94,2	92,2	102,7	79,5	1 290	5 716	3 014	483
Республика Тыва	107,6	105,4	125,2	109,6	143,8	20 969	739	5 863	521
Республика Хакасия	105,7	109,9	100,3	108,4	117,6	108 329	133 562	62 644	2 628
Алтайский край	102,2	88,9	101,9	104,6	114,6	13 041	506 265	47 619	14 128
Красноярский край	98,5	99,4	96,9	103,7	115,7	902 926	1 762 955	208 881	44 370
Иркутская область	101,3	98,6	104,4	107,4	111,5	802 009	687 413	143 065	25 797
Кемеровская область	107,0	107,5	104,2	95,0	143,5	1 447 933	891 953	109 977	109 379
Новосибирская область	114,8	116,1	114,9	105,0	137,6	99 496	696 035	77 839	37 720
Омская область	102,9	93,8	102,3	106,8	120,9	3 981	920 125	56 501	18 921
Томская область	107,3	100,9	114,2	114,0	111,6	198 958	255 245	37 298	10 657
Дальневосточный федеральный округ	103,6	101,3	114,7	103,3	107,5	2 870 991	1 628 141	412 367	56 305
Республика Бурятия	100,7	84,1	110,3	97,0	145,8	52 830	117 667	28 095	5 433
Республика Саха (Якутия)	116,4	117,5	114,4	103,6	106,9	1 335 542	32 338	75 412	9 073
Забайкальский край	106,9	109,1	102,6	100,6	93,6	218 793	31 788	35 634	3 566
Камчатский край	112,6	106,9	116,0	101,3	107,5	32 685	155 338	22 755	3 427
Приморский край	122,2	102,0	130,6	104,4	103,5	27 449	323 322	81 070	12 783
Хабаровский край	110,5	115,6	109,2	103,1	109,9	56 171	505 684	64 803	11 258
Амурская область	108,5	95,0	137,4	112,1	101,5	121 535	52 473	42 051	3 654
Магаданская область	106,0	106,4	107,9	102,3	108,5	...	236 627	19 408	...
Сахалинская область	88,4	88,1	90,7	97,0	96,4	926 461	71 178	22 332	4 348
Еврейская автономная область	97,5	93,3	108,3	96,8	114,4	...	6 149	4 963	...
Чукотский автономный округ	104,0	101,9	156,1	105,4	104,5	24 960	95 578	15 844	720

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 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п. 5 ст. 4, ч. 1 ст. 9).

³⁾ 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».

⁴⁾ Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with the Federal law of 29.11.2007 No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).

16.4. ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ в 2021 г.

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF SHIPPED OWN PRODUCED GOODS, WORKS PERFORMED AND SERVICES RENDERED BY OWNERSHIP TYPE in 2021

at current prices

(миллионов рублей / million roubles)

	Всего <i>Total</i>	в том числе по формам собственности / including by ownership type							
		государственная <i>state</i>	муниципальная <i>municipal</i>	частная ¹⁾ <i>private¹⁾</i>	собственность общественных и религиозных организаций (объединений) <i>public and religious organizations (alliances)</i>	смешанная российская ²⁾ <i>mixed Russian²⁾</i>	иностранная <i>foreign</i>	совместная российская и иностранная <i>joint Russian and foreign</i>	
Добыча полезных ископаемых	23 598 403	11 328	217	18 160 897	–	567 478	1 938 061	2 920 422	Mining and quarrying
в том числе:									including
добыча угля	2 143 580	–	... ³⁾	1 596 650	–	... ³⁾	108 146	435 871	mining of coal and lignite
добыча нефти и природного газа	16 211 460	7 185	... ³⁾	12 599 183	–	... ³⁾	1 150 188	2 192 465	extraction of petroleum and natural gas
добыча металлических руд	2 268 091	... ³⁾	–	1 801 342	–	... ³⁾	346 968	89 613	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	723 905	2 604	145	419 856	–	256 965	16 098	28 237	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	2 251 367	... ³⁾	–	1 743 866	–	... ³⁾	316 661	174 236	mining support service activities
Обработывающие производства	62 978 104	1 243 936	9 912	42 277 534	16 148	4 390 136	8 422 944	6 617 493	Manufacturing
в том числе:									including
производство пищевых продуктов	8 540 477	44 439	6 733	6 721 829	729	147 832	1 280 750	338 255	manufacture of food products
производство напитков	968 246	9 244	32,2	412 900	722	29 297	337 372	178 679	manufacture of beverages
производство табачных изделий	276 041	–	–	30 992	–	–	241 993	3 057	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	332 510	1 375	7,9	283 975	18,6	5 794	29 941	11 397	manufacture of textiles
производство одежды	247 527	7 942	12,2	224 937	47,9	240	5 245	9 103	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	90 546	881	0,8	86 473	–	2 590	265	337	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	1 119 011	15 411	194	831 337	336	15 031	168 091	88 611	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	1 303 079	7 196	71,4	685 561	129	8 321	318 636	283 164	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	312 234	46 327	285	212 383	189	7 818	38 634	6 597	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	12 457 630	... ³⁾	–	9 774 745	–	1 018 635	... ³⁾	1 246 428	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	5 263 682	88 611	5,0	3 438 579	10,9	646 351	622 439	467 685	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	1 355 388	144 183	... ³⁾	727 458	... ³⁾	33 554	311 952	137 831	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	1 809 938	1 411	16,5	1 365 472	548	23 365	329 606	89 519	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	2 096 263	7 200	1 032	1 593 603	429	21 839	313 708	158 450	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	10 722 295	52 722	–	6 029 506	–	395 947	1 421 401	2 822 719	manufacture of basic metals

	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 органи- заций (объ- единений) public and religious organizations (alliances)	смешанная российская ²⁾ mixed Russian ²⁾	иностранная foreign	совместная российская и иностранная joint Russian and foreign	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	3 468 302	417 896	9,0	2 170 541	3 194	636 366	182 060	58 234	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1 694 447	71 380	2,6	952 697	–	462 233	158 663	49 472	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	1 366 354	3 782	–	1 044 867	1 467	42 215	240 979	33 044	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1 722 129	22 449	–	1 303 549	346	76 206	251 162	68 418	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3 235 233	7 219	–	1 521 457	5 006	7 856	1 335 448	358 247	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	2 524 103	... ³⁾	... ³⁾	1 399 380	... ³⁾	672 005	... ³⁾	61 051	manufacture of other transport equipment
производство мебели	401 603	966	10,1	346 506	21,0	506	48 866	4 728	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	335 890	29 276	190	240 267	1 571	21 962	34 391	8 233	other manufacturing
ремонт и монтаж машин и оборудования	1 335 177	49 460	1 287	878 521	969	114 170	156 537	134 234	repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	6 445 232	381 611	329 167	3 051 611	353	1 951 069	87 250	644 172	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
в том числе:									including
производство, передача и распределение электроэнергии	4 383 179	206 545	... ³⁾	2 056 421	... ³⁾	1 479 933	72 045	523 420	electric power generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного топлива	271 684	58 860	... ³⁾	101 117	–	98 265	... ³⁾	13 043	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1 790 368	116 206	283 960	894 073	... ³⁾	372 870	... ³⁾	107 709	steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1 866 625	237 181	207 699	1 263 239	38,4	55 346	86 652	16 468	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

¹⁾ Включая собственность российских граждан, постоянно проживающих за границей.

²⁾ Включая собственность государственных корпораций и собственность потребительской кооперации.

³⁾ 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⁾ Including ownership of Russian citizens permanently residing abroad.

²⁾ Including ownership of public corporations and property of consumer cooperatives.

³⁾ The data are not published in order to ensure the confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with Federal Law No. 282 of November 29, 2007 "On Official Statistical Accounting and the System of State Statistics in the Russian Federation" (Clause 5 of Art. 4, Part. 1, P. 9).

16.5. 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)

	2019	2020	2021	
Добыча полезных ископаемых				Mining and quarrying
Уголь каменный и бурый	83,3	78,3	82,3	Coal and lignite
Пески природные	50,8	52,6	57,3	Natural sands
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий	50,5	58,9	61,6	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	71,4	72,8	73,4	Meat of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines, fresh or chilled
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	76,5	67,7	72,3	Meat and edible offal of poultry
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания	54,5	53,3	55,0	Sausages, including sausages for baby food
Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания	55,4	26,1	36,2	Canned meat (meat-containing) including canned meat for baby food
Фруктовоовощные консервы	46,2	50,3	51,6	Canned fruits and vegetables
Масла растительные и их фракции нерафинированные	67,5	81,1	72,3	Vegetable oils, crude
Молоко, кроме сырого	50,8	54,4	54,2	Processed liquid milk
Масло сливочное и пасты масляные	38,4	35,9	37,5	Butter and dairy spreads
Сыры	54,7	51,2	55,1	Cheese
Продукты молочные сгущенные	56,8	56,4	51,2	Dairy products concentrated
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур, смеси из них	56,8	55,6	54,6	Cereal and vegetable flour; mixes thereof
Крупа	37,2	37,6	42,5	Groats
Изделия хлебобулочные недлительного хранения	41,6	44,2	42,9	Fresh bread
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок	94,4	88,5	90,1	Refined beet sugar and in solid form, not containing added flavouring or colouring matter
Кондитерские изделия	64,8	63,1	63,8	Confectionery
Пиво, кроме отходов пивоварения	49,9	51,5	57,4	Beer, except dregs from brewing
Воды минеральные природные питьевые и воды питьевые, расфасованные в емкости, не содержащие добавки сахара или других подслащающих или вкусоароматических веществ	50,5	48,8	51,5	Mineral waters and aerated waters, not sweetened nor flavoured
Напитки безалкогольные прочие	35,7	49,4	58,1	Other non alcoholic beverages
Ткани хлопчатобумажные	52,9	41,7	52,9	Woven fabrics of cotton
Ткани шерстяные	19,1	16,9	14,5	Woolen fabrics
Ткани льняные	26,0	24,2	25,9	Woven fabrics of flax
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные	59,5	53,6	56,0	Knitted and crocheted hosiery
Изделия трикотажные или вязаные	69,1	69,6	50,1	Knitted and crocheted apparel
Обувь	50,4	41,7	43,7	Footwear
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; шпалы железнодорожные или трамвайные деревянные, не пропитанные	55,6	56,1	54,8	Wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm; railway or tramway sleepers of wood not impregnated
Фанера	86,0	84,0	89,0	Plywood
Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов	79,9	82,4	88,6	Particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials
Бумага и картон	89,0	89,0	91,2	Paper and paperboard
Кокс и полукокс из каменного угля	80,6	81,1	82,5	Blast-furnace coke of coal, carbonized at high temperature
Нефть, поступившая на переработку (первичная переработка нефти)	86,1	82,8	83,7	Crude petroleum, delivered for processing (primary petroleum refining)
Олеум, кислота серная	81,8	81,3	87,6	Oleum, sulfuric acid
Аммиак	92,4	94,5	95,4	Ammonia
Удобрения минеральные или химические (в пересчете на 100% питательных веществ)	87,3	88,5	90,8	Mineral or chemical fertilizers (in equivalent of 100% nutrients)

	2019	2020	2021	
Пластмассы в первичных формах	84,9	84,0	88,1	<i>Plastics in primary forms</i>
Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики	47,0	50,1	51,5	<i>Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics</i>
Волокна химические	64,6	63,1	69,1	<i>Man-made fibres</i>
Шины, покрышки и камеры резиновые новые	74,5	67,9	77,7	<i>New rubber tyres and tubes</i>
Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые	54,0	55,9	61,7	<i>Other tubes, pipes, hoses and fittings thereof, of plastics</i>
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	85,2	80,0	85,9	<i>Glazed ceramic tiles for interior wall cladding</i>
Плитки керамические для полов	88,0	81,9	86,4	<i>Ceramic flooring tiles</i>
Кирпич керамический неогнеупорный строительный	71,0	74,4	74,2	<i>Non-refractory ceramic building bricks,</i>
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы	53,6	54,6	58,9	<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	45,8	46,5	56,1	<i>Prefabricated structural components for building or civil engineering, of cement, concrete or artificial stone</i>
Листы асбестоцементные (шифер)	32,7			<i>Asbestos-cement sheets (slate)</i>
Листы хризотилцементные волнистые (шифер) ³⁾		24,2	28,0	<i>Chrysotile cement corrugated sheets³⁾</i>
Листы хризотилцементные плоские различного назначения ³⁾		42,8	42,7	<i>Chrysotile cement flat sheets for various purposes³⁾</i>
Трубы и муфты асбестоцементные	24,7	21,1	23,1	<i>Asbestos-cement pipes and couplings</i>
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные	59,5	58,8	60,6	<i>Materials rolled roofing and waterproofing</i>
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	93,3	93,1	90,9	<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	87,7	84,2	88,0	<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	29,1	18,0	28,2	<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	46,1	41,3	46,5	<i>Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel</i>
Прокат готовый	82,0	75,8	81,5	<i>Rolled finished ferrous metals</i>
Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	68,8	61,1	62,3	<i>Tubes, pipes, hollow profiles and related fittings, of steel</i>
Котлы паровые	42,6	57,7	58,8	<i>Steam generators</i>
Турбины на водяном паре и прочие паровые турбины	5,8	23,1	17,2	<i>Steam turbines and other vapour turbines</i>
Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовинтовых	26,2	21,5	26,4	<i>Gas turbines, other than turbo-jets and turbo-propellers</i>
Подшипники шариковые или роликовые	22,0	17,6	21,8	<i>Ball or roller bearings</i>
Краны мостовые электрические	22,0	19,5	22,0	<i>Electric bridge cranes</i>
Тракторы для сельского хозяйства прочие	18,7	32,4	26,5	<i>Other agricultural tractors.</i>
Станки металлорежущие	23,4	26,6	26,3	<i>Metal cutting tools</i>
Машины кузнечно-прессовые	16,2	7,1	12,1	<i>Press and forging machines</i>
Экскаваторы	33,9	26,6	37,5	<i>Excavators</i>
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом	29,8	33,5	41,0	<i>Self-propelled bulldozers and angledozers</i>
Холодильники и морозильники бытовые	54,1	55,8	62,1	<i>Refrigerators and freezers, of the household type</i>
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт	30,5	27,5	31,6	<i>Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W</i>
Автомобили легковые	55,6	51,4	59,7	<i>Passenger cars</i>
Средства автотранспортные грузовые	48,0	44,5	57,7	<i>Motor vehicles for the transport of goods</i>
Автобусы ¹⁾				<i>Buses¹⁾</i>
Автобусы, имеющие технически допустимую максимальную массу более 5 т, ²⁾ тыс. шт.	22,3	20,9	29,0	<i>Buses (> 5 tonne of technically permissible maximum mass), thou. pcs²⁾</i>
Автобусы, имеющие технически допустимую максимальную массу не более 5 т, ²⁾ тыс. шт.	49,6	38,4	43,4	<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.

³⁾ До 2020 г. – «Листы асбестоцементные (шифер)», с 2020 г. – «Листы хризотилцементные волнистые (шифер)», «Листы хризотилцементные плоские различного назначения».

¹⁾ Since 2019 data have not been developed by Rosstat.

²⁾ Data have been developed by Rosstat since 2019.

³⁾ Until 2020 - "Asbestos-cement sheets (slate)", from 2020 - "Chrysotile-cement corrugated sheets (slate)", "Chrysotile-cement flat sheets for various purposes".

16.6. БАЛАНС ЭНЕРГОРЕСУРСОВ за 2020 г.
ENERGY RESOURCES BALANCE in 2020

(Миллионов тонн условного топлива / mln. tonnes fuel 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 обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, включая газовый конденсат <i>dehydrated, desalinated and stabilized oil, 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	1 826,0	733,7	801,4	286,9	393,3	18,2	375,4	177,5	1 242,5	<i>Extraction (production) – total</i>
в том числе без потерь ¹⁾	1 781,2	733,1	800,1	244,1	393,3	18,2	375,4	177,5	1 198,4	<i>including without losses¹⁾</i>
Запасы у поставщиков:										<i>Stocks at suppliers:</i>
на начало года	135,9	62,0	46,5	27,0	3,5	–	–	–	74,5	<i>beginning of year</i>
на конец года	106,9	51,1	36,1	19,2	3,4	–	–	–	56,6	<i>end of year</i>
изменение запасов	29,0	10,9	10,3	7,8	0,1	–	–	–	18,0	<i>changes in stocks</i>
Запасы у потребителей:										<i>Stocks at customers/consumers:</i>
на начало года	20,4	0,9	1,0	18,1	17,4	0,3	–	–	26,4	<i>beginning of year</i>
на конец года	19,4	0,8	0,4	17,7	16,9	0,2	–	–	25,0	<i>end of year</i>
изменение запасов	1,0	0,1	0,6	0,3	0,5	0,1	–	–	1,4	<i>changes in stocks</i>
Импорт	28,3	0,0	10,4	18,0	1,9	–	1,1	–	28,6	<i>Imports</i>
Итого ресурсов	1 839,5	744,0	821,4	270,2	395,8	18,3	376,5	177,5	1 246,3	<i>Total resources</i>
Распределение										<i>Distribution</i>
Экспорт	734,1	342,0	233,7	158,3	166,7	–	2,7	–	578,5	<i>Exports</i>
Общее потребление – всего	1 105,5	402,0	587,7	111,8	229,0	18,3	373,8	177,5	667,8	<i>Total consumption</i>
в том числе:										<i>including:</i>
на преобразование в другие виды энергии в качестве сырья:	339,2	0,7	287,8	74,9	10,9	7,3	0,9	–	380,9	<i>for transformation into other forms of energy as raw material:</i>
на переработку в другие виды топлива на производство химической, нефтехимической и другой нетопливной продукции	444,3	362,3	34,8	27,5	2,0	–	–	–	–	<i>for processing in other type of fuel</i>
на производство химической, нефтехимической и другой нетопливной продукции в качестве материала на нетопливные нужды	124,0	32,6	56,6	0,1	29,1	0,1	–	–	–	<i>for production of nonfuel products</i>
на нетопливные нужды непосредственно в качестве топлива или энергии	12,0	0,2	11,3	0,3	14,7	0,1	–	–	–	<i>for non-fuel needs</i>
потери на стадии потребления	185,9	0,3	188,2	9,1	172,3	10,8	340,0	163,9	286,9	<i>for final consumption</i>
Из общего объема конечного потребления – потреблено в организациях отдельных видов экономической деятельности и населением:	15,1	6,0	9,0	–	–	–	32,9	13,6	–	<i>losses at consumption and transportation</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2,1	0,0	1,9	0,1	5,1	0,1	6,8	4,1	2,7	<i>Consumed by organizations of certain kinds of economic activity and by population out of total volume of final consumption:</i> <i>agriculture, hunting and forestry</i>
промышленное производство в том числе:	80,1	0,2	74,0	5,9	65,8	10,6	197,6	80,6	144,3	<i>industrial production including:</i>
добыча полезных ископаемых из недр:	26,8	0,2	26,4	0,3	7,4	0,0	46,7	5,5	27,3	<i>mining and quarrying</i>
добыча угля	0,4	–	0,2	0,2	3,2	–	3,1	0,7	0,5	<i>of which:</i>
добыча сырой нефти и природного газа	20,5	0,1	20,5	–	0,8	0,0	33,4	3,3	20,6	<i>mining of coal crude oil production and natural gas</i>
добыча металлических руд	2,2	0,0	2,2	0,1	2,5	0,0	8,4	0,8	2,5	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых и предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	3,6	0,1	3,5	0,0	1,0	0,0	1,8	0,7	3,8	<i>other mining and quarrying and provision of services in mining and quarrying</i>

	Природное топливо <i>Natural fuel</i>	из него / of which			Продукты переработки топлива <i>Products of fuel processing</i>	Горючие побочные энергоносители <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 обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, включая газовый конденсат <i>dehydrated, desalinated and stabilized oil, including gas condensate</i>	газ природный и попутный <i>natural and associated gas</i>	уголь каменный и бурый <i>hard coal and lignite</i>						
обрабатывающие производства	49,0	0,0	46,1	2,8	56,8	10,4	108,4	63,0	112,2	<i>manufacturing of which:</i>
из них:										
производство пищевых продуктов; производство напитков; производство табачных изделий	2,0	0,0	1,8	0,1	1,3	0,3	5,7	5,9	2,6	<i>manufacture of food products, including beverages, and tobacco</i>
производство текстильных изделий; производство одежды	0,1	–	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5	0,3	0,1	<i>manufacture of textiles and wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	0,0	–	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	<i>manufacture of leather and leather products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,4	–	0,3	0,0	0,4	0,8	1,6	1,7	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	0,7	–	0,7	0,0	0,3	0,4	6,3	6,4	1,3	<i>manufacture of pulp, paper and paper products; printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	5,3	–	5,3	0,0	21,0	1,5	9,7	12,0	27,7	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов; производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	3,5	–	3,2	0,3	3,9	0,3	16,0	18,9	7,6	<i>manufacture of chemicals and chemical products, manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,1	–	0,1	0,0	0,1	0,0	1,7	0,7	0,1	<i>manufacture of rubber and plastics products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	14,5	–	13,7	0,8	0,6	0,1	5,7	3,0	14,8	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое; производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	17,8	0,0	16,2	1,6	28,3	6,9	52,9	8,5	52,0	<i>manufacture of basic metals; manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	2,4	–	2,4	0,0	0,2	0,0	1,1	1,4	2,4	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий; производство электрического оборудования	0,3	–	0,3	0,0	0,1	0,0	1,7	1,0	0,3	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов; производство прочих транспортных средств и оборудования	0,7	–	0,7	0,0	0,3	0,0	4,1	2,7	0,8	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers; manufacture of other transport equipment</i>
прочие производства	1,1	–	1,1	0,0	0,3	0,0	1,3	0,4	1,1	<i>other manufacturing</i>

Продолжение табл. / Continued table 16.6

	Природное топливо <i>Natural fuel</i>	из него / of which			Продукты переработки топлива <i>Products of fuel processing</i>	Горючие побочные энергоносители <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 обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, включая газовый конденсат <i>dehydrated, desalinated and stabilized oil, including gas condensate</i>	газ природный и попутный <i>natural and associated gas</i>	уголь каменный и бурый <i>hard coal and lignite</i>						
обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха, водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4,3	0,0	1,5	2,8	1,6	0,2	42,5	12,1	4,8	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	4,2	0,0	4,2	0,0	4,1	–	4,1	0,5	4,3	
транспортировка и хранение	34,0	0,0	33,8	0,2	34,3	0,0	29,3	2,8	43,4	
деятельность в области информации и связи	0,1	–	0,1	0,0	0,1	–	2,4	0,3	0,1	
прочие виды экономической деятельности	7,6	–	5,6	1,0	7,5	0,0	43,5	11,8	8,4	
отпуск населению	57,8	–	54,5	1,9	55,3	0,0	56,3	63,8	69,5	

¹⁾ При добыче, производстве и обогащении.¹⁾ During extraction, production and enrichment.

16.7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВТОРИЧНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ USE OF SECONDARY ENERGY RESOURCES

	2018	2019	2020	2021	
Вторичные энергетические ресурсы:					Secondary energy resources:
горючие					combustibles
млн т условного топлива	19,3	18,9	19,8	10,6	<i>mln. tonnes of fuel equivalent</i>
в процентах от выхода	97,3	97,3	97,3	96,9	<i>percent of output</i>
тепловые					heating
млн Гкал	84,4	87,6	86,1	89,7	<i>mln. Gcal</i>
в процентах от выхода	58,6	58,2	60,3	50,9	<i>percent of output</i>

16.8. 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)

	2018	2019	2020	2021	
Нефть сырая, включая газовый конденсат	142	143	138	140	<i>Crude petroleum, including gas condensate</i>
Переработка нефти, включая газовый конденсат	52,3	52,4	53,1	54,5	<i>Processing of crude petroleum, including gas condensate</i>
Уголь	13,8	13,6	14,6	14,0	<i>Coal</i>
Сталь	207	203	213	218	<i>Steel</i>
Прокат готовый	130	127	128	127	<i>Rolled finished ferrous metals</i>
Каучуки синтетические в первичных формах	1 897	2 081	1 678	1 754	<i>Synthetic rubber in primary forms</i>

16.9. УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД УСЛОВНОГО ТОПЛИВА НА ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ SPECIFIC CONSUMPTION OF FUEL EQUIVALENT FOR PRODUCTION OF CERTAIN TYPE OF PRODUCTS

(килограммов на тонну / kg per one tonne)

	2018	2019	2020	2021	
Переработка нефти, включая газовый конденсат	57,9	58,2	57,6	59,2	<i>Processing of crude petroleum, including gas condensate</i>
Чугун	539	537	540	549	<i>Pig iron</i>
Прокат готовый	71,5	71,4	71,0	69,4	<i>Rolled finished ferrous metals</i>

ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ MINING AND QUARRYING

16.10. ДОБЫЧА УГЛЯ ПО ВИДАМ MINING OF COAL BY TYPE

	2018	2019	2020	2021	
Всего, млн т	439	439	398	435	Total, mln. tonnes
в том числе:					including:
каменный	359	357	324	360	hard coal
из него:					of which:
уголь коксующийся	91,6	97,0	90,5	100	coking coal
антрацит	22,0	22,1	21,0	25,3	anthracite
бурый рядовой (лигнит)	80,5	81,9	73,9	74,7	lignite
Удельный вес объема добычи каменного угля в общем объеме добычи угля, процентов	81,7	81,4	81,4	82,8	Share of hard coal in total volume of mined coals, percent

16.11. ДОБЫЧА НЕФТИ, ГАЗА И ЕГО ПЕРЕРАБОТКА EXTRACTION OF CRUDE PETROLEUM, GAS AND ITS PROCESSING

	2018	2019	2020	2021	
Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная ¹⁾ , включая газовый конденсат, млн т	556	561	513	523	Dehydrated, demineralized and stabilized oil ¹⁾ , including gas condensate, mln. tonnes
в том числе:					including:
нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная ²⁾ , млн т	523	528	479	487	dehydrated, demineralized and stabilized oil ²⁾ , mln. tonnes
конденсат газовый нестабильный, млн т	32,2	33,4	34,4	35,8	gas condensate unstable, mln. tonnes
Газ природный и попутный, млрд м ³	726	739	694	763	Natural and associated gas, bln. cu. m
в том числе:					including:
горючий природный (газ естественный), млрд м ³	636	644	599	662	combustible natural gas, bln. cu. m
нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений), млрд м ³	89,8	95,8	95,7	101	associated petroleum gas (combustible natural gas of oil deposits), bln. cu. m
Газ горючий природный сжиженный и регазифицированный, млн т	20,0	29,5	30,4	30,1	Liquefied and regasified combustible natural gas, mln. tonnes

¹⁾ 2016 – 2019 гг. – нефть сырая, включая газовый конденсат.

²⁾ 2016 – 2019 гг. – нефть сырая.

¹⁾ 2016 - 2019 - crude oil, including gas condensate.

²⁾ 2016 - 2019 - crude oil.

16.12. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ДОБЫЧЕ СЫРОЙ НЕФТИ

TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR CRUDE PETROLEUM EXTRACTION

	2018	2019	2020	2021	
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	90,9	90,6	90,2	91,0	pumping
компрессорный	0,7	1,1	1,3	1,5	compressor
фонтанный	8,2	8,0	8,1	7,1	flush oil production
Среднесуточный дебит одной скважины, т	9,5	9,5	9,7	9,3	Average daily output (flow) of one well, tonnes
Объем глубокого разведочного бурения на нефть ¹⁾ , млн м	1,1	1,2	0,9		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.

16.13. ДОБЫЧА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕФТЯНОГО (ПОПУТНОГО) ГАЗА¹⁾ EXTRACTION AND USE OF ASSOCIATED PETROLEUM GAS¹⁾

(миллиардов кубических метров / billion cubic meters)

	2018	2019	2020	2021	
Добыча	79,5	86,0	85,8	89,5	Extraction
Расход на собственные нужды	23,8	27,5	26,6	31,6	Consumption for own needs
Технологические потери при очистке, осушке и транспортировке	0,2	0,2	0,2	0,2	Technological losses during cleaning, drying and transportation
Сожжено в факелах	14,7	20,3	19,5	19,7	Flared
Уровень использования нефтяного попутного газа, в процентах от общей добычи газа	84,4	80,9	81,5	82,0	Share of use of associated petroleum gas, percent of total gas extraction

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

¹⁾ Excluding small businesses.

**16.14. ПРОИЗВОДСТВО ПЕРВИЧНЫХ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ ПО ВИДАМ
PRODUCTION OF PRIMARY ENERGY RESOURCES BY TYPE**

(миллионов тонн условного топлива / mln. tonnes of fuel equivalent)

	2018	2019	2020	2021	
Всего	2 088	2 113	1 976	2 101	Total
в том числе:					including:
нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, включая газовый конденсат ¹⁾	794	802	734	748	dehydrated, demineralized and stabilized oil, including gas condensate ¹⁾
газ природный и попутный	838	853	801	881	natural and associated gas
уголь	314	314	287	314	coal
торф неагломерированный	0,4	0,5	0,5	0,7	non-agglomerated peat
древесина топливная	4,1	3,6	3,5	4,4	fuel wood
электроэнергия, выработанная гидро-, атомными, геотермальными, ветровыми и солнечными электростанциями	137	140	150	153	electricity generated by hydro, nuclear, geothermal, wind and solar power stations

¹⁾ 2018, 2019 гг. – нефть сырая, включая газовый конденсат.¹⁾ 2018, 2019 - crude oil, including gas condensate.
**16.15. КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
ПО ВИДАМ ТОПЛИВА И ЭНЕРГИИ
FINAL CONSUMPTION OF FUEL AND ENERGY RESOURCES
BY TYPE OF FUEL AND ENERGY**

	2018	2019	2020	
Всего, млн т нефтяного эквивалента	660	656	621	Total, mln. tonnes of oil equivalent¹⁾
в том числе по видам топлива и энергии, процентов				including by type of fuel and energy, percent
уголь, кокс, торф	4,3	4,0	3,7	coal, coke, peat
жидкое топливо	16,0	16,2	16,1	liquid fuel
газообразное топливо	23,8	23,8	22,4	gaseous fuel
электричество	36,6	37,1	38,3	electricity
тепло	18,3	17,9	18,5	heat
биомасса и отходы	0,9	0,9	0,9	biomass and waste

**16.16. ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД И ПРОЧИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
MINING OF METAL ORES AND OTHER NATURAL MINERALS**

	2018	2019	2020	2021	
Концентрат железорудный, млн т	96,0	97,7	100	100,6	Iron ore concentrate, mln. tonnes
Руды и концентраты золотосодержащие, в процентах к предыдущему году ¹⁾	106,0				Gold ores and concentrates, percent of previous year ¹⁾
Руды золотосодержащие, в процентах к предыдущему году ²⁾	98,4	135,8	93,8	98,9	Gold ores, percent of previous year ²⁾
Концентраты золотосодержащие, в процентах к предыдущему году ²⁾	109,7	90,3	103,4	106,3	Gold concentrates, percent of previous year ²⁾
Известняк (кроме камня известнякового для строительства и памятников и заполнителя известнякового), млн т	67,3	71,3	71,2	78,1	Limestone (except limestone for construction and monuments and limestone aggregate), mln. tonnes
Пески природные, млн м ³	282	274	270	322	Natural sands, mln. cu. m
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий, млн м ³	303	318	313	330	Granules, chippings and powder; pebbles, gravel, mln. cu. m
Соль и хлорид натрия чистый, вода морская, тыс. т	6 710	8 175	6 026	8 242	Cooking salt (extraction), including sea water and salt solutions, thou. tonnes
из нее вода морская	3 013	1 646	1 551	2 646	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

16.17. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF FOOD PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
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	2 654	2 749	3 089	3 146	<i>Meat of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines, fresh or chilled, thou. tonnes</i>
Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свинные, 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	275	263	294	294	<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	4 877	4 847	4 808	4 860	<i>Meat and edible offal of poultry, thou. tonnes</i>
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, тыс. т	2 282	2 282	2 355	2 448	<i>Sausages, including for baby food, thou. tonnes</i>
Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные ¹⁾ , тыс. т	3 275	3 658	4 175	4 357	<i>Semi-finished meat, meat-containing, chilled, frozen¹⁾, thou. tonnes</i>
Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания, млн условных банок	603	669	736	643	<i>Canned meat (meat-containing) including for baby food, mln. standard cans</i>
Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски, тыс. т	4 250	4 242	4 314	4 402	<i>Processed and preserved fish, crustaceans and mollusks, thou. tonnes</i>
из них:					<i>of which:</i>
консервы рыбные, млн условных банок	593	641	626	598	<i>canned fish, mln. standard cans</i>
пресервы рыбные, млн условных банок	224	244	252	292	<i>fish preserves, mln. standard cans</i>
Картофель переработанный и консервированный, тыс. т	245	310	349	382	<i>Processed and preserved potatoes, thou. tonnes</i>
Соки из фруктов и овощей, млн условных банок	1 235	1 120	1 118	1 394	<i>Fruit and vegetable juices, mln. standard cans</i>
Нектары фруктовые и (или) овощные, млн условных банок	1 030	1 082	1 101	956	<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	1 229	1 288	1 364	1 370	<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	428	411	506	587	<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	5 940	6 766	7 451	6 743	<i>Vegetable oils, crude, thou. tonnes</i>
Маргарин, тыс. т	487	451	442	456	<i>Margarine, thou. tonnes</i>
Молоко, кроме сырого, тыс. т	5 372	5 287	5 536	5 598	<i>Processed liquid milk, thou. tonnes</i>
Масло сливочное и пасты масляные, тыс. т	267	270	279	283	<i>Butter and dairy spreads, thou. tonnes</i>
Молоко и сливки сухие, сублимированные, тыс. т	133	154	150	160	<i>Milk in solid forms, thou. tonnes</i>
Сыры, тыс. т	467	540	572	650	<i>Cheese, thou. tonnes</i>
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, тыс. т	9 606	9 419	9 177	9 064	<i>Cereal and vegetable flour; mixes thereof, thou. tonnes</i>
Крупа и мука грубого помола из пшеницы, тыс. т	297	327	325	360	<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	1 029	1 003	979	1 007	<i>Groats, whole meal flour and pellets of cereals, n.e.c., thou. tonnes</i>
Изделия хлебобулочные недлительного хранения, тыс. т	5 777	5 614	5 321	5 253	<i>Fresh bread, thou. tonnes</i>
Хлебобулочные изделия пониженной влажности, тыс. т	314	321	335	346	<i>Bread of low humidity, thou. tonnes</i>
Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия, тыс. т	1 416	1 435	1 472	1 454	<i>Macaroni, noodles, couscous and similar farinaceous products, thou. tonnes</i>
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок, тыс. т	6 273	7 264	5 796	5 931	<i>Refined beet sugar and in solid form, not containing added flavouring or colouring matter, thou. tonnes</i>
Кондитерские изделия ¹⁾ , тыс. т	3 914	4 016	3 892	4 089	<i>Confectionery¹⁾, thou. tonnes</i>
Соль пищевая молотая, тыс. т	688	678	695	698	<i>Food-grade milled salt, thou. tonnes</i>

¹⁾ Без продукции организаций общественного питания.

¹⁾ Excluding production of catering organizations.

16.18. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ НАПИТКОВ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF BEVERAGES

	2018	2019	2020	2021	
Водка ¹⁾ , млн дкл	78,6	83,6	79,5	80,9	Vodka ¹⁾ , mln. dkl
Ликероводочные изделия с содержанием спирта до 25% включительно от объема готовой продукции ¹⁾ , млн дкл	2,7	2,7	2,9	3,1	Alcoholic beverages with alcohol content of up to 25% inclusive of the volume of finished products ¹⁾ , mln. dkl
Ликероводочные изделия с содержанием спирта свыше 25% от объема готовой продукции ¹⁾ , млн дкл	5,9	7,1	8,5	9,8	Alcoholic beverages with alcohol content exceeding 25% of the volume of finished products ¹⁾ , mln. dkl
Коньяк ¹⁾ , млн дкл	8,4	9,2	8,2	8,0	Cognac (brandy) ¹⁾ , mln. dkl
Напитки слабоалкогольные (с содержанием спирта не более 9%) ¹⁾ , млн дкл	6,8	7,6	9,6	15,1	Low alcohol beverages (containing ethyl alcohol not more than 9%) ¹⁾ , mln. dkl
Вина игристые и шампанские ¹⁾ , млн дкл	12,4	13,2	13,2	12,9	Sparkling and Champagne wines ¹⁾ , mln. dkl
Вино ¹⁾ , млн дкл	30,4	32,8	30,9	29,8	Wines ¹⁾ , mln. dkl
Пиво, кроме отходов пивоварения, млн дкл	777	769	793	820	Beer, except dregs from brewing, mln. dkl
в том числе напитки, изготавливаемые на основе пива	75,8	80,2	79,3	96,4	Beer based beverages (beer drinks)
Воды минеральные природные питьевые и воды питьевые, расфасованные в емкости, не содержащие добавки сахара или других подслащающих или вкусоароматических веществ, млн полулитров	14 076	14 892	15 541	17 349	Mineral waters and aerated waters, not sweetened nor flavoured, mln. half liters
Напитки безалкогольные прочие, не включенные в другие группировки, млн дкл	331	329	284	372	Non-alcoholic drinks, other, n.e.c., mln. dkl

¹⁾ По данным Росалкогольрегулирования.

¹⁾ According to data of the Federal Service for Regulation of Alcoholic Beverages Market.

16.19. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТАБАЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF TOBACCO PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Сигареты, млрд шт.	257	229	233	239	Cigarettes, bln. pcs.
Папиросы из табака или заменителей табака, млн шт.	219	161	120	123	Mouthpiece cigarettes of tobacco or tobacco substitutes, mln. pcs.

**16.20. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ТЕКСТИЛЬНОГО
И ШВЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА**
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF TEXTILES AND WEARING APPAREL

	2018	2019	2020	2021	
Ткани готовые ¹⁾ , млн м ²	5 996	5 979	7 381	1 949	<i>Finished fabrics¹⁾, mln. sq. m</i>
в том числе:					<i>including:</i>
хлопчатобумажные	828	821	879	899	<i>woven fabrics of cotton</i>
шерстяные готовые	7,7	7,6	7,8	6,6	<i>woven fabrics of wool</i>
льняные	27,7	26,5	21,8	25,1	<i>woven fabrics of flax</i>
ткани готовые из синтетических и искусственных волокон и нитей (включая штапельные)	460	399	420	533	<i>woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn (including staple)</i>
Материалы нетканые, кроме ватинов, млн м ²	4 135	4 130	5 453	7 174	<i>Non-wovens (excluding cotton batting), mln. sq. m</i>
Ковры и ковровые изделия, млн м ²	23,4	25,3	22,8	39,5	<i>Carpets and rugs, mln. sq. m</i>
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные млн пар	200	192	187	225	<i>Knitted and crocheted hosiery, mln. pairs</i>
Изделия трикотажные или вязаные, млн шт.	139	151	151	190	<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	1,3	1,3	0,9	1,3	<i>overcoats, short overcoats</i>
куртки	2,6	3,0	2,8	3,2	<i>jackets</i>
костюмы и комплекты	4,7	4,3	3,7	4,0	<i>suits and ensembles</i>
платья женские или для девочек	4,2	5,1	4,2	5,0	<i>women's or girls' dresses</i>
рубашки мужские или для мальчиков, кроме трикотажных	3,0	3,2	2,1	1,9	<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.	199	16,0	38,0	23,0	<i>children's overcoats with top of natural fur, pcs.</i>
изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные детские, млн пар	49,0	43,5	41,2	48,9	<i>children's knitted and crocheted hosiery, mln. pairs</i>

¹⁾ До 2021 г. – включая материалы нетканые, кроме ватинов.

¹⁾ Until 2021 including non-woven fabrics, except batting.

16.21. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF LEATHER PRODUCTS AND FOOTWEAR

	2018	2019	2020	2021	
Замша, млн дм ²	284	257	230	149	<i>Chamois leather, mln. sq. dm</i>
Кожа лаковая и кожа лаковая ламинированная; кожа металлизированная, млн дм ²	10,4	9,9	8,4	6,6	<i>Patent leather and patent laminated leather; metallized leather, mln. sq. dm</i>
Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона; наборы дорожные, используемые для личной гигиены, шитья или для чистки одежды или обуви, млн шт.	16,6	15,4	15,3	20,9	<i>Luggage, handbags and the like, of leather, composition of leather, plastic sheeting, textile materials, vulcanized fibre or paperboard; travel sets for personal toilet, sewing or cleaning of clothes or shoes, mln. pcs.</i>
Обувь, млн пар	123	109	93,6	107	<i>Footwear, mln. pairs</i>

16.22. ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА
MANUFACTURE OF WOOD AND WOOD PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железно-дорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, млн м ³	28,5	30,0	29,3	32,3	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	4 121	4 146	4 198	4 550	Plywood, thou. cu. m
Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов, тыс. условных м ³	10 112	10 012	9 953	11 524	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	666	691	648	739	Fibreboard of wood or other ligneous materials, mln. standard sq. m
Домики садовые и постройки хозяйственные приусадебные, тыс. шт.	9,2	11,9	4,9	10,5	Garden houses and household outbuildings, thou. pcs.
Окна и их коробки деревянные, тыс. м ²	619	522	456	468	Windows and their frames of wood, thou. sq. m
Двери, их коробки и пороги деревянные, млн м ²	13,1	14,3	16,6	21,5	Doors, their frames and thresholds for doors, of wood, mln. sq. m

16.23. 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

	2018	2019	2020	2021	
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	199	209	205	217	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	27,6	29,0	29,4	30,7	plywood, cu. m
плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов, условных м ³	67,8	70,0	69,7	77,7	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	4 464	4 833	4 540	4 982	fiberboards of wood or other ligneous materials, standard sq. m

16.24. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF PULP, PAPER AND PAPER PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов, тыс. т	8 585	8 245	8 761	8 877	Pulps of wood or other fibrous cellulosic material, thou. tonnes
Бумага и картон, тыс. т	9 148	9 159	9 718	10 404	Paper and paperboard, thou. tonnes
в том числе бумага газетная в рулонах или листах	1 528	1 516	1 312	1 148	including newsprint, in rolls or sheets
Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон, млн условных кусков	137	153	172	193	Wallpaper and similar wall coverings; window transparencies of paper, mln. conditional pieces
Тетради школьные ученические, млн шт.	842	865	813	1 005	School notebooks, mln. pcs.

16.25. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА
CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR MANUFACTURE OF PULP, PAPER AND PAPER PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Производство бумаги и картона в расчете на 1 тыс. м ³ лесоматериалов необработанных, т	61,4	64,0	68,0	70,2	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	43,8	43,8	44,5	39,6	newsprint, in rolls or sheets
писчей и тетрадной	66,0	66,8	223	73,0	writing and notebook paper
типографской	59,0	58,2	59,3	58,6	printing paper
картона тарного (крафт-лайнера) небеленого, немелованного	151	155	150	142	kraftliner, unbleached, uncoated

**16.26. 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)

	2018	2019	2020	2021	
Нефть, поступившая на переработку (первичная переработка нефти)	292	290	275	285	Crude petroleum received for refining (primary petroleum refining)
Бензин автомобильный	39,1	39,9	38,4	40,8	Motor gasoline
Топливо дизельное	77,5	78,4	77,8	80,4	Diesel fuel
Мазут топочный	49,3	47,2	41,9	44,3	Heavy fuel oil
Глубина переработки нефтяного сырья, процентов	82,2	82,8	83,8	83,5	Depth of crude oil refining

16.27. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И ХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF CHEMICALS AND CHEMICAL PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Олеум, кислота серная, млн т	13,0	13,4	13,4	14,5	Oleum, sulfuric acid, mln. tonnes
Карбонат динатрия (карбонат натрия, сода кальцинированная), тыс. т	3 416	3 402	3 348	3 464	Disodium carbonate (sodium carbonate, soda ash), thou. tonnes
Гидроксид натрия (сода каустическая), тыс. т	1 279	1 291	1 271	1 267	Sodium hydroxide (caustic soda), thou. tonnes
Инсектициды, тыс. т	20,4	23,5	27,5	34,3	Insecticides, thou. tonnes
Гербициды, тыс. т	62,9	73,6	97,9	109	Herbicides, thou. tonnes
Средства против прорастания и регуляторы роста растений, т	1 261	513	384	725	Anti-sprouting products and plant growth regulators, tonnes
Фунгициды, тыс. т	22,3	28,3	32,7	38,8	Fungicides, thou. tonnes
Пластмассы в первичных формах, тыс. т	8 250	8 702	10 198	11 138	Plastics in primary forms, thou. tonnes
в том числе:					including:
полимеры этилена в первичных формах	2 196	2 284	3 200	3 500	polymers of ethylene, in primary forms
полимеры стирола в первичных формах	552	558	586	590	polymers of styrene, in primary forms
полимеры винилхлорида или прочих галогенированных олефинов в первичных формах	1 020	1 054	1 066	1 100	polymers of vinyl chloride or of other halogenated olefins, in primary forms
полимеры пропилена и прочих олефинов в первичных формах	1 458	1 698	1 987	2 201	polymers of propylene or of other olefins, in primary forms
Стирол, тыс. т	737	727	754	719	Styrene, thou. tonnes
Бензолы, тыс. т	1 407	1 392	1 364	1 315	Benzol, thou. tonnes
Этилен, тыс. т	2 990	3 117	4 206	4 439	Ethylene, thou. tonnes
Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики, тыс. т	1 475	1 530	1 933	2 011	Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics, thou. tonnes
Средства моющие, тыс. т	1 849	1 900	2 056	2 139	Detergents, thou. tonnes
Пасты зубные, млн шт.	285	262	247	256	Tooth pastes, mln. tubes
Духи, тыс. шт.	5 534	3 932	2 636	1 970	Perfumes, thou. pcs.
Средства для макияжа губ и глаз, млн шт.	98,2	108	102	98,0	Lip and eye make-up preparations, mln. pcs.
Пудра косметическая или туалетная, тыс. шт.	9 318	9 930	9 225	7 821	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.	619	617	862	867	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.	489	446	393	411	Shampoos, hair lacquers, preparations for permanent waving or straightening, mln. pcs.

16.28. 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)

	2018	2019	2020	2021	
Удобрения минеральные или химические – всего	22 962	23 703	24 913	26 428	Mineral or chemical fertilizers – total
в том числе:					including:
азотные	10 421	10 913	11 190	11 403	nitrogenous
фосфорные	3 993	4 115	4 247	4 316	phosphoric
калийные	8 548	8 675	9 477	10 708	potash

16.29. ПРОИЗВОДСТВО ХИМИЧЕСКИХ ВОЛОКОН ПО ВИДАМ**MANUFACTURE OF CHEMICAL FIBERS AND THREADS BY TYPE**

(тысяч тонн / thousand tonnes)

	2018	2019	2020	2021	
Волокна химические – всего	186	192	194	224	Chemical fibres – total
в том числе:					including:
волокна синтетические	168	172	174	204	synthetic fibres
из них:					of which:
жгуты синтетические и волокна синтетические штапельные, не подвергнутые кардо- или гребнечесанию	99,4	97,7	109	117	synthetic staple and tow, not carded or combed
нити полиамидные и полиэфирные высокопрочные	34,0	39,8	32,2	47,9	polyamide and polyester high tenacity filament yarn
нити синтетические одиночные прочие	21,1	21,4	17,2	24,1	other synthetic filament yarn, single
мононити синтетические; нити ленточные и аналогичные плоские нити из синтетических текстильных материалов	13,3	12,8	16,0	14,5	synthetic monofilament; strip and the like, of synthetic textile materials
волокна искусственные	18,5	20,7	20,0	20,8	artificial fibres
из них мононити искусственные; нити ленточные и аналогичные плоские нити из искусственных текстильных материалов	15,7	0,9	0,6	0,4	of which artificial monofilament; strip and the like of artificial textile materials

16.30. ПРОИЗВОДСТВО ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ
MANUFACTURE OF PHARMACEUTICAL PREPARATIONS

	2018	2019	2020	2021	
Препараты для лечения заболеваний пищеварительного тракта и обмена веществ:					<i>Preparations for the treatment of digestive diseases and metabolism:</i>
млн упаковок	472	470	429	450	<i>mln. packages</i>
млн ампул	157	135	181	157	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	30,1	30,1	26,9	31,0	<i>mln. bottles</i>
Препараты, влияющие на кроветворение и кровь:					<i>Preparations affecting hematosis and blood:</i>
млн упаковок	51,2	66,4	58,4	59,9	<i>mln. packages</i>
млн ампул	63,9	65,4	79,1	95,8	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	20,9	33,4	148	77,8	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения сердечно-сосудистой системы:					<i>Preparations for the treatment of cardiovascular system:</i>
млн упаковок	473	527	565	562	<i>mln. packages</i>
млн ампул	125	126	131	129	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	22,3	18,8	33,1	24,8	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения заболеваний кожи:					<i>Preparations for the treatment of skin diseases:</i>
млн упаковок	128	133	130	134	<i>mln. packages</i>
млн ампул	6,8	13,0	6,3	0,4	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	131	200	231	196	<i>mln. bottles</i>
млн тубов	8,1	11,1	9,6	11,3	<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	19,2	28,1	28,8	34,4	<i>mln. packages</i>
млн ампул	5,4	4,6	3,1	3,2	<i>mln. ampuls</i>
Препараты гормональные для системного использования, кроме половых гормонов:					<i>Hormonal preparations for systematic use, except sex hormones</i>
млн упаковок	5,4	3,9	9,3	26,6	<i>mln. packages</i>
млн ампул	22,5	17,5	30,9	26,6	<i>mln. ampuls</i>
Препараты противомикробные для системного использования:					<i>Antimicrobial preparations for systematic use:</i>
млн упаковок	153	177	253	259	<i>mln. packages</i>
млн ампул	45,9	51,2	47,8	36,1	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	264	369	467	373	<i>mln. bottles</i>
Препараты противоопухолевые и иммуномодуляторы:					<i>Antineoplastic and immunomodulation preparations:</i>
млн упаковок	49,4	38,0	47,2	39,7	<i>mln. packages</i>
млн ампул	13,6	15,4	21,3	11,1	<i>mln. ampuls</i>
тыс. флаконов	439	3 418	2 393	3 621	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения костно-мышечной системы:					<i>Preparations for the treatment of musculoskeletal system:</i>
млн упаковок	140	159	162	206	<i>mln. packages</i>
млн ампул	62,6	68,2	73,4	71,8	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	9,7	10,4	34,0	16,3	<i>mln. bottles</i>
млн тубов	13,0	13,4	11,5	9,7	<i>mln. tubes</i>
Препараты для лечения нервной системы:					<i>Preparations for the treatment of nervous system:</i>
млн упаковок	576	553	609	607	<i>mln. packages</i>
млн ампул	275	318	288	249	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	19,5	23,5	81,1	33,8	<i>mln. bottles</i>
Препараты противопаразитарные, инсектициды и репелленты:					<i>Antiparasitic preparations, insecticides and repellents:</i>
млн упаковок	9,7	10,7	10,5	12,2	<i>mln. packages</i>
млн флаконов	5,2	3,8	7,7	8,8	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения органов дыхательной системы:					<i>Preparations for the treatment of respiratory system:</i>
млн упаковок	367	302	284	306	<i>mln. packages</i>
млн ампул	66,9	50,3	73,5	82,1	<i>mln. ampuls</i>
млн флаконов	56,3	55,6	69,0	23,7	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения заболеваний органов чувств:					<i>Preparations for the treatment of sense organs diseases:</i>
млн упаковок	75,6	79,5	62,8	46,1	<i>mln. packages</i>
тыс. флаконов	5 034	6 139	6 787	3 750	<i>mln. bottles</i>

16.31. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Шины, покрышки и камеры резиновые новые, млн шт.	67,5	60,4	55,3	65,9	<i>New rubber tyres and tubes, mln. pcs.</i>
в том числе:					<i>including:</i>
для автобусов, троллейбусов и грузовых автомобилей	7,8	6,5	6,8	7,4	<i>used on buses, trolleybuses and lorries</i>
для легковых автомобилей	47,6	43,1	37,6	47,2	<i>used on passenger cars</i>
для сельскохозяйственных машин, прочие	1,7	1,5	1,7	2,0	<i>agrarian tyres; other new pneumatic tyres</i>
для мотоциклов или велосипедов	0,8	0,8	0,8	0,8	<i>used on motorcycles or bicycles</i>
Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые, тыс. т	619	635	671	906	<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	1 222	1 222	1 393	1 501	<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	237	230	233	269	<i>Floor, wall or ceiling coverings of plastics, in rolls or in the form of tiles, mln. sq. m</i>
Линолеум и твердые непластичные материалы для покрытия пола, т. е. упругие напольные покрытия, такие как виниловое покрытие, линолеум и аналогичные изделия, млн м ²	133	145	159	162	<i>Linoleum and hard non-plastic surface floor coverings, i.e. resilient floor coverings, such as vinyl, linoleum etc., mln. sq. m</i>

16.32. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОЧЕЙ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКОЙ МИНЕРАЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF OTHER NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS

	2018	2019	2020	2021	
Стекло листовое литое, прокатное, тянутое или выдувное, но не обработанное другим способом, млн м ²	111	114	101	85,9	<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	131	130	119	156	<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.	15,9	15,4	14,0	15,0	<i>Ceramic sanitary fixtures, mln. pcs.</i>
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен, млн м ²	71,2	68,0	68,2	74,4	<i>Glazed ceramic tiles for interior wall cladding, mln. sq. m</i>
Плитки керамические фасадные и ковры из них, млн м ²	9,0	9,5	9,2	11,6	<i>Ceramic facade tiles and carpets of them, mln. sq. m</i>
Плитки керамические для полов, млн м ²	101	105	98,2	108	<i>Ceramic flooring tiles, mln. sq. m</i>
Кирпич керамический неогнеупорный строительный, млрд условных кирпичей	5,6	5,8	5,2	5,2	<i>Non-refractory ceramic building bricks, bln. standard bricks</i>
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы, млн т	53,7	57,7	56,2	59,7	<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	2,4	2,4	2,2	2,3	<i>Building bricks (including stones) of cement, concrete or artificial stone, bln. standard bricks</i>
Блоки стеновые силикатные, млрд условных кирпичей	5,2	5,0	4,7	5,3	<i>Silicate wall blocks, bln. standard bricks</i>
Изделия аналогичные из цемента, бетона или искусственного камня, млрд условных кирпичей	1,5	2,3	1,9	1,5	<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	21,5	22,5	22,6	26,2	<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	499	460	2,3	2,1	<i>Asbestos-cement sheets (slate), mln. standard sheets</i>
Трубы и муфты асбестоцементные, тыс. км условных труб	3,1	2,7			<i>Asbestos-cement pipes and couplings, thou. km standard pipes</i>
Листы хризотилцементные волнистые (шифер), млн условных плиток, млн условных плиток ¹⁾			290	327	<i>Chrysotile cement corrugated sheets (slate), million conventional tiles, million conventional tiles¹⁾</i>
Листы хризотилцементные плоские различного назначения, млн условных плиток ¹⁾			166	186	<i>Chrysotile cement flat sheets for various purposes, million conventional tiles¹⁾</i>
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные, млн м ²	449	518	469	492	<i>Materials rolled roofing and waterproofing, mln. sq. m</i>

¹⁾ До 2020 г. – «Листы асбестоцементные (шифер)», с 2020 г. – «Листы хризотилцементные волнистые (шифер)», «Листы хризотилцементные плоские различного назначения».

¹⁾ Until 2020 - "Asbestos-cement sheets (slate)", from 2020 - "Chrysotile cement corrugated sheets (slate)", "Chrysotile-cement flat sheets for various purposes"

16.33. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF BASIC METALS

(тысяч тонн / thousand tonnes)

	2018	2019	2020	2021	
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	51 797	51 184	52 003	53 785	<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	59 560	58 413	58 777	62 129	<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	190	201	204	221	<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	14 569	15 268	14 821	15 427	<i>Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel</i>
Прокат готовый	61 650	61 639	61 768	65 865	<i>Finished rolled ferrous metals</i>
Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	12 151	12 380	10 914	11 219	<i>Tubes, pipes, hollow profiles and related fittings, of steel</i>
Прокат листовой горячекатаный из нержавеющей стали, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм	17,1	23,1	22,1	23,0	<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 стали, без дополнительной обработки, шириной менее 600 мм	0,3	0,3	0,3	0,2	<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	121	139	146	183	<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 стали	1,5	1,2	1,1	1,2	<i>Cold drawn bars and solid profiles of stainless steel</i>
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей	139	216	172	123	<i>Cold drawn bars and solid profiles of non alloy steel</i>
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей	82,8	73,4	71,1	79,8	<i>Cold drawn bars and solid profiles of alloy steel, other than stainless steel</i>
Трубы буровые для бурения нефтяных и газовых скважин бесшовные стальные	41,1	46,2	55,9	64,8	<i>Drill pipe, of a kind used in the drilling for oil or gas, seamless, of steel</i>
Трубы обсадные бесшовные стальные	1 192	1 116	1 008	1 036	<i>Casing pipe, seamless, of steel</i>
Трубы насосно-компрессорные бесшовные стальные	659	708	660	544	<i>Tubing pipe, seamless, of steel</i>

16.34. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА
CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS MANUFACTURING BASIC METALS

(в процентах / percent)

	2018	2019	2020	2021	
Удельный вес проката листового горячекатаного стального, без дополнительной обработки	30,9	31,2	31,1	31,3	<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	13,8	13,4	12,9	12,7	<i>Share of flat rolled products of steel, not further worked than cold rolled, of a width of \geq 600 mm</i>

16.35. 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)

	2018	2019	2020	2021	
Алюминий первичный	114,5	103,6	98,5	89,6	<i>Primary aluminum</i>
Свинец необработанный	101,0	114,0	104,4	108,8	<i>Lead, unwrought</i>
Цинк необработанный	98,7	81,3	103,7	92,8	<i>Zinc, unwrought</i>
Медь рафинированная необработанная	106,6	101,0	102,4	...	<i>Refined copper, unwrought</i>
Никель необработанный	95,3	102,1	102,2	84,6	<i>Nickel, unwrought</i>

16.36. ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ, НЕ ВКЛЮЧЕННЫХ В ДРУГИЕ ГРУППИРОВКИ
MANUFACTURE OF MACHINERY AND EQUIPMENT N.E.C.

	2018	2019	2020	2021	
Турбины, млн кВт:					<i>Turbines, mln. kW:</i>
на водяном паре и прочие паровые турбины	4,2	1,4	5,4	4,7	<i>steam turbines and other vapour turbines</i>
гидравлические и водяные колеса	0,3	0,3	0,5	2,0	<i>hydraulic turbines and water wheels</i>
газовые, кроме турбореактивных и турбовинтовых	0,7	0,7	0,6	1,1	<i>gas turbines, other than turbo-jets and turbo-propellers</i>
Насосы центробежные подачи жидкостей прочие; насосы прочие, млн шт.	1,2	1,0	0,9	1,0	<i>Other centrifugal pumps for liquids; other pumps, mln. pcs.</i>
Подшипники шариковые или роликовые, млн шт.	45,0	42,5	38,1	41,7	<i>Ball or roller bearings, mln. pcs.</i>
Краны мостовые электрические, тыс. шт.	2,1	1,8	1,6	2,5	<i>Electric bridge cranes, thou. pcs.</i>
Краны башенные строительные, шт.	73	23	48	61	<i>Building tower cranes, pcs.</i>
Лифты, тыс. шт.	27,0	27,9	31,4	31,5	<i>Elevators, thou. pcs.</i>
Погрузчики сельскохозяйственные прочие, кроме универсальных и навесных, тыс. шт.	2,0	2,1	2,3	2,6	<i>Other agricultural loaders, except universal and mounted loaders, pcs.</i>
Тракторы для сельского хозяйства прочие, тыс. шт.	7,1	6,6	7,2	7,5	<i>Other agricultural tractors, thou. pcs.</i>
Культиваторы, тыс. шт.	40,7	47,5	43,6	67,6	<i>Cultivators, thou. pcs.</i>
Сеялки, тыс. шт.	8,9	8,6	12,0	14,7	<i>Seeders, thou. pcs.</i>
Разбрасыватели органических и минеральных удобрений, шт.	808	973	1 500	1 561	<i>Manure spreaders and fertilizer distributors, pcs.</i>
Косилки (включая устройства режущие для установки на тракторе), не включенные в другие группировки, тыс. шт.	5,7	5,6	8,9	14,5	<i>Mowers (including cutter bars for tractor mounting) n.e.c., thou. pcs.</i>
Комбайны зерноуборочные, тыс. шт.	4,6	4,8	5,4	6,8	<i>Combine harvesters, thou. pcs.</i>
Установки доильные, тыс. шт.	3,3	2,5	4,0	4,7	<i>Milking machines, thou. pcs.</i>
Дробилки для кормов, тыс. шт.	116	80,8	92,6	109	<i>Feed crushers, thou. pcs.</i>
Станки металлорежущие, тыс. шт.	4,6	4,6	5,4	7,2	<i>Metal cutting tools, thou. pcs.</i>
Станки токарные металлорежущие с числовым программным управлением, шт.	497	449	447	563	<i>CNC-controlled lathes, pcs.</i>
Машины кузнечно-прессовые, тыс. шт.	4,4	4,5	3,6	6,0	<i>Press and forging machines, thou. pcs.</i>
Комбайны проходческие, шт.	36	48	29	14	<i>Sinking machinery, pcs.</i>
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом, шт.	638	765	851	1 104	<i>Self-propelled bulldozers and angledozers, pcs.</i>
Грейдеры самоходные, шт.	737	716	533	780	<i>Self-propelled graders, pcs.</i>
Экскаваторы, тыс. шт.	2,4	2,7	2,8	3,4	<i>Excavators, thou. pcs.</i>
Тракторы гусеничные, шт.	311	275	233	279	<i>Track-laying tractors, pcs.</i>
Печи хлебопекарные неэлектрические, шт.	210	179	174	105	<i>Non-electric bakery ovens, pcs.</i>
Станки ткацкие, шт.	57	7	2	3	<i>Weaving machines, pcs.</i>
Холодильники и морозильники бытовые, млн шт.	3,4	3,4	3,6	4,1	<i>Refrigerators and freezers, of the household type, mln. pcs.</i>
Машины стиральные бытовые, млн шт.	4,7	4,9	5,3	5,6	<i>Cloth washing machines, of the household type, mln. pcs.</i>
Электрочайники, тыс. шт.	92,1	101	132	164	<i>Electric kettles, thou. pcs.</i>
Печи микроволновые, тыс. шт.	44,9	22,4	22,8	11,4	<i>Microwave ovens, thou. pcs.</i>
Плиты кухонные электрические, млн шт.	1,2	1,4	1,2	1,3	<i>Electric kitchen stoves, mln. pcs.</i>
Плиты газовые бытовые, тыс. шт.	488	428	330	371	<i>Gas stoves, of the household type, thou. pcs.</i>

16.37. ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
MANUFACTURE OF ELECTRICAL AND OPTICAL EQUIPMENT

	2018	2019	2020	2021	
Аппараты контрольно-кассовые, тыс. шт.	848	618	372	610	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.	390	259	376	185	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.	744	679	643	593	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.	224	293	239	265	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.	238	237	240	274	AC motors, multi-phase, of an output > 750 W but ≤ 75 kW, thou. pcs.
Генераторы переменного тока (синхронные генераторы), млн кВт	5,1	3,4	2,9	3,7	AC generators (alternators), mln. kW
Провода обмоточные изолированные, тыс. т	32,5	32,9	30,3	37,8	Insulated winding wire, thou. tonnes
Кабели волоконно-оптические, млн км	3,0	2,8	2,9	3,8	Fibre optic cables, mln km
Аккумуляторы свинцовые для запуска поршневых двигателей, млн шт.	7,9	8,0	7,5	9,1	Lead-acid accumulators for starting piston engines, mln. pcs.
Аккумуляторы свинцовые, кроме используемых для запуска поршневых двигателей, тыс. шт.	121	193	162	186	Lead-acid batteries, except starter, thou. pcs.
Лампы накаливания или газоразрядные лампы; дуговые лампы; светодиодные лампы, млн шт.	287	293	217	201	Electric filament or discharge lamps; arc lamps, mln. pcs.
Приемники телевизионные (телевизоры) цветного изображения с жидкокристаллическим экраном, плазменной панелью, млн шт.	6,7	7,3	7,7	6,4	Color television receivers with LCD screen, plasma panel, mln. pcs.
Счетчики производства и потребления жидкости, млн шт.	7,6	6,7	6,3	8,5	Liquid supply or production meters, mln. pcs.

16.38. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ
MANUFACTURE OF TRANSPORTATION EQUIPMENT

	2018	2019	2020	2021	
Автомобили легковые, тыс. шт.	1 565	1 525	1 262	1 365	Passenger cars, thou. pcs.
Автобусы (включая средства автотранспортные пассажирские с числом мест для сидения не менее 10 прочие) ¹⁾ , тыс. шт.	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.		14,3	13,6	14,8	Buses (> 5 tonne of technically permissible maximum mass) ²⁾ , thou. pcs.
Автобусы, имеющие технически допустимую максимальную массу не более 5 т ²⁾ , тыс. шт.		25,2	21,2	22,0	Buses (< 5 tonne of technically permissible maximum mass) ²⁾ , thou. pcs.
Троллейбусы, шт.	181	188	318	330	Trolleybuses, pcs.
Средства автотранспортные грузовые, тыс. шт.	157	156	143	186	Motor vehicles for the transport of goods, thou. pcs.
Автокраны, тыс. шт.	2,9	3,0	2,8	3,4	Crane lorries, thou. pcs.
Автомобили пожарные, тыс. шт.	1,0	1,1	1,0	1,1	Fire-fighting vehicles, pcs.
Прицепы и полуприцепы тракторные, тыс. шт.	6,9	6,6	7,1	6,8	Tractor trailers and semitrailers, thou. pcs.
Суда прогулочные и спортивные, тыс. шт.	74,2	79,7	88,3	113	Pleasure and sporting boats, thou. pcs.
Тепловозы магистральные, секций	214	283	233	244	Mainline diesel locomotive, sections
Вагоны пассажирские железнодорожные, шт.	1 409	1 632	1 962	1 561	Railway passenger coaches, pcs.
Вагоны грузовые магистральные широкой колеи, тыс. шт.	68,8	79,7	57,1	63,1	Mainline freight wagons of wide-gauge track, thou. pcs.
Мотоциклы и мотоциклетные коляски, тыс. шт.	1,8	1,6	1,3	1,3	Motorcycles and side-cars, thou. pcs.
Велосипеды двухколесные и прочие, без двигателя, млн шт.	1,3	1,5	1,1	1,4	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.

16.39. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ МЕБЕЛИ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF FURNITURE

(тысяч штук / thou. pcs.)

	2018	2019	2020	2021	
Диваны, софы, кушетки с деревянным каркасом, трансформируемые в кровати	2 297	2 235	2 215	2 703	Sofas, couches, ottomans with wooden frames, convertible into a bed
Столы кухонные, для столовой и гостиной	2 282	2 245	2 308	2 841	Tables for kitchen, dining room and living room
Шкафы кухонные, для спальни, столовой и гостиной	8 376	8 775	8 204	10 800	Cupboards for kitchen, bedroom, dining room and living room
Кровати деревянные	1 936	1 984	2 502	3 275	Wooden beds

16.40. ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ ГОТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ
OTHER MANUFACTURING

	2018	2019	2020	2021	
Изделия ювелирные и их части; ювелирные изделия из золота или ювелирные изделия из серебра и их части, млрд руб.	81,2	88,1	79,5	113	Articles of jewellery and parts thereof; articles of goldsmiths' or silversmiths' wares and parts thereof, bln. roubles
Бижутерия и подобные изделия, млн руб.	1 152	1 001	870	1 143	Imitation jewellery and related articles, mln. roubles
Инструменты музыкальные, млн руб.	230	483	355	399	Musical instruments, mln. roubles
Лыжи, тыс. пар	1 065	1 263	656	858	Snow-skis, thou. pairs
из них детские	404	495	257	361	of which for children
Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах, млн руб.	2 056	2 226	3 087	4 317	Gymnasium, fitness centre or athletics articles and equipment, bln. roubles
Игры и игрушки, млрд руб.	7,3	8,9	10,8	13,9	Games and toys, bln. roubles
Изделия народных художественных промыслов, млрд руб.	8,1	7,6	7,2	8,5	Products of folk arts and crafts, bln. roubles

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ;
КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА
ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING SUPPLY
16.41. ЭЛЕКТРОБАЛАНС
ELECTRICITY BALANCE

(миллиардов киловатт-часов / billion kilowatt-hour)

	2018	2019	2020	2021	
Произведено электроэнергии	1 115,1	1 121,5	1 089,7	1 159,4	Generation of electricity
Получено из-за пределов Российской Федерации	5,1	1,5	3,3	2,6	Received from outside the Russian Federation
Потреблено электроэнергии – всего	1 108,1	1 110,1	1 085,0	1 135,3	Consumption of electricity – total
в том числе:					including by:
промышленными организациями	585,8	589,0	575,9	594,2	industrial organizations
сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	18,8	19,7	19,7	21,4	agriculture, hunting and forestry
строительство	12,6	12,3	11,8	12,6	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	31,9	31,6	29,5	31,1	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	90,0	89,8	85,2	90,2	transportation and storage
деятельность в области информации и связи	6,3	6,4	7,0	7,6	information and communication
прочие виды экономической деятельности	100,3	101,3	96,9	104,6	other economic activity
население	159,3	160,9	163,4	175,8	population
потери в электросетях	103,1	99,1	95,6	97,8	losses in electric networks
Отпущено за пределы Российской Федерации	12,1	12,9	7,9	26,7	Shipped outside the Russian Federation

16.42. ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ПО ВИДАМ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ
ELECTRICITY GENERATION BY TYPE OF POWER PLANTS

(миллиардов киловатт-часов / billion kilowatt-hour)

	2018	2019	2020	2021	
Электроэнергия	1 115	1 121	1 090	1 159	Electricity
в том числе произведенная электростанциями:					including generated by power plants:
тепловыми	716	714	656	715	thermal
гидроэлектростанциями	193	196	214	216	hydro
атомными	205	209	216	222	nuclear
работающими от возобновляемых источников энергии	1,4	2,1	3,7	6,0	used renewable energy sources

16.43. МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ

на конец года

CAPACITY OF POWER PLANTS

end of year

(миллионов киловатт / million kilowatt)

	2018	2019	2020	2021	
Все электростанции	265,6	269,8	270,2	270,1	All power plants
в том числе:					including:
тепловые	184,3	186,1	185,6	184,6	thermal
гидроэлектростанции	51,3	51,8	52,3	52,4	hydro
атомные	29,1	30,3	29,4	29,6	nuclear
работающие от возобновляемых источников энергии	0,9	1,6	2,9	3,5	using renewable energy sources

16.44. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ И РАСПРЕДЕЛЕНИЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR ELECTRICITY PRODUCTION AND DISTRIBUTION**

	2018	2019	2020	2021	
Удельный вес производства электроэнергии атомными электростанциями в общей выработке электроэнергии, процентов	18,3	18,6	19,8	19,2	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	306	303	311 ¹⁾	313 ¹⁾	Specific consumption of oil equivalent per one shipped kilowatt-hour of electricity by public power plants, g

¹⁾ С 2020 г.- По данным Минэнерго России.¹⁾ Since 2020 - According to the Ministry of Energy of Russia**МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ**

Табл. 16.1, 16.3, 16.4. 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. 16.2, 16.3. 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».

Табл. 16.5. 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 данным баланса 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. 16.6, 16.7, 16.9, 16.14, 16.44. Для соизмерения различных видов топлива применяется условно-натуральная единица – **условное топливо**. Пересчет количества конкретного вида топлива в условное производится с помощью коэффициента пересчета по угльному эквиваленту, равного отношению теплосодержания 1 кг топлива конкретного вида к теплосодержанию 1 кг условного топлива, которое принимается равным 29,3076 МДж.

Табл. 16.10, 16.11, 16.13, 16.16 – 16.22, 16.24, 16.26 – 16.33, 16.36 – 16.40, 16.42. **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. 16.25. Материалоемкость отдельного вида бумаги или картона рассчитывается как соотношение объема производства в тоннах с объемом производства в миллионах квадратных метров.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 16.1, 16.3, 16.4. 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 16.2, 16.3. 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".

Table 16.5. 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 16.6, 16.7, 16.9, 16.14, 16.44. 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 16.10, 16.11, 16.13, 16.16 – 16.22, 16.24, 16.26 – 16.33, 16.36 – 16.40, 16.42. **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, 2016.

Table 16.25. 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.

17. 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

17.1. 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	2019	2020	2021	
Хозяйства всех категорий						Enterprises of all types
Продукция сельского хозяйства	742,4	2 462,2	5 801,4	6 468,8	7 710,3	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	394,7	1 090,2	3 056,4	3 612,7	4 464,7	crop production
животноводства	347,7	1 372,0	2 745,0	2 856,1	3 245,6	animal production
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Продукция сельского хозяйства	335,6	1 102,9	3 348,4	3 787,0	4 566,8	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	189,0	458,3	1 641,0	2 021,8	2 497,8	crop production
животноводства	146,6	644,6	1 707,4	1 765,2	2 069,0	animal production
Хозяйства населения						Households of citizens
Продукция сельского хозяйства	383,2	1 182,5	1 659,7	1 717,6	1 958,5	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	188,5	506,8	778,8	798,2	971,4	crop production
животноводства	194,7	675,7	880,9	919,4	987,1	animal production
Крестьянские (фермерские) хозяйства¹⁾						Peasant (farm) households¹⁾
Продукция сельского хозяйства	23,6	176,8	793,3	964,2	1 185,0	Agricultural production
в том числе:						including:
растениеводства	17,2	125,1	636,6	792,7	995,5	crop production
животноводства	6,4	51,7	156,7	171,5	189,5	animal production

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Including individual entrepreneurs.

17.2. СТРУКТУРА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

в фактически действовавших ценах

STRUCTURE OF AGRICULTURAL PRODUCTION BY TYPE OF ENTERPRISES

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Хозяйства всех категорий	100	100	100	100	100	Enterprises of all types
в том числе:						including :
сельскохозяйственные организации	45,2	44,8	57,7	58,5	59,2	agricultural organizations
хозяйства населения	51,6	48,0	28,6	26,6	25,4	households of citizens
крестьянские (фермерские) хозяйства ¹⁾	3,2	7,2	13,7	14,9	15,4	peasant (farm) households ¹⁾

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.¹⁾ Including individual entrepreneurs.**17.3. 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
2019	104,3	106,6	97,8	110,4
2020	101,3	103,1	96,5	103,8
2021	99,6	99,9	97,8	101,7

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.¹⁾ Including individual entrepreneurs.**17.4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.**

в хозяйствах всех категорий

MAIN INDICATORS OF AGRICULTURAL PRODUCTION**BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021**

at enterprises of all types

	Индекс производства 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 подсолнечника (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	99,6	121 397,3	15 656,3	41 201,7	11 346,1	32 339,3	44 893,4	Russian Federation
Центральный федеральный округ	96,2	30 008,8	4 136,3	20 991,5	4 446,7	6 381,9	10 300,4	Central Federal District
Белгородская область	97,6	3 063,7	488,6	2 297,8	1 377,4	697,9	1 621,6	Belgorod Region
Брянская область	100,9	1 990,4	37,6	...	380,0	287,3	256,8	Bryansk Region
Владимирская область	97,4	178,6	—	—	27,5	435,2	593,7	Vladimir Region
Воронежская область	97,3	4 294,2	1 245,7	4 440,1	425,6	1 055,7	764,9	Voronezh Region
Ивановская область	96,8	105,4	—	—	28,3	152,9	445,4	Ivanovo Region
Калужская область	100,1	199,0	...	—	97,4	461,5	173,5	Kaluga Region
Костромская область	95,5	39,1	—	—	12,5	112,7	838,5	Kostroma Region
Курская область	88,9	4 499,1	369,0	3 631,6	481,9	357,9	175,7	Kursk Region
Липецкая область	88,9	2 986,3	492,2	4 035,7	282,0	301,0	808,2	Lipetsk Region
Московская область	105,5	444,0	...	—	257,9	718,5	144,8	Moscow Region
Орловская область	98,7	3 784,1	215,7	1 929,2	175,7	165,4	55,2	Orel Region
Рязанская область	97,3	2 236,5	188,9	218,2	60,6	559,0	1 014,2	Ryazan Region
Смоленская область	89,7	275,4	—	—	43,9	149,8	326,8	Smolensk Region
Тамбовская область	96,0	3 553,7	1 007,1	4 059,8	449,3	188,6	105,6	Tambov Region
Тверская область	98,1	102,2	—	—	131,6	206,0	115,0	Tver Region
Тульская область	95,3	2 205,7	90,4	...	151,4	196,2	723,7	Tula Region
Ярославская область	100,0	51,6	—	—	63,2	330,1	2 136,2	Yaroslavl Region
г. Москва	86,9	0,0	—	—	0,4	6,3	0,8	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	99,2	1 145,5	1,4	–	805,9	2 011,7	4 775,1	Northwestern Federal District
Республика Карелия	94,5	–	–	–	1,8	59,3	7,5	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	98,4	... ¹⁾	–	–	26,4	53,9	120,6	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	101,1	... ¹⁾	–	–	5,1	137,8	60,1	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	125,6	–	–	–	1,7	3,9	0,0	<i> Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	99,6	... ¹⁾	–	–	3,4	133,9	60,1	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	100,7	108,8	–	–	31,8	588,8	641,4	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	99,8	714,2	–	–	95,0	228,2	294,4	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	101,2	140,0	–	–	268,0	658,0	3 488,3	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	106,5	–	–	–	1,1	16,9	0,5	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	91,6	34,7	–	–	117,4	64,1	78,4	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	97,7	147,1	1,4	–	259,3	204,7	84,0	<i>Pskov Region</i>
Южный федеральный округ	108,2	35 273,1	4 505,9	10 786,9	1 049,8	3 746,6	4 349,1	Southern Federal District
Республика Адыгея	96,1	654,9	106,9	–	30,7	119,2	95,9	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	92,5	599,0	16,4	–	59,8	48,7	13,5	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	119,4	1 432,8	83,7	–	104,1	193,3	296,1	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	114,0	14 798,7	1 068,7	9 904,8	446,6	1 530,2	1 475,2	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	101,7	63,0	–	–	35,8	178,2	271,8	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	97,3	4 126,1	1 310,1	... ¹⁾	144,1	575,8	818,9	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	108,4	13 597,4	1 920,1	... ¹⁾	228,3	1 098,6	1 374,4	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	95,2	1,2	–	–	0,4	2,7	3,2	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	115,1	12 893,6	625,8	1 946,0	713,2	2 825,1	1 598,5	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	102,8	450,2	6,8	–	152,7	935,5	238,9	<i>Republic of Daghestan</i>
Республика Ингушетия	125,5	134,8	0,7	–	4,9	129,1	25,1	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	109,0	1 286,4	32,5	–	78,6	557,6	243,1	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	107,2	406,2	24,2	181,5	33,4	198,4	79,6	<i>Karachayevo-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	105,3	876,5	3,4	–	27,8	198,1	70,8	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	107,2	498,9	17,1	36,9	24,4	293,9	120,1	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	131,7	9 240,7	541,1	1 727,7	391,4	512,6	820,9	<i>Stavropol Territory</i>
Приволжский федеральный округ	88,9	19 436,5	5 273,0	6 296,9	2 397,2	10 033,7	11 817,7	Volga Federal District
Республика Башкортостан	84,8	2 060,7	314,1	975,6	271,8	1 614,1	1 118,0	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	95,9	209,0	–	–	300,0	195,2	413,2	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	98,4	1 137,2	8,5	745,4	293,1	484,2	1 555,3	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	80,5	2 353,0	201,9	1 341,0	366,0	1 958,7	1 512,8	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	97,8	484,7	–	–	134,3	924,0	1 084,1	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	91,1	555,5	5,4	... ¹⁾	78,4	449,0	310,3	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	97,3	257,9	–	–	61,0	551,1	1 391,5	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	98,7	521,8	–	–	63,2	775,3	651,2	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	92,9	1 216,7	6,9	295,2	125,3	648,5	1 242,5	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	82,0	1 566,4	991,8	... ¹⁾	130,7	621,7	994,6	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	94,7	2 251,6	574,2	2 206,1	328,4	384,4	275,9	<i>Penza Region</i>
Самарская область	87,8	1 952,2	997,2	–	85,2	455,5	108,8	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	92,1	3 699,9	1 797,5	435,6	110,9	755,0	953,8	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	84,7	1 169,9	375,4	259,7	48,8	217,1	205,7	<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	94,2	3 789,4	120,2	–	695,1	1 967,7	4 711,8	Ural Federal District
Курганская область	88,2	1 054,2	26,0	–	40,9	178,5	83,3	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	90,7	520,9	... ¹⁾	–	182,9	806,1	1 596,3	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	97,4	1 128,9	... ¹⁾	–	154,3	588,6	1 438,8	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	85,8	–	–	–	12,2	28,7	55,7	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	119,5	–	–	–	5,1	2,4	0,2	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	98,4	1 128,9	... ¹⁾	–	137,0	557,4	1 382,9	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	97,1	1 085,4	93,9	–	317,0	394,5	1 593,5	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	107,3	17 586,6	992,7	1 180,3	1 016,2	4 396,1	5 980,5	Siberian Federal District
Республика Алтай	94,8	11,0	–	–	20,3	71,4	8,5	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	102,7	22,1	–	–	12,6	67,7	2,6	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	97,0	155,4	... ¹⁾	–	20,2	130,6	88,2	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	118,4	5 577,4	922,1	1 180,3	176,3	1 152,2	1 011,5	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	96,1	2 627,1	... ¹⁾	–	139,3	626,9	848,2	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	100,8	917,8	–	–	104,3	460,5	1 005,5	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	111,8	1 550,8	0,6	–	105,7	283,7	1 219,9	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	113,5	3 384,3	34,4	–	179,8	847,3	1 111,2	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	101,9	2 937,5	34,8	–	139,7	609,6	563,1	<i>Omsk Region</i>
Томская область	99,8	403,5	–	–	118,2	146,2	121,7	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	106,9	1 263,8	1,1	–	221,9	976,5	1 360,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	103,5	122,3	–	–	42,2	100,0	94,3	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	98,9	9,3	–	–	22,7	158,3	160,0	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	98,0	162,0	... ¹⁾	–	48,6	325,3	51,3	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	105,3	0,1	–	–	6,8	22,7	57,0	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	118,2	520,6	... ¹⁾	–	41,6	137,6	275,0	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	99,6	16,4	0,0	–	7,4	23,0	336,6	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	111,3	426,0	0,0	–	40,3	140,9	198,1	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	94,1	–	–	–	0,3	6,3	30,5	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	100,6	–	–	–	10,6	52,8	140,9	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	103,8	7,0	–	–	0,9	9,5	12,7	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	98,4	–	–	–	0,5	0,0	3,8	<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).

**17.5. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ
PRODUCTION OF MAIN AGRICULTURAL PRODUCTS BY TYPE OF ENTERPRISES**

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Зерно (в весе после доработки)	59 418	46 994	84 905	93 200	83 272	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	13 271	19 735	48 432	31 290	37 519	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	3 303	3 900	9 912	8 620	9 963	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	2 222	2 213	4 629	4 090	4 062	Potatoes
Овощи	2 475	2 070	3 967	3 947	3 828	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1 787	4 342	8 669	9 054	9 210	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	15 271	14 313	16 967	17 880	18 162	Milk
Яйца, млн шт.	24 143	31 316	36 183	36 289	36 457	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	15	10	8	9	7	Wool (physical weight)
Мед, т	5 237	1 749	1 190	1 187	745	Honey, tonnes
Хозяйства населения²⁾						Households of citizens²⁾
Зерно (в весе после доработки)	489	645	910	858	1 366	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	90	91	59	51	52	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	49	34	54	45	58	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	26 868	15 109	14 509	12 796	11 683	Potatoes
Овощи	8 084	7 511	7 295	6 948	6 909	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	2 579	2 613	1 861	1 817	1 769	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	16 420	15 720	11 718	11 500	11 234	Milk
Яйца, млн шт.	9 801	9 136	8 174	8 064	7 919	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	23	29	23	23	22	Wool (physical weight)
Мед, т	47 827	47 541	59 978	62 441	60 866	Honey, tonnes
Крестьянские (фермерские) хозяйства³⁾						Peasant (farm) households³⁾
Зерно (в весе после доработки)	5 513	13 368	35 385	39 405	36 760	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	690	2 415	5 859	2 574	3 630	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	567	1 413	5 413	4 650	5 635	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	375	1 176	2 936	2 721	2 550	Potatoes
Овощи	263	1 422	2 843	2 970	2 741	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	80	210	336	351	368	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	568	1 475	2 675	2 846	2 943	Milk
Яйца, млн шт.	141	307	501	556	517	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	2	14	19	20	19	Wool (physical weight)
Мед, т	1 184	1 716	2 384	2 740	2 922	Honey, tonnes

¹⁾ С 2019 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 2019 – 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.

**17.6. 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	2019	2020	2021	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Зерно (в весе после доработки)	90,8	77,0	70,1	69,8	68,6	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	94,5	88,7	89,1	92,3	91,1	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	84,3	72,9	64,5	64,7	63,6	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	7,5	12,0	21,0	20,9	22,2	Potatoes
Овощи	22,9	18,8	28,1	28,5	28,4	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	40,2	60,6	79,8	80,7	81,2	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	47,3	45,4	54,1	55,5	56,2	Milk
Яйца	70,8	76,8	80,7	80,8	81,2	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	37,8	19,7	15,1	17,6	15,2	Wool (physical weight)
Мед	9,6	3,4	1,9	1,8	1,2	Honey
Хозяйства населения						Households of citizens
Зерно (в весе после доработки)	0,8	1,1	0,7	0,7	1,1	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	0,6	0,4	0,1	0,1	0,1	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	1,2	0,7	0,3	0,3	0,4	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	91,2	81,7	65,7	65,2	63,9	Potatoes
Овощи	74,7	68,3	51,7	50,1	51,3	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	58,0	36,5	17,1	16,2	15,6	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	50,9	49,9	37,4	35,7	34,7	Milk
Яйца	28,8	22,4	18,2	18,0	17,6	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	56,8	54,5	46,7	44,3	45,5	Wool (physical weight)
Мед	88,2	93,2	94,4	94,1	94,3	Honey
Крестьянские (фермерские) хозяйства²⁾						Farm enterprises²⁾
Зерно (в весе после доработки)	8,4	21,9	29,2	29,5	30,3	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	4,9	10,9	10,8	7,6	8,8	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	14,5	26,4	35,2	35,0	36,0	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	1,3	6,3	13,3	13,9	13,9	Potatoes
Овощи	2,4	12,9	20,2	21,4	20,3	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1,8	2,9	3,1	3,1	3,2	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	1,8	4,7	8,5	8,8	9,1	Milk
Яйца	0,4	0,8	1,1	1,2	1,2	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	5,4	25,8	38,2	38,1	39,3	Wool (physical weight)
Мед	2,2	3,4	3,7	4,1	4,5	Honey

¹⁾ С 2019 г. – в весе после доработки; 2000, 2010 гг. – в первоначально оприходованном весе.²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.¹⁾ Since 2019 – weight after processing; 2000, 2010 – initially registered weight.²⁾ Including individual entrepreneurs.

17.7. РЕАЛИЗАЦИЯ ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
SALE OF MAIN PRODUCTS BY AGRICULTURAL ORGANIZATIONS

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Зерно	32,1	40,6	63,0	70,0	63,9	Cereals
из него пшеница	19,2	28,2	41,8	46,6	41,8	of which wheat
Сахарная свекла	9,3	17,3	42,4	32,4	35,0	Sugar beet
Семена масличных культур	2,8	4,8	13,9	14,8	12,3	Oil seeds
Картофель, тыс. т	856	1 890	2 772	2 924	2 663	Potatoes, thou. tonnes
Овощи, тыс. т	1 835	1 715	3 235	3 298	3 649	Vegetables, thou. tonnes
Скот и птица (в живом весе)	3,0	6,3	11,7	12,2	12,5	Livestock and poultry (live weight)
Молоко	12,5	13,2	16,2	17,1	17,4	Milk
Яйца, млрд шт.	22,5	28,2	32,5	32,4	31,9	Eggs, bln. pcs.

17.8. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТРАКТОРАМИ И КОМБАЙНАМИ¹⁾

на конец года

INVENTORY OF TRACTORS AND COMBINE HARVESTERS IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾

end of year

	2000	2010	2019	2020	2021	
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	345	349	363	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	0,4	0,3	0,4	maize harvesters
картофелеуборочных	46	16	15	15	14	potato harvesters
льноуборочных	32	24	10	9	13	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	437	451	449	wheat harvesters
кукурузоуборочный	120	817	2 772	2 974	2 808	maize harvesters
картофелеуборочный	22	62	68	66	70	potato harvesters
льноуборочный	31	42	100	114	79	flax harvesters
на одну свеклоуборочную машину (без ботвоуборочных)	62	278	478	431	479	per one beet harvesting machine (excluding beet tops pickers)

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

17.9. ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾

USE OF MINERAL FERTILIZERS BY TYPE OF CROPS IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾

	2000	2010	2019	2020	2021	
Внесено минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ):						Mineral fertilizers used (in equivalent of 100% nutrients):
всего, млн т	1,4	1,9	2,7	3,0	3,3	total, mln. tonnes
на один гектар, кг:						per one hectare, kg:
всей посевной площади	19	38	61	69	75	of total sowing area
из нее:						of which:
зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы)	20	41	66	76	83	cereals and leguminous crops (excluding maize)
сахарной свеклы	119	276	308	316	292	sugar beet
льна-долгунца	73	50	60	69	74	flax-fiber
подсолнечника	6	24	35	44	48	sunflower
овощебахчевых культур	84	179	218	260	262	vegetables and melons
картофеля	155	263	405	461	472	potatoes
кормовых культур	13	12	22	23	24	forage crops
Удельный вес площади с внесенными минеральными удобрениями во всей посевной площади, процентов	27	42	61	67	71	Share of fertilized area in total sowing area, percent

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

17.10. ВНЕСЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
USE OF ORGANIC FERTILIZERS BY TYPE OF CROPS IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾

	2000	2010	2019	2020	2021	
Внесено органических удобрений:						<i>Organic fertilizers used:</i>
всего, млн т	66,0	53,1	70,7	70,5	70,2	<i>total, mln. tonnes</i>
на один гектар, т:						<i>per one hectare, tonnes:</i>
всей посевной площади	0,9	1,1	1,6	1,6	1,6	<i>of total sowing area</i>
из нее:						<i>of which:</i>
зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы)	1,0	1,0	1,3	1,2	1,2	<i>cereals and leguminous crops (excluding maize)</i>
сахарной свеклы	1,8	2,2	2,3	2,1	2,0	<i>sugar beets</i>
подсолнечника	0,1	0,5	1,0	1,0	0,8	<i>sunflower</i>
овощебахчевых культур	6,6	3,7	3,0	2,3	2,4	<i>vegetables and melons</i>
картофеля	27,4	9,1	3,5	3,2	2,3	<i>potatoes</i>
кормовых культур	0,7	1,0	2,1	2,3	2,4	<i>forage crops</i>
Удельный вес площади с внесенными органическими удобрениями во всей посевной площади, процентов	2,2	7,5	9,5	9,4	9,6	<i>Share of fertilized area in total sowing area, percent</i>

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

17.11. ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ ПО ХИМИЧЕСКОЙ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
CHEMICAL AMELIORATION OF SOIL IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾

	2000	2010	2019	2020	2021	
Произвестковано кислых почв, млн га	0,4	0,2	0,3	0,4	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	2,3	2,9	2,4	<i>total, mln. tonnes</i>
на один гектар, т	6,8	9,0	7,6	7,8	7,2	<i>per one hectare, tonnes</i>
Проведено гипсование солонцовых почв, тыс. га	9,2	0,1	2,4	4,5	5,0	<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	15,3	20,6	24,2	<i>total, thou. tonnes</i>
на один гектар, т	9,3	7,6	6,2	4,6	4,9	<i>per one hectare, tonnes</i>
Проведено фосфоритование кислых почв, тыс. га	54,2	3,7	21,7	21,1	20,3	<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	20,6	18,2	14,9	<i>total, thou. tonnes</i>
на один гектар, т	1,2	1,0	1,0	0,9	0,7	<i>per one hectare, tonnes</i>

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

17.12. ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ МОЩНОСТИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
на конец года
ENERGY POWER CAPACITY IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾
end of year

	2000	2010	2019	2020	2021	
Энергетические мощности:						<i>Energy power capacity:</i>
всего, млн л. с.	240,0	109,6	89,7	89,8	89,6	<i>total, mln. hp</i>
в расчете						<i>per</i>
на одного работника, л. с.	51,3	66,9	83,0	90,3	92,2	<i>one worker, hp</i>
на 100 га посевной площади, л. с.	329	227	199	201	200	<i>100 ha of sowing area, hp</i>

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – excluding micro businesses.

РАСТЕНИЕВОДСТВО
CROP PRODUCTION

17.13. 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⁾	92 588 ²⁾	4 086	...	1979	75 680	1 610	2 391	3 801	707
1913	62 939	115	876	2 116	268	1980	75 465	1 615	2 380	3 789	742
1928	61 423	120	2 551	3 759	486	1981	74 093	1 580	2 373	3 740	731
1932	68 950	350	3 922	4 331	1 215	1982	71 951	1 514	2 389	3 747	737
1937	73 040	344	2 397	4 725	813	1983	70 681	1 505	2 445	3 752	739
1940	70 143	336	2 452	4 078	827	1984	69 687	1 493	2 111	3 732	741
1941	68 494	1985	68 138	1 492	2 320	3 538	676
1942	54 576	1986	67 501	1 484	2 112	3 506	679
1943	51 420	1987	66 686	1 482	2 377	3 412	685
1944	48 926	1988	66 025	1 473	2 438	3 290	694
1945	50 858	268	1 709	5 114	1 028	1989	64 938	1 474	2 565	3 235	670
1946	49 915	269	1 742	4 616	946	1990	63 068	1 460	2 739	3 124	618
1947	53 107	299	2 013	4 507	1 028	1991	61 783	1 399	2 576	3 187	662
1948	60 810	319	2 112	5 178	895	1992	61 939	1 439	2 889	3 404	682
1949	62 974	338	2 339	5 377	795	1993	60 939	1 333	2 923	3 548	684
1950	64 948	342	2 312	4 970	716	1994	56 280	1 104	3 133	3 337	704
1951	68 167	361	2 403	4 857	672	1995	54 705	1 085	4 127	3 409	758
1952	68 546	374	2 445	4 704	659	1996	53 379	1 060	3 876	3 320	722
1953	68 101	422	2 580	4 658	691	1997	53 615	933	3 591	3 184	718
1954	72 459	440	2 704	4 777	790	1998	50 697	810	4 173	3 015	696
1955	76 165	480	2 788	5 165	781	1999	46 511	900	5 598	2 921	751
1956	74 660	544	2 731	5 216	822	2000	45 585	805	4 643	2 834	744
1957	72 741	630	2 018	5 609	730	2001	47 176	773	3 827	2 740	720
1958	72 524	954	2 368	5 400	730	2002	47 396	808	4 126	2 646	703
1959	69 103	1 129	2 189	5 402	718	2003	42 072	923	5 359	2 531	713
1960	71 372	1 333	2 294	5 108	709	2004	43 597	849	4 862	2 415	673
1961	74 508	1 369	2 332	4 979	685	2005	43 593	799	5 568	2 277	641
1962	79 181	1 411	2 501	4 956	695	2006	43 174	996	6 155	2 129	635
1963	79 398	1 632	2 442	4 776	683	2007	44 266	1 059	5 326	2 010	614
1964	81 644	1 850	2 507	4 734	682	2008	46 745	818	6 201	1 972	611
1965	77 594	1 669	2 734	4 723	633	2009	47 555	818	6 199	1 991	607
1966	76 102	1 597	2 851	4 565	629	2010	43 203	1 159	7 159	1 948	603
1967	74 872	1 630	2 700	4 536	638	2011	43 584	1 291	7 621	1 892	620
1968	74 290	1 507	2 811	4 501	626	2012	44 455	1 142	6 536	1 840	594
1969	73 511	1 378	2 757	4 390	643	2013	45 848	903	7 278	1 684	571
1970	72 689	1 398	2 744	4 391	676	2014	46 157	917	6 911	1 599	563
1971	71 801	1 356	2 520	4 335	675	2015	46 609	1 021	7 013	1 562	563
1972	73 131	1 459	2 303	4 404	706	2016	47 100	1 107	7 607	1 441	551
1973	76 623	1 524	2 693	4 467	731	2017	47 705	1 198	7 994	1 350	535
1974	76 487	1 523	2 656	4 458	732	2018	46 339	1 127	8 160	1 325	526
1975	77 023	1 557	2 060	4 449	735	2019	46 660	1 145	8 584	1 255	517
1976	77 196	1 613	2 528	3 890	645	2020	47 900	926	8 545	1 188	512
1977	78 393	1 628	2 594	3 889	647	2021	47 006	1 004	9 753	1 147	498
1978	77 027	1 618	2 607	3 860	701						

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.

17.14. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

SOWING AREAS OF CROPS

at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectares)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Вся посевная площадь	84 670	74 861	79 888	79 948	80 437	Total sowing area
Зерновые и зернобобовые культуры	45 585	43 203	46 660	47 900	47 006	Cereals and leguminous crops
в том числе:						including:
озимые зерновые культуры	11 997	15 100	17 427	18 722	17 568	winter cereals
из них:						of which:
пшеница	7 933	12 718	15 835	16 914	15 667	wheat
рожь	3 530	1 757	849	980	1 033	rye
ячмень	534	462	621	731	759	barley
яровые зерновые и зернобобовые культуры	33 588	28 103	29 234	29 178	29 438	spring cereals and leguminous crops
из них:						of which:
пшеница	15 272	13 905	12 256	12 530	13 135	wheat
кукуруза на зерно	798	1 410	2 593	2 855	2 954	maize for grain
ячмень	8 616	6 752	8 172	7 799	7 417	barley
овес	4 513	2 900	2 545	2 421	2 291	oats
просо	1 589	521	393	446	295	millet
гречиха	1 576	1 080	811	873	981	buckwheat
рис	175	203	194	197	190	rice
зернобобовые	920	1 305	2 164	1 960	2 065	leguminous crops
Технические культуры	6 458	10 909	15 896	15 485	17 812	Industrial crops
в том числе:						including:
лен-долгунец	108	51	50	53	40	flax-fiber
сахарная свекла	805	1 159	1 145	926	1 004	sugar beet
масличные культуры	5 489	9 625	14 615	14 398	16 623	oil crops
из них:						of which:
подсолнечник	4 643	7 159	8 584	8 545	9 753	sunflower
soя	421	1 209	3 079	2 858	3 068	soy-beans
рапс	232	857	1 547	1 488	1 685	rape
Картофель и овощебахчевые культуры	3 728	2 704	1 906	1 812	1 766	Potatoes, vegetables and melons
в том числе:						including:
картофель	2 834	1 948	1 255	1 188	1 147	potatoes
овощи (без высадков)	744	603	517	512	498	vegetables (without transplantation)
из них:						of which:
капуста	157	104	76	77	71	cabbage
огурцы	77	57	41	40	39	cucumber
томаты (помидоры)	140	103	82	82	79	tomato
морковь столовая	81	62	50	46	45	garden carrot
свекла столовая	57	41	36	33	31	table beet
лук репчатый	99	81	60	61	56	garden onion
Кормовые культуры	28 899	18 046	15 425	14 751	13 853	Forage crops
в том числе:						including:
многолетние травы (укосная площадь посева прошлых лет и беспокровные посевы текущего года)	18 046	11 448	10 196	9 927	9 343	perennial grass (mown acreage of past years and uncoated crops of the current year)
однолетние травы	5 946	4 680	3 706	3 373	3 055	non-perennial grass
кукуруза на корм	3 668	1 503	1 267	1 258	1 289	maize for forage
кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	151	41	17	16	15	forage roots (including sugar beet for forage)
Площадь чистых паров	18 042	14 660	11 556	11 699	11 324	Complete fallow land

17.15. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ в 2021 г.
SOWING AREAS OF CROPS BY TYPE OF ENTERPRISES in 2020

(тысяч гектаров / thou. hectares)

	Вся посевная площадь <i>Total sowing area</i>	в том числе площадь под посевами / <i>including acreage under crops</i>				
		зерновых и зернобобовых культур <i>cereals and leguminous crops</i>	технических культур <i>industrial crops</i>	картофеля и овощебахчевых культур <i>potatoes, vegetables and melons</i>	кормовых культур <i>forage crops</i>	
Хозяйства всех категорий	80 437	47 006	17 812	1 766	13 853	Enterprises of all types
в том числе:						<i>including :</i>
сельскохозяйственные организации	52 710	30 061	12 024	257	10 367	<i>agricultural organizations</i>
хозяйства населения ¹⁾	2 347	536	52	1 249	510	<i>households of citizens¹⁾</i>
крестьянские (фермерские) хозяйства ²⁾	25 379	16 409	5 735	260	2 976	<i>peasant (farm) enterprises²⁾</i>

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.*

17.16. ВАЛОВОЙ СБОР ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

GROSS HARVEST OF CROP PRODUCTION

at enterprises of all types

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2014 – 2018 (в среднем за год) <i>(average per year)</i>	2019	2020	2021	
Зерно (в весе после доработки)	115,9	121,2	133,5	121,4	Cereals (weight after processing)
в том числе:					<i>including:</i>
пшеница озимая	50,3	53,4	63,2	53,0	<i>winter wheat</i>
пшеница яровая	20,3	21,1	22,7	23,0	<i>spring wheat</i>
рожь озимая	2,5	1,4	2,4	1,7	<i>winter rye</i>
кукуруза на зерно	12,9	14,3	13,9	15,2	<i>maize for grain</i>
ячмень озимый	2,1	2,5	2,3	2,9	<i>winter barley</i>
ячмень яровой	16,6	17,9	18,7	15,1	<i>spring barley</i>
овес	5,0	4,4	4,1	3,8	<i>oats</i>
просо, тыс. т	445	440	396	368	<i>millet thou. tonnes</i>
гречиха, тыс. т	1 033	786	892	919	<i>buckwheat, thou. tonnes</i>
рис, тыс. т	1 053	1 099	1 142	1 076	<i>rice, thou. tonnes</i>
зернобобовые	3,0	3,3	3,4	3,8	<i>leguminous crops</i>
из них горох	2,2	2,4	2,7	3,2	<i>of which peas</i>
Льноволокно, тыс. т	40	38	39	26	<i>Flax-fiber, thou. tonnes</i>
Сахарная свекла	43,6	54,4	33,9	41,2	<i>Sugar beet</i>
Семена масличных культур (в весе после доработки)	15,8	22,8	21,2	24,9	<i>Oil crop seeds weight (weight after processing)</i>
из них:					<i>of which:</i>
подсолнечника	10,4	15,4	13,3	15,7	<i>sunflower</i>
сои	3,2	4,4	4,3	4,8	<i>soy-beans, thou. tonnes</i>
рапса	1,4	2,1	2,6	2,8	<i>rape, thou. tonnes</i>
Картофель	23,3	22,1	19,6	18,3	<i>Potatoes</i>
Овощи	13,3	14,1	13,9	13,5	<i>Vegetables</i>
из них:					<i>of which:</i>
капуста	2,7	2,6	2,7	2,4	<i>cabbage</i>
огурцы	1,5	1,6	1,7	1,6	<i>cucumber</i>
томаты (помидоры)	2,5	3,0	3,0	3,1	<i>tomato</i>
морковь столовая	1,4	1,6	1,4	1,3	<i>garden carrot</i>
свекла столовая	0,8	0,9	0,8	0,7	<i>table beet</i>
лук репчатый	1,7	1,7	1,7	1,6	<i>garden onion</i>
Кукуруза на корм	24,7	27,2	24,8	22,7	<i>Maize for forage</i>
Кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	0,6	0,4	0,4	0,4	<i>Forage roots (including sugar beet for forage)</i>
Сено многолетних трав	9,2	7,9	8,3	7,0	<i>Perennial grass hay</i>
Сено однолетних трав	2,4	2,3	2,1	2,0	<i>Non-perennial grass hay</i>
Сено естественных сенокосов	9,6	8,8	8,8	8,7	<i>Natural grasslands hay</i>

17.17. 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	...	1978	127,4	27,2	2,5	39,9	10,9
1913	50,5	2,0	0,7	16,1	...	1979	84,8	19,7	2,3	43,8	10,9
1917	31,8	1980	97,2	24,1	2,0	37,0	11,1
1928	50,0	1981	73,8	16,2	2,0	32,1	11,1
1932	47,5	1982	98,0	23,0	2,5	40,7	12,7
1937	70,4	1983	104,3	26,8	2,6	42,1	12,8
1940	55,6	3,2	1,4	36,4	6,4	1984	85,1	28,1	1,9	43,4	12,9
1941	45,5	0,7	0,8	24,7	...	1985	98,6	31,5	2,6	33,8	11,1
1942	24,0	0,6	0,2	22,5	...	1986	107,5	29,2	2,4	43,1	11,7
1943	19,8	0,5	0,4	30,4	...	1987	98,6	34,2	3,1	38,0	11,2
1944	26,9	1,0	0,5	35,2	...	1988	93,7	32,8	3,0	33,7	11,5
1945	25,4	0,8	0,3	34,7	5,8	1989	104,8	37,4	3,8	33,8	11,2
1946	21,2	0,4	0,4	35,1	5,2	1990	116,7	32,3	3,4	30,8	10,3
1947	35,7	3,2	0,7	42,5	8,4	1991	89,1	24,3	2,9	34,3	10,4
1948	34,2	2,4	0,9	55,9	7,2	1992	106,9	25,5	3,1	38,3	10,0
1949	38,9	2,3	0,9	49,3	5,7	1993	99,1	25,5	2,8	37,7	9,8
1950	46,8	3,6	0,9	50,1	5,0	1994	81,3	13,9	2,6	33,8	9,6
1951	47,5	4,4	0,9	31,8	4,1	1995	63,4	19,1	4,2	39,9	11,3
1952	51,9	3,7	1,1	37,9	4,6	1996	69,2	16,2	2,8	37,6	10,3
1953	48,2	4,0	1,4	42,4	6,0	1997	88,5	13,9	2,8	35,1	10,6
1954	56,3	3,7	1,2	42,6	6,7	1998	47,8	10,8	3,0	29,0	9,7
1955	54,7	6,0	2,0	40,4	7,0	1999	54,6	15,2	4,1	28,0	11,0
1956	66,5	7,3	2,2	55,7	7,5	2000	65,4	14,1	3,9	29,5	10,8
1957	54,9	8,5	1,4	46,9	7,5	2001	85,1	14,6	2,7	29,5	11,2
1958	72,9	16,1	2,4	48,2	7,1	2002	86,5	15,7	3,7	26,9	10,7
1959	64,9	12,1	1,4	50,2	7,7	2003	67,0	19,4	4,9	29,4	11,7
1960	72,6	20,8	1,9	46,7	8,1	2004	77,8	21,8	4,8	27,9	11,2
1961	70,3	16,2	2,2	46,6	8,6	2005	77,8	21,3	6,5	28,1	11,3
1962	83,1	15,7	2,3	39,8	8,0	2006	78,2	30,7	6,7	28,3	11,4
1963	62,8	13,7	2,1	39,0	7,4	2007	81,5	28,8	5,7	26,5	11,3
1964	83,2	26,7	3,0	50,8	9,4	2008	108,2	29,0	7,4	27,1	12,3
1965	66,3	20,7	2,4	49,8	8,3	2009	97,0	24,9	6,5	28,4	12,4
1966	95,6	23,8	2,8	44,5	8,2	2010	61,0	22,2	5,3	18,5	11,0
1967	84,8	30,7	3,3	52,9	10,0	2011	94,2	47,6	9,1	28,0	13,0
1968	103,8	28,0	3,5	55,3	8,6	2012	70,9	45,0	7,5	24,5	12,8
1969	83,9	21,2	2,8	50,9	8,7	2013	92,4	39,3	9,9	24,0	12,6
1970	107,4	23,9	3,1	53,9	10,1	2014	105,2	33,5	8,5	24,3	12,8
1971	98,8	18,0	2,6	48,1	9,4	2015	104,7	39,0	9,3	25,4	13,2
1972	86,0	16,1	2,1	34,8	8,0	2016	120,7	51,3	11,0	22,5	13,2
1973	121,5	30,4	3,7	61,9	11,9	2017	135,5	51,9	10,5	21,7	13,6
1974	105,1	20,4	3,4	39,6	10,8	2018	113,3	42,1	12,8	22,4	13,7
1975	72,4	19,2	2,2	51,1	10,6	2019	121,2	54,4	15,4	22,1	14,1
1976	119,0	27,8	2,8	38,9	9,3	2020	133,5	33,9	13,3	19,6	13,9
1977	101,6	28,4	2,8	45,1	9,7	2021	121,4	41,2	15,7	18,3	13,5

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.

17.18. УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

YIELD OF CROP PRODUCTION

at enterprises of all types

(центнеров с одного гектара убранный площади / centners per one hectare harvested)

	2014 – 2018 (в среднем за год) (average per year)	2019	2020	2021	
Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)	25,7	26,7	28,6	26,7	Cereals and leguminous crops (weight after processing)
пшеница озимая	36,3	34,1	37,7	34,3	winter wheat
пшеница яровая	16,3	17,7	18,8	18,5	spring wheat
рожь озимая	19,3	17,3	24,4	17,2	winter rye
кукуруза на зерно	49,0	57,0	50,8	52,5	maize for grain
ячмень озимый	39,2	41,4	32,2	38,7	winter barley
ячмень яровой	21,7	22,6	24,7	21,3	spring barley
овес	17,5	18,2	17,7	17,2	oats
просо	13,1	12,5	11,0	13,6	millet
гречиха	9,8	10,0	10,9	10,0	buckwheat
рис	54,6	57,6	58,3	57,8	rice
зернобобовые	16,2	16,1	18,1	19,1	leguminous crops
Лен-долгунец (волокно)	9,1	8,7	8,6	7,1	Flax-fiber (fiber)
Сахарная свекла	410	480	370	415	Sugar beet
Масличные культуры (в весе после доработки)	13,5	16,3	15,2	15,3	Oil crops (weight after processing)
подсолнечник	14,6	18,3	15,9	16,2	sunflower
соя	13,8	15,7	15,9	15,9	soy-beans
рапс озимый	19,4	22,6	23,0	26,9	winter rape
кольза – рапс яровой	11,6	13,2	16,3	15,1	colza – rape spring
Картофель	161	178	166	160	Potatoes
Овощи	232	251	245	242	Vegetables
из них:					of which:
капуста	337	356	352	339	cabbage
огурцы	202	213	207	206	cucumber
томаты (помидоры)	254	304	295	311	tomato
морковь столовая	276	320	307	294	garden carrot
свекла столовая	236	253	253	247	table beet
лук репчатый	267	287	290	288	garden onion
Кукуруза на корм	188	217	200	185	Maize for forage
Кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	258	278	277	279	Forage roots (including sugar beet for forage)
Сено многолетних трав	17,3	17,2	18,3	16,6	Perennial grass hay
Сено однолетних трав	18,3	20,5	19,4	20,5	Non-perennial grass hay
Сено естественных сенокосов в сельскохозяйственных организациях	9,9	10,2	10,8	10,7	Hay from natural grasslands in agricultural enterprises

17.19. 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	...	1981	10,0	103	8,5	86	142
1928	8,1	142	...	82	...	1982	13,6	152	10,4	109	162
1932	6,9	63	...	69	...	1983	14,8	178	10,4	112	163
1937	9,6	186	5,0	86	...	1984	12,2	188	9,2	116	164
1940	7,9	96	5,8	89	77	1985	14,7	211	11,4	97	158
1945	5,0	28	1,8	68	56	1986	16,4	198	12,3	124	168
1946	4,2	16	2,2	76	55	1987	15,2	231	13,0	114	158
1947	6,7	106	3,3	94	81	1988	14,7	225	12,3	103	161
1948	5,6	75	4,2	108	81	1989	16,6	256	15,0	106	164
1949	6,2	69	3,8	92	72	1990	19,5	240	13,7	104	167
1950	7,2	106	3,7	101	69	1991	15,1	178	11,8	109	156
1951	7,0	122	3,8	66	61	1992	18,0	192	11,6	114	145
1952	7,6	98	4,5	81	69	1993	17,1	199	10,0	109	141
1953	7,1	96	5,5	91	86	1994	15,3	136	8,4	103	134
1954	7,8	84	4,5	89	85	1995	13,1	188	10,6	118	148
1955	7,2	126	7,0	78	90	1996	14,9	174	8,1	114	143
1956	8,9	134	7,9	107	92	1997	17,8	186	8,6	111	147
1957	7,5	134	7,1	84	102	1998	12,9	153	8,4	97	141
1958	10,1	168	10,2	89	97	1999	14,4	185	8,3	97	147
1959	9,4	107	6,4	93	107	2000	15,6	188	9,0	105	143
1960	10,2	158	8,3	91	113	2001	19,4	199	7,8	108	151
1961	9,4	120	9,2	94	125	2002	19,6	219	9,7	103	148
1962	10,5	116	9,0	80	114	2003	17,8	227	10,0	117	163
1963	7,9	88	8,6	82	108	2004	18,8	277	10,2	116	162
1964	10,2	147	11,8	107	136	2005	18,5	282	11,9	124	170
1965	8,5	126	8,6	105	129	2006	18,9	325	11,4	133	173
1966	12,6	150	9,8	98	128	2007	19,8	292	11,3	132	172
1967	11,3	189	12,1	117	154	2008	23,8	362	12,3	138	195
1968	14,0	188	12,5	123	135	2009	22,7	323	11,5	144	199
1969	11,4	156	10,3	116	133	2010	18,3	241	9,6	100	179
1970	14,8	175	11,1	123	146	2011	22,4	392	12,5	150	208
1971	13,8	135	10,3	111	135	2012	18,3	409	12,2	136	211
1972	11,8	114	9,3	79	109	2013	22,0	442	14,5	147	214
1973	15,8	203	13,7	138	158	2014	24,1	370	13,1	153	219
1974	13,7	134	12,8	89	142	2015	23,7	388	14,2	164	226
1975	9,4	124	10,7	115	138	2016	26,2	470	15,1	158	229
1976	15,4	173	11,2	100	138	2017	29,2	442	14,5	163	241
1977	13,0	174	10,7	116	142	2018	25,4	381	16,0	170	243
1978	16,5	168	9,8	103	147	2019	26,7	480	18,3	178	251
1979	11,2	123	9,6	115	146	2020	28,6	370	15,9	166	245
1980	12,9	150	8,4	98	141	2021	26,7	415	16,2	160	242

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.

17.20. 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	2019	2020	2021	
Площадь плодово-ягодных насаждений	767	486	465	463	463	<i>Acreage of fruit and berry plantations</i>
в том числе в плодоносящем возрасте	641	401	359	357	358	<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	234	232	230	<i>potaceous</i>
косточковые	169	124	120	119	119	<i>drupaceous</i>
ягодники	161	122	100	99	100	<i>berries</i>
Площадь виноградных насаждений	71	62	96	97	99	<i>Acreage of grape plantations</i>
в том числе в плодоносящем возрасте	61	44	77	77	81	<i>including in fruit-bearing age</i>
Площадь чайных насаждений	1,5	1,4	0,8	0,8	0,7	<i>Acreage of tea plantations</i>

17.21. 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>		
2014–2018 (в среднем за год) <i>(average per year)</i>	2 906	1 667	549	669	580	3,9
2019	3 500	2 179	597	702	678	3,0
2020	3 661	2 342	602	695	682	3,4
2021	3 986	2 607	641	703	752	2,3

ЖИВОТНОВОДСТВО
ANIMAL PRODUCTION**17.22. 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	1974	56,5	21,8	36,5	68,7
1915	33,0	17,3	11,3	47,0	1975	57,6	21,7	27,8	66,1
1922	26,7	16,4	5,6	37,4	1976	56,9	21,8	30,6	65,4
1927	37,6	19,9	13,1	59,3	1977	58,0	22,1	34,8	66,7
1929	30,4	17,9	6,9	49,7	1978	58,5	22,2	36,2	67,5
1930	25,5	16,1	5,6	36,9	1979	58,6	22,2	36,4	66,9
1931	23,4	14,6	5,5	28,1	1980	58,1	22,2	36,0	65,0
1932	21,4	13,3	5,9	23,4	1981	58,1	22,2	36,0	64,5
1933	21,8	13,2	7,0	23,7	1982	58,6	22,2	37,9	64,9
1934	25,3	13,1	10,6	26,2	1983	59,6	22,2	39,1	66,3
1935	29,8	13,6	15,9	31,5	1984	60,0	22,0	38,7	64,5
1936	29,4	13,9	10,4	32,4	1985	59,6	21,6	39,0	63,4
1937	31,2	14,8	14,4	41,0	1986	60,5	21,3	40,2	64,1
1939	28,3	14,3	12,2	46,0	1987	59,8	21,0	39,2	62,9
1940	27,8	14,2	12,1	51,2	1988	59,3	20,8	39,8	62,7
1941	21,2	11,1	6,8	40,5	1989	58,8	20,8	40,0	61,3
1942	18,8	10,1	4,9	32,0	1990	57,0	20,6	38,3	58,2
1943	22,3	11,7	4,2	33,0	1991	54,7	20,6	35,4	55,3
1944	24,6	12,2	4,6	34,2	1992	52,2	20,2	31,5	51,4
1945	26,2	12,9	4,9	34,7	1993	48,9	19,8	28,6	43,7
1946	25,4	13,0	4,1	32,5	1994	43,3	18,4	24,9	34,5
1947	27,1	13,4	4,7	35,8	1995	39,7	17,4	22,6	28,0
1948	29,7	13,6	7,5	40,7	1996	35,1	15,9	19,1	22,8
1949	31,5	13,7	10,7	45,7	1997	31,5	14,5	17,3	18,8
1950	30,2	13,3	11,9	46,2	1998	28,5	13,5	17,2	15,6
1951	31,1	13,6	13,9	53,3	1999	28,1	13,1	18,3	14,8
1952	29,5	13,2	14,5	53,9	2000	27,5	12,7	15,8	15,0
1953	28,4	13,4	16,6	56,5	2001	27,4	12,3	16,2	15,6
1954	29,4	14,1	15,7	57,0	2002	26,8	11,9	17,6	16,4
1955	30,4	14,7	16,1	58,6	2003	25,1	11,1	16,3	17,3
1956	31,6	15,3	19,8	59,2	2004	23,2	10,2	13,7	18,1
1957	33,9	16,5	22,2	61,8	2005	21,6	9,5	13,8	18,6
1958	36,1	17,3	24,0	65,5	2006	21,6	9,4	16,2	20,2
1959	37,6	17,6	27,1	67,5	2007	21,5	9,3	16,4	21,6
1960	38,2	17,9	29,4	65,5	2008	21,0	9,1	16,2	21,7
1961	41,7	18,7	33,0	68,6	2009	20,5	8,9	17,3	21,9
1962	44,7	19,6	36,7	69,2	2010	19,8	8,7	17,3	21,7
1963	43,4	19,7	19,2	62,3	2011	19,9	8,8	17,3	22,7
1964	44,9	20,0	26,6	59,3	2012	19,7	8,7	18,8	24,0
1965	48,2	20,7	29,5	61,4	2013	19,3	8,4	19,0	24,1
1966	49,8	21,0	28,6	63,1	2014	18,9	8,3	19,5	24,4
1967	50,2	21,0	25,5	63,9	2015	18,6	8,1	21,4	24,6
1968	49,8	20,8	24,3	64,6	2016	18,3	8,0	21,9	24,7
1969	49,4	20,4	27,4	63,4	2017	18,3	8,0	23,1	24,4
1970	51,6	20,6	33,2	67,0	2018	18,2	7,9	23,7	23,1
1971	53,2	20,7	35,6	67,7	2019	18,1	8,0	25,2	22,6
1972	53,7	21,0	32,7	66,3	2020	18,0	7,9	25,9	21,7
1973	54,7	21,4	35,0	67,3	2021	17,6	7,8	26,2	21,0

¹⁾ Данные приведены только по Европейской части Российской Империи на основании сведений сборника «Статистический временник 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».

17.23. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ в 2021 г.
LIVESTOCK INVENTORY BY TYPE OF ENTERPRISES in 2021

(миллионов голов / mln. heads)

	Крупный рогатый скот Cattle	в том числе коровы including cows	Свины Swine	Овцы и козы Sheep and goats	в том числе овцы including sheep	Лошади Horses	
Хозяйства всех категорий	17,6	7,8	26,2	21,0	19,1	1,3	Enterprises of all types
в том числе:							including:
сельскохозяйственные организации	8,0	3,2	24,0	3,1	3,0	0,2	agricultural organizations
хозяйства населения ¹⁾	6,8	3,1	1,9	9,6	8,1	0,7	households of citizens ¹⁾
крестьянские (фермерские) хозяйства ²⁾	2,8	1,5	0,3	8,3	8,0	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.

17.24. 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	2019	2020	2021	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Крупный рогатый скот	60,0	46,8	44,7	45,1	45,2	Cattle
из него коровы	50,9	42,6	41,1	41,4	41,5	of which cows
Свины	53,8	62,7	89,1	90,2	91,6	Swine
Овцы и козы	30,6	20,4	15,7	14,9	14,9	Sheep and goats
Хозяйства населения						Households of citizens
Крупный рогатый скот	38,0	45,8	40,2	39,3	38,6	Cattle
из него коровы	47,1	49,3	41,8	40,9	40,1	of which cows
Свины	43,6	32,6	9,6	8,6	7,4	Swine
Овцы и козы	63,5	51,8	45,9	46,5	45,9	Sheep and goats
Крестьянские (фермерские) хозяйства¹⁾						Peasant (farm) households¹⁾
Крупный рогатый скот	2,0	7,4	15,1	15,6	16,2	Cattle
из него коровы	2,0	8,1	17,1	17,7	18,4	of which cows
Свины	2,6	4,7	1,3	1,2	1,0	Swine
Овцы и козы	5,9	27,8	38,4	38,6	39,2	Sheep and goats

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Including individual entrepreneurs.

17.25. ПОГОЛОВЬЕ ПТИЦЫ
на конец года
POULTRY POPULATION
end of year

(миллионов голов / mln. heads)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Поголовье птицы в хозяйствах всех категорий – всего	341	450	545	520	539	Poultry population in enterprises of all types – total
в том числе поголовье птицы в сельскохозяйственных организациях	205	348	454	432	455	including poultry population in agricultural organizations
из него взрослой птицы	95	116	137	133	135	of which adult poultry
в том числе:						including:
кур и петухов	93	110	133	127	130	hens and cocks
гусей	0,5	0,4	0,2	0,1	0,1	geese

17.26. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

MAIN ANIMAL PRODUCTION

at enterprises of all types

	2014 – 2018 (в среднем за год) (average per year)	2019	2020	2021	
Скот и птица на убой (в убойном весе), тыс. т	9 869	10 866	11 222	11 346	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight), thou. tonnes
в том числе:					including:
крупный рогатый скот	1 601	1 625	1 634	1 674	cattle
свиньи	3 332	3 937	4 282	4 304	swine
овцы и козы	213	217	215	215	sheep and goats
птица	4 650	5 014	5 016	5 077	poultry
Молоко, млн т	30,1	31,4	32,2	32,3	Milk, mln. tonnes
Яйца, млрд шт.	43,5	44,9	44,9	44,9	Eggs, bln. pcs.
Шерсть (в физическом весе), тыс. т	56	50	52	48	Wool (physical weight), thou. tonnes
Мед, тыс. т	68	64	66	65	Honey, thou. tonnes

17.27. 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	1982	7,6	47,4
1922	1,1	16,9	1983	8,3	50,2
1940	2,4	17,8	1984	8,5	50,4
1945	1,5	16,6	1985	8,5	50,2
1946	1,8	16,9	1986	8,9	52,2
1947	1,4	18,6	1987	9,4	52,9
1948	1,7	20,6	1988	9,8	54,5
1949	2,1	21,5	1989	10,1	55,7
1950	2,6	21,4	1990	10,1	55,7
1951	2,4	21,5	1991	9,4	51,9
1952	2,9	21,3	1992	8,3	47,2
1953	3,2	21,1	1993	7,5	46,5
1954	3,3	22,0	1994	6,8	42,2
1955	3,4	24,6	1995	5,8	39,2
1956	3,5	27,6	1996	5,3	35,8
1957	3,8	31,1	1997	4,9	34,1
1958	3,9	33,0	1998	4,7	33,3
1959	4,6	34,6	1999	4,3	32,3
1960	4,5	34,5	2000	4,4	32,3
1961	4,5	34,7	2001	4,5	32,9
1962	4,9	35,8	2002	4,7	33,5
1963	5,5	34,6	2003	5,0	33,3
1964	4,2	35,7	2004	5,0	31,9
1965	5,2	40,1	2005	5,0	31,1
1966	5,5	42,0	2006	5,3	31,3
1967	5,9	44,6	2007	5,8	32,0
1968	6,0	45,9	2008	6,3	32,2
1969	6,0	44,9	2009	6,7	32,3
1970	6,2	45,4	2010	7,2	31,5
1971	6,8	45,2	2011	7,5	31,2
1972	7,0	44,3	2012	8,1	31,2
1973	6,8	47,0	2013	8,5	29,9
1974	7,4	48,9	2014	9,0	30,0
1975	7,5	48,1	2015	9,5	29,9
1976	6,7	46,8	2016	9,9	29,8
1977	7,3	49,7	2017	10,3	30,2
1978	7,8	49,3	2018	10,6	30,6
1979	7,6	48,6	2019	10,9	31,4
1980	7,4	46,8	2020	11,2	32,2
1981	7,5	45,4	2021	11,3	32,3

17.28. РАСХОД КОРМОВ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

в хозяйствах всех категорий

FODDER CONSUMPTION IN ANIMAL PRODUCTION

enterprises of all types

	2000	2010	2019	2020	2021	
Все корма в пересчете на кормовые единицы, млн т	106,9	96,9	105,9	106,2	105,8	All fodder in equivalent of fodder units, mln. tonnes
в том числе концентрированные корма	37,1	43,6	55,9	56,9	57,3	including concentrated fodder
Расход кормов в расчете на одну голову условного крупного скота, ц кормовых единиц	28,5	28,9	29,1	29,3	29,2	Fodder consumption in equivalent of 1 head of conditional cattle, centner of fodder units

17.29. ПРОДУКТИВНОСТЬ СКОТА И ПТИЦЫ

в хозяйствах всех категорий

PRODUCTIVITY OF LIVESTOCK AND POULTRY

enterprises of all types

(килограммов / kilogram)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Надой молока на одну корову	2 502	3 776	4 642	4 839	4 988	Milk yield per one cow
Средняя годовая яйценоскость кур-несушек в сельскохозяйственных организациях, шт.	264	307	311	312	308	Average annual egg-laying capacity in agricultural organizations, pcs.
Средний годовой настриг шерсти с одной овцы (в физическом весе)	3,1	2,6	2,3	2,4	2,4	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	158	159	157	cattle
свиней	114	179	216	218	215	swine

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
AVAILABILITY AND USE OF FOOD RESOURCES**17.30. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕРНА¹⁾****RESOURCES AND USE OF CEREALS¹⁾**

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	31,6	69,5	72,6	76,9	81,6	Stocks, beginning of year
Валовой сбор (в весе после доработки)	65,4	61,0	121,2	133,4	121,4	Gross harvest (weight after processing)
Импорт	4,7	0,4	0,3	0,4	0,2	Imports
Итого ресурсов	101,7	130,9	194,1	210,7	203,2	Total
Использование						Use
Производственное потребление	22,3	20,4	23,3	23,9	23,6	Production consumption
в том числе:						including:
на семена	11,5	10,1	10,6	11,0	10,8	for seeds
на корм скоту и птице	10,8	10,3	12,7	12,9	12,8	as fodder for cattle and poultry
Переработано на муку, крупу, комбикорма и другие цели	40,6	43,9	53,3	55,4	57,1	Processed into flour, groats, feed and for other purposes
Потери	0,8	0,9	1,2	1,2	1,1	Losses
Экспорт	1,3	13,9	39,3	48,5	42,8	Exports
Личное потребление	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Personal consumption
Запасы на конец года	36,6	51,7	76,9	81,6	78,5	Stocks, end of year

¹⁾ Здесь и в табл. 17.31 – 17.35 за 2000 г. – без учета данных по Чеченской Республике.¹⁾ Here and in tables 17.31 – 17.35 for 2000 – excluding data on the Chechen Republic.

17.31. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАРТОФЕЛЯ
RESOURCES AND USE OF POTATOES

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	15 813	18 985	16 728	15 898	13 716	Stocks, beginning of year
Производство	29 465	18 498	22 075	19 607	18 296	Production
Импорт	566	1 122	760	749	1 016	Imports
Итого ресурсов	45 844	38 605	39 563	36 254	33 028	Total
Использование						Use
Производственное потребление	12 896	10 516	8 603	7 910	7 048	Production consumption
Потери	895	1 180	1 559	1 420	1 214	Losses
Экспорт	26	85	464	556	247	Exports
Личное потребление	15 805	13 502	13 039	12 652	12 281	Personal consumption
Запасы на конец года	16 222	13 322	15 898	13 716	12 238	Stocks, end of year

17.32. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОВОЩЕЙ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ БАХЧЕВЫХ КУЛЬТУР
RESOURCES AND USE OF VEGETABLES AND MELONS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	4 979	6 859	7 245	7 133	6 525	Stocks, beginning of year
Производство	11 359	12 236	15 890	15 448	15 375	Production
Импорт	2 273	3 084	2 435	2 158	1 987	Imports
Итого ресурсов	18 611	22 179	25 570	24 739	23 887	Total
Использование						Use
Производственное потребление	1 403	1 584	1 821	1 753	1 709	Production consumption
Потери	388	390	501	490	520	Losses
Экспорт	169	85	323	320	330	Exports
Личное потребление	11 476	13 946	15 792	15 651	15 179	Personal consumption
Запасы на конец года	5 175	6 174	7 133	6 525	6 149	Stocks, end of year

17.33. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЯСА И МЯСОПРОДУКТОВ
RESOURCES AND USE OF MEAT AND MEAT PRODUCTS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	560	804	912	978	1 032	Stocks, beginning of year
Производство ¹⁾	4 446	7 165	10 866	11 222	11 346	Production ¹⁾
Импорт	2 095	2 855	772	648	621	Imports
Итого ресурсов	7 101	10 824	12 550	12 848	12 999	Total
Использование						Use
Производственное потребление	57	37	27	27	32	Production consumption
Потери	14	19	20	19	19	Losses
Экспорт	35	97	415	609	633	Exports
Личное потребление	6 564	9 869	11 110	11 161	11 325	Personal consumption
Запасы на конец года	431	802	978	1 032	990	Stocks, end of year

¹⁾ Скот и птица на убой (в убойном весе).

¹⁾ Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight).

17.34. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОЛОКА И МОЛОКОПРОДУКТОВ
RESOURCES AND USE OF MILK AND DAIRY PRODUCTS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	1 322	1 857	1 680	1 799	2 013	Stocks, beginning of year
Производство	32 259	31 507	31 360	32 225	32 340	Production
Импорт	4 718	8 159	6 728	7 044	6 889	Imports
Итого ресурсов	38 299	41 523	39 768	41 068	41 242	Total
Использование						Use
Производственное потребление	5 205	4 219	2 992	3 107	3 133	Production consumption
Потери	31	29	38	58	42	Losses
Экспорт	507	460	611	707	806	Exports
Личное потребление	31 317	34 949	34 328	35 183	35 177	Personal consumption
Запасы на конец года	1 239	1 866	1 799	2 013	2 084	Stocks, end of year

17.35. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЯИЦ И ЯЙЦЕПРОДУКТОВ
RESOURCES AND USE OF EGGS AND EGG PRODUCT¹⁾

(миллионов штук / mln. pieces)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	703	1 082	1 237	1 348	1 283	Stocks, beginning of year
Производство	34 085	40 759	44 857	44 909	44 894	Production
Импорт	1 168	881	2 134	1 868	1 740	Imports
Итого ресурсов	35 956	42 722	48 228	48 125	47 917	Total
Использование						Use
Производственное потребление	1 634	2 853	4 225	4 499	4 587	Production consumption
Потери	34	103	98	121	128	Losses
Экспорт	326	244	693	717	754	Exports
Личное потребление	33 291	38 498	41 864	41 505	41 003	Personal consumption
Запасы на конец года	671	1 024	1 348	1 283	1 445	Stocks, end of year

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО
FORESTRY AND LOGGING

17.36. ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ¹⁾

на конец года

FOREST RESOURCES¹⁾

end of year

	2010	2019	2020	2021	
Площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, млн га	1 183,2	1 187,6	1 187,6	1 187,8	Total area of forest lands and lands of other categories, where forests are located, mln. ha
в том числе лесная	891,8	894,1	894,0	894,1	including forest land
из нее покрытая лесом	797,1	794,9	794,7	794,8	of which afforest land
Общий запас древесины, млрд м ³	83,4	82,6	82,5	82,4	Total timber resources, bln. cu. m

¹⁾ По данным Рослесхоза.

¹⁾ Data source: the Federal Agency for Forestry.

17.37. МЕРОПРИЯТИЯ ПО СОХРАНЕНИЮ ЛЕСОВ
ACTIVITIES ON AFFORESTATION

	2000	2010	2019	2020	2021	
Погибло лесных насаждений ¹⁾ , тыс. га	777	805	169	145	104	Forest dieback ¹⁾ , thou. ha
из них от лесных пожаров	710	626	105	83	64	of which from forest fires
Число лесных пожаров ²⁾ , тыс.	22,4	33,4	13,6	14,8	15,1	Forest fires ²⁾ , thou.
Лесная площадь, пройденная пожарами ²⁾ , тыс. га	1 329	1 962	8 678	7 021	8 198	Burnt forest land ²⁾ , thou. ha
Сгорело лесных насаждений ²⁾ , млн м ³	39,6	93,4	313,2	58,4	34,6	Burned forest plantations ²⁾ , mln. cu. m
Лесовосстановление ¹⁾ , тыс. га	973	812	1 068	1 134	1 059	Reforestation ¹⁾ , thou. ha
в том числе искусственное (создание лесных культур)	263	171	177	202	208	including artificial (creation of forest cultures)
Лесоразведение ¹⁾ , тыс. га	29,9	7,9	11,1	13,5	10,0	Afforestation ¹⁾ , thou. ha
Уничтожение или подавление численности вредных организмов авиационным способом, тыс. га	–	–	46,7	178,9	170,4	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	–	–	3,7	17,6	58,5	using chemical products
с применением биологических препаратов	–	–	38,8	27,2	60,4	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.

17.38. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ЛЕСОЗАГОТОВКИ»
MAIN INDICATORS OF ORGANIZATIONS IN ECONOMIC ACTIVITY
«LOGGING»

	2019	2020	2021	
Число организаций (на конец года) ¹⁾ , тыс.	6,9	6,3	5,9	Organizations (end of year) ¹⁾ , thou.
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	84,7	81,5	78,9	Average annual number of employees of organizations, thou. persons
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) ²⁾ , млн руб.	-1 075	-1 655	7 836	Balanced financial result (profit less loss) ²⁾ , mln. roubles
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) ²⁾ , процентов	2,3	3,5	16,6	Profitability of goods (works, services) sold ²⁾ , percent
Производство лесоматериалов необработанных, млн плотных м ³	143	143	148	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.

17.39. СВЕДЕНИЯ О ВЕДЕНИИ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА
DATA ON HUNTING ACTIVITIES

	2010	2019	2020	2021	
Число охотпользователей	3 614	4 654	4 767	4 833	Hunting providers
Площадь закрепленных охотничьих угодий, млн га	721	679	675	679	Area of assigned hunting grounds, mln. ha
Общие затраты на ведение охотничьего хозяйства ¹⁾ , млн руб.	4 515	9 335	10 139	11 131	Total costs of hunting management ¹⁾ , mln. roubles.
из них:					of which:
затраты на биотехнические мероприятия по охране и воспроизводству охотничьих ресурсов	655	1 121	1 208	1 346	costs of biotechnical measures to protect and reproduce hunting resources
затраты по учету численности охотничьих ресурсов ²⁾	90	192	199	219	costs of accounting of hunting resources ²⁾
затраты по созданию охотничьей инфраструктуры	446	619	667	698	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**17.40. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
«РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО»**MAIN INDICATORS OF FISHING AND AQUACULTURE ORGANIZATIONS**

	2019	2020	2021	
Число организаций (на конец года) ¹⁾ , тыс.	7,1	6,7	6,4	<i>Fishing and aquaculture organizations (end of year)¹⁾, thou.</i>
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	60,2	62,0	62,5	<i>Average annual number of employees of organizations, thou. persons</i>
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) ²⁾ , млн руб.	119 139	107 179	214 337	<i>Balanced financial result (profit less loss)²⁾, mln. roubles.</i>
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) ²⁾ , процентов	55,5	52,8	69,5	<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.**17.41. УЛОВ РЫБЫ И ДОБЫЧА ДРУГИХ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ¹⁾****FISHING AND REMOVING OF OTHER WATER BIORESOURCES¹⁾**

(тонн / tonnes)

	2010	2019	2020	2021	
Улов рыбы и добыча других водных биоресурсов	4 027 914	4 983 272	4 974 818	5 053 369	<i>Fishing and removing of other water bioresources</i>
в том числе:					<i>including:</i>
океаническое рыболовство	3 787 392	4 816 627	4 804 778	4 896 204	<i>oceanic fishing</i>
Атлантический океан	1 223 547	1 321 391	1 176 941	1 213 395	<i>Atlantic Ocean</i>
Тихий океан	2 563 256	3 462 976	3 589 454	3 622 005	<i>Pacific Ocean</i>
внутренние воды	240 523	166 645	170 040	157 166	<i>inland waters</i>

¹⁾ По данным Росрыболовства.¹⁾ According to data of the Federal Agency for Fishery.**17.42. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ РЫБОЛОВСТВА****CATCH (PRODUCTION) OF MAIN FISHERY PRODUCTS**

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2019	2020	2021	
Рыба морская живая	127	163	159	<i>Live marine fish</i>
Рыба морская свежая или охлажденная	827	884	761	<i>Fresh or chilled marine fish</i>
Ракообразные немороженные	49,6	50,7	45,4	<i>Crustaceans, not frozen</i>
Растения водные, животные морские и их продукты прочие	8,8	8,7	6,0	<i>Water plants, marine animals and other their products</i>

17.43. ОБЪЕМ РОЗНИЧНЫХ ПРОДАЖ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКТОВ
RETAIL SALE OF FISH AND SEAFOOD

	2000	2010	2019	2020	2021	
Рыба, ракообразные и моллюски: млн руб.	61 107,3	314 115,5	703 108,0	699 360,6	746 935,8	<i>Fish, crustaceans and mollusks: mln. roubles</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	108,5	109,6	99,8	95,3	97,9	<i>As percent of previous year (at constant prices)</i>
Консервы из рыбы и морепродуктов: млн руб.	11 699,7	76 207,4	147 121,4	150 822,4	160 976,3	<i>Canned fish and seafood mln. roubles</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	128,4	108,4	100,8	95,4	94,4	<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	4,2	4,8	<i>Share of fish, crustaceans and mollusks in retail trade turnover of food products, including beverages, and tobacco products (at current prices), percent</i>

17.44. ПОТРЕБЛЕНИЕ РЫБЫ И РЫБОПРОДУКТОВ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ

за год

PER CAPITA CONSUMPTION OF FISH AND FISH PRODUCTS

per year

(килограммов / kilograms)

	2019	2020	2021	
Потребление рыбы и рыбопродуктов в живом весе (весе сырца)	21,1	20,0	21,2	<i>Consumption of fish and fish products in live weight (raw weight)</i>

**17.45. ПОТРЕБЛЕНИЕ РЫБЫ И РЫБОПРОДУКТОВ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЧИСЛА ДЕТЕЙ
И УРОВНЯ БЛАГОСОСТОЯНИЯ (В ПЕРЕСЧЕТЕ В ТОВАРНЫЙ ВЕС)**

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; в среднем на потребителя в год

**HOUSEHOLD FISH AND FISH PRODUCTS CONSUMPTION BY NUMBER OF CHILDREN AND WELL-BEING (IN CONVERSION
TO COMMERCIAL WEIGHT)**

using data of sample household budgets surveys, average annual per consumer

(килограммов / kilograms)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Домашние хозяйства, имеющие детей в возрасте до 16 лет:						<i>Households with children under 16 years old:</i>
1 ребенка	11,9	17,4	18,6	19,1	18,4	<i>1 child</i>
2 детей	9,6	15,1	15,8	15,8	15,4	<i>2 children</i>
3 детей	7,7	13,7	14,5	14,2	14,1	<i>3 children²⁾</i>
Домашние хозяйства по 20 процентным (децильным) группам в зависимости от уровня среднедушевых располагаемых ресурсов:						<i>Households by 20 percent (decile) groups, depending on the level of per capita disposable resources:</i>
первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами)	6,8	14,8	15,1	15,2	15,2	<i>first (with the least disposable resources)</i>
вторая	10,5	18,8	19,4	19,4	19,3	<i>second</i>
третья	13,9	21,5	22,2	22,1	22,5	<i>third</i>
четвертая	16,2	22,9	24,3	25,0	24,0	<i>fourth</i>
пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами)	21,9	27,3	28,6	28,6	27,6	<i>fifth (with the highest disposable resources)</i>

17.46. 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⁾		2019		2020		2021		
	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 водные беспозвоночные, млн долл. США	1 483	134	2 708	2 033	5 309	1 806	5 205	1 687	6 510	2 146	<i>Fish and crustaceans, mollusks and other water 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	8,7	33,5	7,7	39,5	7,4	38,8	<i>fresh or chilled fish, excluding fish fillets, thou. tonnes</i>
рыба мороженая, за исключением рыбного филе, тыс. т	818	310	1 501	550	1 829	341	1 946	291	1 721	316	<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	106	69,7	112	64,1	160	78,7	<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	5,1	27,4	4,7	25,1	7,6	27,3	<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	93,6	44,8	86,0	53,7	86,3	80,6	<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	42,3	17,0	39,2	19,3	28,7	31,7	<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	–	–	–	–	11,4	0,1	10,4	0,01	11,7	0,01	<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	20,6	81,6	33,1	79,8	30,1	83,0	<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	1,0	24,0	1,7	25,5	1,6	32,6	<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.

**17.47. 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	2019	2020	2021	
Выпуск молоди водных биологических ресурсов, млн шт.	10 056,8	8 848,5	8 353,2	3 136,3	<i>Fry release, mln. pcs</i>
из них:					<i>of which:</i>
осетровых	51,3	67,1	74,2	75,9	<i>sturgeons</i>
лососевых	1 110,0	1 081,6	1 148,8	1 100,7	<i>salmonaceous</i>
сиговых	109,2	228,5	219,7	356,8	<i>whitefish</i>
растительнойядных	24,0	8,4	9,3	9,2	<i>herbivorous</i>
частиковых	8 757,1	7 462,4	6 901,0	1 593,5	<i>ordinary</i>
Темпы роста (снижения) выпуска молоди водных биологических ресурсов, в процентах к предыдущему году	106,6	91,7	94,4	37,5	<i>Growth (decrease) rate of fry release, percent of previous year</i>
Затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов ²⁾ , млн руб.	1 839,9	6 637,6	7 220,9	8 399,8	<i>Expenditures on artificial reproduction of water biological resources²⁾, mln roubles</i>
Производство (выращивание) рыболовочного материала для аквакультуры ³⁾ , тыс. т	30,2	38,5	37,4	37,3	<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. 17.1, 17.2. 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. 17.3, 17.4. 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 сравняемых периодах.

Табл. 17.5, 17.26. Производство шерсти включает весь объем фактически настриженной немытой 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. 17.5, 17.6, 17.26, 17.27. 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 забоям, так и забитые в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.

Табл. 17.5, 17.6, 17.26, 17.27. Производство молока характеризуется фактически надоенным сырым коровьим, козьим, овечьим, кобылым 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. 17.5, 17.6, 17.26. Производство яиц включает их сбор за год от всех видов сельскохозяйственной птицы, в том числе яйца, пошедшие на воспроизводство птицы (инкубация и др.).

Табл. 17.7. 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. 17.8. Пашня – сельскохозяйственное угодье, систематически обрабатываемое и используемое под посевы сельскохозяйственных культур, включая посевы многолетних трав, а также чистые пары.

Табл. 17.12. 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. 17.13, 17.14, 17.15. Посевные площади – часть пашни, занятая под посевы сельскохозяйственных культур.

Табл. 17.16, 17.17, 17.21. 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. 17.22 – 17.25. Поголовье скота и птицы включает поголовье всех возрастных групп соответствующего вида сельскохозяйственных животных.

Табл. 17.30, 17.31 – 17.35. 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. 17.37. Лесовосстановление – проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустырях, 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 повреждений 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, пустыри).

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 аэрозольная обработка лесных участков.

Табл. 17.38. 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. 17.39. 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. 17.42. 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. 17.44. Данные об уровне среднедушевого потребления рыбы и рыбопродуктов определены на основе баланса рыбы и рыбопродуктов в живом весе (весе сырца).

Табл. 17.47. 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 рыболовского материала, затраты на отопление и технологические нужды, потребление газа, электроэнергии, водоснабжения для обеспечения технологического процесса выращивания молоди (личинки) 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 рыбного 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 17.1, 17.2. 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 17.3, 17.4. 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 17.5, 17.26. 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 17.5, 17.6, 17.26, 17.27. 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 17.5, 17.6, 17.26, 17.27. 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 17.5, 17.6, 17.26. Eggs production includes all eggs collected during a year from all types of poultry, including eggs used for poultry reproduction (incubation, etc.).

Table 17.7. 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 17.8. Arable land is land systematically cultivated and used for agricultural crops, including perennial grasses, as well as complete fallows.

Table 17.12. 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 17.13, 17.14, 17.15. Sowing area is the part of arable land used for agricultural crops.

Tables 17.16, 17.17, 17.21. 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 17.22 – 17.25. Livestock inventory and poultry population include the stock of all age groups in the relevant type of agricultural animals.

Tables 17.30, 17.31 – 17.35. 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 17.37. 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 17.38. 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 17.39. 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 17.42. 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 17.44. 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 17.47. 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.

18. 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. 2022» (<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. 2022» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13227>).

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ACTIVITY OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS

18.1. ОБЪЕМ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО»

VOLUME OF WORKS IN CONSTRUCTION ACTIVITY

	2000	2010	2019	2020	2021	
Млн руб. (в фактически действовавших ценах)	503 837	4 454 156	9 132 153	9 553 099	10 791 603	<i>Mln. roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	113,5	105,0	102,1	100,7	106,0	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>

18.2. 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	2019	2020	2021	
	Миллионов рублей / Mln. roubles					
Всего	503 837	4 454 156	9 132 153	9 553 099	10 791 603	Total
в том числе по формам собственности организаций:						<i>including by ownership type of organizations:</i>
государственная	52 903	154 161	130 099	138 415	148 199	<i>state</i>
муниципальная	4 535	16 880	21 248	21 846	23 196	<i>municipal</i>
частная	321 952	3 973 772	8 246 888	8 812 277	10 017 351	<i>private</i>
смешанная российская	111 852	102 833	76 760	74 167	88 086	<i>mixed Russian</i>
прочие	12 595	206 510	657 158	506 394	514 771	<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	1,4	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	90,3	92,3	92,8	<i>private</i>
смешанная российская	22,2	2,3	0,8	0,8	0,8	<i>mixed Russian</i>
прочие	2,5	4,6	7,3	5,2	4,8	<i>other</i>

18.3. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾

INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS ¹⁾

	2010	2019	2020	2021	
Млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	770,1	1 241,7	928,2	1 436,7	<i>Bln. roubles (at current prices)</i>
В процентах от общего объема инвестиций	11,6	8,4	6,0	8,1	<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.*

**18.4. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ОСНОВНОГО ВИДА
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО»¹⁾**

на конец года

FIXED ASSETS OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS ¹⁾

end of year

	2010	2019	2020	2021	
Наличие основных фондов (по полной учетной стоимости), млрд руб.	703,9	1 260,8	1 445,1	1 747,8	<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	21,4	17,5	28,7	<i>buildings</i>
сооружения	13,7	12,0	19,9	13,3	<i>structures</i>
машины и оборудование	41,9	43,1	39,2	35,1	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	18,6	21,1	22,3	21,9	<i>vehicles</i>
прочие	2,6	2,4	1,1	1,0	<i>other</i>
Степень износа основных фондов на конец года, процентов	42,5	51,9	49,8	46,4	<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	19,3	18,8	15,0	<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	190,4	283,6	293,8	<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).
**18.5. НАЛИЧИЕ И СОСТОЯНИЕ ПАРКА ОСНОВНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН
В СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ в 2021 г.¹⁾**
**AVAILABILITY AND CONDITION OF MAJOR CONSTRUCTION MACHINES
IN CONSTRUCTION ORGANIZATIONS in 2021¹⁾**

	Количество строительных машин, тыс. штук <i>Construction machines, thou. pcs</i>		Удельный вес машин с истек- шим 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	11,6	9,2	36,1	<i>Single-bucket excavators</i>
Скреперы самоходные	0,1	0,0	63,0	<i>Scrapers</i>
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом	7,0	4,0	48,8	<i>Self-propelled bulldozers and angledozers</i>
Краны башенные строительные	2,2	0,9	33,6	<i>Column-jib cranes</i>
Автокраны	6,6	2,4	39,6	<i>Vehicle-mounted cranes</i>
Краны на гусеничном ходу	2,1	1,1	47,9	<i>Caterpillar-tracked cranes</i>
Грейдеры самоходные	3,6	1,4	45,4	<i>Motor graders</i>
Тракторы гусеничные	2,3	1,0	45,3	<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**
**18.6. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЗДАНИЙ
COMMISSIONING OF BUILDINGS**

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число зданий – всего, тыс.	119,7	216,5	305,5	326,7	403,1	Buildings – total, thou.
в том числе:						including:
жилого назначения	110,8	201,7	285,8	308,0	383,4	residential
нежилого назначения	8,9	14,8	19,7	18,7	19,7	nonresidential
из них:						of which:
промышленные	2,2	2,7	3,3	2,8	2,8	industrial
сельскохозяйственные	1,2	1,8	2,8	3,4	3,5	agricultural
коммерческие	1,9	4,4	6,1	5,5	5,9	commercial
административные	...	0,8	1,1	1,1	1,1	administrative
учебные	0,6	0,5	1,1	1,0	0,8	educational
системы здравоохранения	0,7	0,7	0,8	0,8	0,7	health-care sector
другие	2,3	3,9	4,4	4,3	4,8	other
Общий строительный объем зданий – всего, млн м³	172,4	397,4	653,0	630,2	664,6	Total volume of buildings, mln. cu. m
в том числе:						including:
жилого назначения	131,6	271,8	418,8	408,2	421,6	residential
нежилого назначения	40,8	125,6	234,2	222,0	242,9	nonresidential
из них:						of which:
промышленные	13,1	40,7	52,4	49,9	50,9	industrial
сельскохозяйственные	4,8	14,0	41,6	45,5	42,2	agricultural
коммерческие	3,7	32,0	67,9	49,1	72,5	commercial
административные	...	6,4	8,8	9,5	6,9	administrative
учебные	6,7	8,2	23,4	21,7	20,5	educational
системы здравоохранения	5,2	5,9	4,5	4,2	4,0	health-care sector
другие	7,3	18,4	35,7	42,1	45,9	other
Общая площадь зданий – всего, млн м²	44,7	91,5	146,7	143,4	148,4	Total area of buildings, mln. sq. m
в том числе:						including:
жилого назначения	36,4	70,3	111,7	110,0	114,4	residential
нежилого назначения	8,3	21,2	35,1	33,4	34,0	nonresidential
из них:						of which:
промышленные	2,0	4,3	5,3	5,2	4,6	industrial
сельскохозяйственные	1,2	3,3	7,0	7,5	7,1	agricultural
коммерческие	0,9	5,4	9,3	7,3	8,9	commercial
административные	...	1,5	1,8	2,0	1,5	administrative
учебные	1,5	1,8	5,3	4,9	4,6	educational
системы здравоохранения	1,2	1,4	1,0	0,9	0,9	health-care sector
другие	1,5	3,5	5,3	5,6	6,5	other

18.7. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ
COMMISSIONING OF CERTAIN PRODUCTION CAPACITIES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Мощности по добыче и переработке:						Capacities for mining and quarrying and processing of:
угля, млн т	5,1	8,2	8,8	3,9	13,0	coal, mln. tonnes
нефти, млн т	0,3	6,8	0,0	2,8	6,7	crude oil, mln. tonnes
газа, млрд м ³	1,5	–	0,0	1,4	–	gas, bln. cu. m
Мощности по производству:						Capacities for production of:
стали, тыс. т	3,3	306,0	–	–	950,0	steel, thou. tonnes
готового проката черных металлов, млн т	–	0,6	–	0,1	0,5	finished rolled ferrous metal products, mln. tonnes
стальных труб, тыс. т	–	635,2	–	–	70,0	steel tubes, thou. tonnes
серной кислоты в моногидрате, тыс. т	–	705,0	–	–	500,0	sulphuric acid monohydrates, thou. tonnes
минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ), млн т	–	0,7	0,7	0,3	1,1	mineral fertilizers (in equivalent of 100% nutritive substances), mln. tonnes
пиломатериалы, тыс. м ³	166,7	949,6	749,5	572,0	685,5	lumber, thou. cu. m
бумаги, тыс. т	–	40,0	177,5	–	–	paper, thou. tonnes
картона, тыс. т	–	41,0	–	0,5	41,3	cardboard, thou. tonnes
цемента, млн т	–	1,3	–	0,7	1,2	cement, mln. tonnes
трикотажных изделий, млн шт.	–	1,4	–	0,7	1,0	knitwear articles, mln. pcs.
сахара-песка, тыс. ц переработки свеклы в сутки	–	5,5	1,6	–	–	granulated sugar, thou. centners of sugar beet processed per day
мяса, т в смену	56,3	176,3	72,2	199,1	249,7	meat, tonnes per shift
цельномолочной продукции, тыс. т в смену	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2	whole-milk products, thou. tonnes per shift
сыра твердых сортов (без плавленых), т в смену	9,4	28,0	32,0	–	0,4	hard cheese (excluding soft), tonnes per shift
Построено:						Construction completed:
электростанций турбинных, млн кВт	0,4	1,9	3,5	1,1	1,5	turbine power plants, mln. kW
новых железнодорожных линий, км	1,7	111,1	96,2	18,3	20,4	new railway lines, km
автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, тыс. км	6,6	2,2	2,5	2,4	1,8	public paved roads, thou. km
газопроводов магистральных и отводов от них, тыс. км	2,0	2,0	1,3	1,0	2,1	transportation gas pipelines and bypasses, thou. km
нефтепроводов магистральных и нефтепродуктопроводов магистральных региональных, тыс. км	0,7	1,2	0,7	0,2	0,2	transportation oil pipelines and transportation regional oil-product pipelines, thou. km
причалов морских портов (включая перегрузочные комплексы морских портов):						sea port quays (including see port handling terminals):
тыс. пог. м	0,2	0,9	2,2	–	1,6	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	–	0,07	–	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	136,5	146,1	226,9	for cattle
для свиней	30,2	603,3	970,3	1 707,4	961,8	for swine
для овец	9,6	6,3	53,0	51,3	10,9	for sheep
птицефабрик:						poultry farms:
яичного направления, тыс. кур несушек	36,0	702,7	2 190,9	1 400,0	1 141,0	for egg production, thou. Laying hens
мясного направления, млн голов мясной птицы в год	0,04	122,5	160,4	2,4	25,0	for poultry meat production, mln. Heads of poultry meat per year
Электрифицировано железных дорог, км	588,3	22,2	–	–	22,0	Length of electrified railways, km
Проведены работы:						Works performed:
по орошению земель, тыс. га	4,7	20,5	18,5	38,4	26,5	land irrigation, thou. Ha
по осушению земель, тыс. га	14,2	2,5	28,6	4,2	14,5	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

18.8. 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
2020	82,2	39,8	0,8	48,4	1,0	2020
2021	92,6	49,1	0,7	53,0	0,8	2021

¹⁾ Включая восстановление.¹⁾ Including restoration.

18.9. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ В ГОРОДСКОЙ И СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ

COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES IN URBAN AND RURAL AREAS

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Миллионов м² общей площади жилых помещений					
	Total area of dwellings, mln.sq.m					
В городской местности	23,1	43,7	57,5	57,5	65,6	In urban area
В сельской местности	7,2	14,7	24,5	24,7	27,0	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	17,0	17,8	24,5	In urban area
в сельской местности	6,4	12,8	21,5	22,0	24,6	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	559	561	635	In urban and rural area
В городской местности	216	415	526	525	601	In urban area
В сельской местности	182	392	657	666	734	In rural area

**18.10. 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	2019	2020	2021	
Введено – всего, млн м ² общей площади жилых помещений	58,4	82,0	82,2	92,6	Commissioned – total area of dwellings, mln. sq. m
в том числе:					including:
организациями всех форм собственности	32,9	43,5	42,4	43,5	by organizations of all types of ownership
из них:					of which:
государственной	3,5	1,8	1,1	2,1	state
в том числе:					including:
федеральной	2,0	0,6	0,2	0,4	federal
собственности субъектов Российской Федерации	1,5	1,2	0,9	1,7	constituent entities of the Russian Federation
муниципальной	2,0	0,7	0,7	0,6	municipal
смешанной российской	1,0	0,6	0,4	0,3	mixed Russian
частной	24,9	38,6	38,6	38,6	private
населением за счет собственных и привлеченных средств	25,5	38,5	39,8	49,1	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	53,1	51,6	47,0	by organizations of all types of ownership
из них:					of which:
государственной	6,0	2,2	1,3	2,3	state
в том числе:					including:
федеральной	3,4	0,7	0,2	0,5	federal
собственности субъектов Российской Федерации	2,6	1,5	1,1	1,8	constituent entities of the Russian Federation
муниципальной	3,4	0,9	0,9	0,7	municipal
смешанной российской	1,7	0,7	0,5	0,3	mixed Russian
частной	42,6	47,1	47,0	41,7	private
населением за счет собственных и привлеченных средств	43,7	46,9	48,4	53,0	by population with own funds and mortgage

**18.11. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОСТРОЕННЫХ КВАРТИР
MAIN CHARACTERISTICS OF CONSTRUCTED APARTMENTS**

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего						Total
Число квартир, тыс.	373	717	1 120	1 122	1 205	Apartments, thou.
Их средний размер, м ² общей площади	81,1	81,5	73,2	73,3	76,8	Average size, total area, sq. m
Из них по видам квартир ¹⁾ , в процентах от общего ввода:						Of which by apartment type ¹⁾ , percent of total commissioned apartments:
однокомнатные	20	34	46	43	...	one room
двухкомнатные	29	32	28	29	...	two rooms
трехкомнатные	34	23	16	17	...	three rooms
четырёхкомнатные и более	17	11	10	11	...	four rooms and more
Населением за счет собственных и привлеченных средств						By population with own funds and mortgage
Число квартир, тыс.	106	192	277	299	374	Apartments, thou.
Их средний размер, м ² общей площади	118,8	132,6	138,8	133,0	131,3	Average size, total area, sq. m
Жилищно-строительными кооперативами						By housing and construction cooperatives
Число квартир, тыс.	11	5	17	14	11	Apartments, thou.
Их средний размер м ² общей площади	67,1	69,1	58,4	58,7	64,1	Average size, total area, sq. m

¹⁾ С 2021 года информация о распределении квартир в процентах от общего ввода не разрабатывается в связи с отсутствием сведений о количестве комнат в построенных населением жилых домах.

18.12. ЖИЛЫЕ ДОМА, НАХОДЯЩИЕСЯ В НЕЗАВЕРШЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ¹⁾

на конец года

RESIDENTIAL HOUSES UNDER CONSTRUCTION IN PROGRESS¹⁾

end of year

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число жилых домов, находящихся в незавершенном строительстве, тыс.	41,1	11,6	7,5	7,8	7,7	Residential houses under construction in progress, thou.
Их общая площадь, млн м ²	45,2	29,7	46,5	46,1	51,2	Total area, mln. sq. m

¹⁾ Без строящихся населением.

¹⁾ Excluding buildings under construction by population.

18.13. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

COMMISSIONING OF RESIDENTIAL HOUSES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	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	92 560,4	49 102,3	53,0	635	Russian Federation
Центральный федеральный округ	29 198,5	14 282,6	48,9	745	Central Federal District
Белгородская область	1 165,2	1 016,0	87,2	758	Belgorod Region
Брянская область	451,5	234,7	52,0	384	Bryansk Region
Владимирская область	828,7	649,9	78,4	622	Vladimir Region
Воронежская область	1 864,1	981,5	52,7	812	Voronezh Region
Ивановская область	362,6	294,7	81,3	369	Ivanovo Region
Калужская область	862,0	568,2	65,9	856	Kaluga Region
Костромская область	334,5	185,6	55,5	536	Kostroma Region
Курская область	565,6	319,4	56,5	519	Kursk Region
Липецкая область	1 235,2	881,4	71,4	1 102	Lipetsk Region
Московская область	9 215,1	5 788,4	62,8	1 191	Moscow Region
Орловская область	308,3	226,5	73,5	429	Orel Region
Рязанская область	756,8	315,5	41,7	693	Ryazan Region
Смоленская область	483,1	282,4	58,5	528	Smolensk Region
Тамбовская область	765,7	609,2	79,6	775	Tambov Region
Тверская область	596,6	275,6	46,2	482	Tver Region
Тульская область	836,1	505,0	60,4	580	Tula Region
Ярославская область	760,1	424,0	55,8	616	Yaroslavl Region
г. Москва	7 807,3	724,4	9,3	617	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	10 377,2	4 454,1	42,9	745	Northwestern Federal District
Республика Карелия	324,5	198,6	61,2	535	Republic of Karelia
Республика Коми	179,4	114,2	63,7	222	Komi Republic
Архангельская область	440,3	191,5	43,5	393	Arkhangelsk Region
в том числе:					including:
Ненецкий автономный округ	17,8	11,6	65,3	400	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	422,6	179,9	42,6	393	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	639,1	364,3	57,0	558	Vologda Region
Калининградская область	1 270,9	564,3	44,4	1 242	Kaliningrad Region
Ленинградская область	3 386,4	2 282,4	67,4	1 780	Leningrad Region
Мурманская область	50,8	36,2	71,3	70	Murmansk Region
Новгородская область	307,5	220,4	71,7	522	Novgorod Region
Псковская область	314,5	231,5	73,6	510	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	3 463,8	250,8	7,2	644	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	11 999,1	6 747,3	56,2	729	Southern Federal District
Республика Адыгея	307,1	204,0	66,4	659	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	122,0	102,3	83,9	454	Republic of Kalmykia
Республика Крым	742,7	450,6	60,7	391	Republic of Crimea
Краснодарский край	6 283,1	3 265,6	52,0	1 105	Krasnodar Territory
Астраханская область	543,4	440,2	81,0	547	Astrakhan Region
Волгоградская область	796,8	387,6	48,6	324	Volgograd Region
Ростовская область	2 686,1	1 454,6	54,2	645	Rostov Region
г. Севастополь	518,0	442,5	85,4	1004	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	4 718,6	3 255,9	69,0	473	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1 031,2	486,3	47,2	328	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	112,0	71,6	63,9	215	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	514,4	394,0	76,6	591	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	235,2	215,9	91,8	506	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	322,2	236,4	73,4	466	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	1 024,5	882,9	86,2	680	Chechen Republic
Ставропольский край	1 479,1	968,7	65,5	531	Stavropol Territory

	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	17 403,9	10 636,5	61,1	601	Volga Federal District
Республика Башкортостан	2 906,2	1 781,0	61,3	725	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	372,0	173,8	46,7	552	Republic of Mari El
Республика Мордовия	340,7	202,7	59,5	440	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	3 011,5	2 073,2	68,8	774	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	841,4	436,1	51,8	565	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	716,7	388,7	54,2	596	Chuvash Republic
Пермский край	1 317,0	724,4	55,0	513	Perm Territory
Кировская область	508,9	253,0	49,7	410	Kirov Region
Нижегородская область	1 590,5	1 139,6	71,6	503	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	1 101,6	722,6	65,6	570	Orenburg Region
Пензенская область	855,5	533,0	62,3	667	Penza Region
Самарская область	1 802,7	1 047,3	58,1	574	Samara Region
Саратовская область	1 181,4	595,6	50,4	497	Saratov Region
Ульяновская область	857,8	565,6	65,9	708	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	7 673,0	3 802,1	49,6	623	Ural Federal District
Курганская область	280,7	224,6	80,0	346	Kurgan Region
Свердловская область	2 888,2	1 349,5	46,7	675	Sverdlovsk Region
Тюменская область	2 776,9	1 196,9	43,1	732	Tyumen Region
в том числе:					including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	898,2	341,1	38,0	530	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	172,6	55,5	32,1	314	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	1 706,2	800,3	46,9	1 102	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	1 727,1	1 031,1	59,7	503	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	8 075,3	4 319,2	53,5	477	Siberian Federal District
Республика Алтай	151,2	147,7	97,6	684	Republic of Altay
Республика Тыва	108,5	96,0	88,5	327	Republic of Tuva
Республика Хакасия	317,0	237,2	74,8	598	Republic of Khakassia
Алтайский край	988,7	417,4	42,2	433	Altay Territory
Красноярский край	1 345,7	596,7	44,3	472	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	1 203,8	908,2	75,5	509	Irkutsk Region
Кемеровская область	839,9	577,9	68,8	321	Kemerovo Region
Новосибирская область	2 004,6	668,3	33,3	720	Novosibirsk Region
Омская область	639,3	370,1	57,9	338	Omsk Region
Томская область	476,6	299,6	62,9	446	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	3 114,7	1 604,7	51,5	384	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	279,3	204,9	73,4	284	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	578,1	345,8	59,8	586	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	204,5	146,9	71,9	195	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	60,1	41,1	68,5	192	Kamchatka Territory
Приморский край	885,3	349,9	39,5	473	Primorye Territory
Хабаровский край	334,3	151,5	45,3	257	Khabarovsk Territory
Амурская область	226,3	113,2	50,0	291	Amur Region
Магаданская область	10,7	3,5	33,1	77	Magadan Region
Сахалинская область	503,2	219,0	43,5	1 038	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	30,0	28,6	95,4	193	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	3,0	0,3	9,0	61	Chukotka Autonomous Area

18.14. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ И ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
COMMISSIONING OF SOCIAL AND CULTURAL FACILITIES

	2000	2010	2019	2020	2021	
Введено – всего						Commissioned – total
Общеобразовательные организации, тыс. ученических мест	133,8	67,8	152,5	138,7	151,3	Secondary general education institutions, thou. pupil places
Дошкольные образовательные организации, тыс. мест	6,8	22,9	105,4	97,3	79,9	Pre-school education institutions, thou. places
Больничные организации, тыс. коек	9,5	8,7	3,9	4,0	3,2	Hospitals, thou. beds
Амбулаторно-поликлинические организации, тыс. посещений в смену	24,8	26,8	21,3	26,6	22,4	Polyclinics (out-patient facilities), thou. visits per shift
Учреждения культуры клубного типа, тыс. мест	12,1	13,4	18,8	14,6	12,9	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	28,6	18,4	31,5	Secondary general education institutions, thou. pupil places
Дошкольные образовательные организации, тыс. мест	3,0	3,5	23,6	17,4	16,4	Pre-school education institutions, thou. places
Больничные организации, тыс. коек	1,5	0,9	0,1	0,2	0,1	Hospitals, thou. beds
Амбулаторно-поликлинические организации, тыс. посещений в смену	3,3	2,6	9,2	7,4	8,4	Polyclinics (out-patient facilities), thou. visits per shift
Учреждения культуры клубного типа, тыс. мест	9,6	9,0	15,5	11,4	10,2	Club-type cultural institutions, thou. seats

18.15. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
COMMISSIONING OF HIGHER PROFESSIONAL AND VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Образовательные организации высшего образования, тыс. м ² общей площади учебно-лабораторных зданий	105,6	219,7	101,3	54,1	51,9	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			13,3	17,7	26,6	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. 18.1 – 18.2. 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 работы, выполненные хозяйственным способом организациями (с 2015 г.) 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. 18.7, 18.14, 18.15. 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. 18.8 – 18.11, 18.13. 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. 18.11. 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 18.1 – 18.2. 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 18.7, 18.14, 18.15. 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 18.8 – 18.11, 18.13. 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 18.11. 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.

19. 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. 2021», «Платное обслуживание населения в России. 2021» (<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. 2021», «Paid services to population in Russia. 2021» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210>).

19.1. ЧИСЛО ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ ТОРГОВЛИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾

на конец года

ECONOMIC ENTITIES OF TRADE BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾

end of year

(тысяч / thou.)

	2019	2020	2021	
Организации торговли оптовой и розничной; по ремонту автотранспортных средств и мотоциклов	1 084,2	937,1	854,1	<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	103,3	90,5	82,9	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	726,5	623,1	567,3	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	254,5	223,5	203,9	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
Индивидуальные предприниматели в розничной торговле, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1 191,4	1 060,1	1 113,3	<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.

19.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ
KEY PERFORMANCE INDICATORS OF TRADE ORGANIZATIONS

	2019	2020	2021	
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	451,5	448,6	447,8	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	38 312	38 173	50 177	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	7 082,3	7 316,3	10 283,5	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ¹⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	43 653,5	35 447,2	56 465,2	Investments in fixed capital ¹⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ²⁾ , млрд руб.	446,4	570,6	921,2	Gross profit ²⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ²⁾ , млрд руб.	355,9	400,6	521,8	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	2 433,8	2 413,5	2 278,6	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	48 635	50 856	60 987	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	52 995,6	58 840,9	75 559,7	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ¹⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	336 900,0	244 097,3	317 246,6	Investments in fixed capital ¹⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ²⁾ , млрд руб.	7 184,4	6 742,5	10 596,9	Gross profit ²⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ²⁾ , млрд руб.	4 809,7	4 932,7	5 854,6	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	2 720,8	2 680,2	2 655,4	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	32 838	34 391	41 330	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	18 174,0	19 018,5	21 390,7	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ¹⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	206 104,4	199 956,8	255 237,8	Investments in fixed capital ¹⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ²⁾ , млрд руб.	3 395,8	3 838,7	4 673,2	Gross profit ²⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ²⁾ , млрд руб.	3 004,3	3 302,0	3 944,5	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).

19.3. ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ в 2021 г.¹⁾

в фактически действовавших ценах

TURNOVER OF TRADE ORGANIZATION in 2021¹⁾

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	7 760,2	100	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			<i>including:</i>
торговля автотранспортными средствами	5 187,9	66,8	<i>sale of motor vehicles</i>
техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	952,3	12,3	<i>maintenance and repair of motor vehicles</i>
торговля автомобильными деталями, узлами и принадлежностями	1 612,1	20,8	<i>sale of motor vehicle parts and accessories</i>
торговля мотоциклами, их деталями, узлами и принадлежностями; техническое обслуживание и ремонт мотоциклов	7,9	0,1	<i>sale, maintenance and repair of motorcycles and related parts and accessories</i>
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	52 881,2	100	Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			<i>including:</i>
торговля оптовая за вознаграждение или на договорной основе	908,5	1,7	<i>wholesale on a fee or contract basis</i>
торговля оптовая сельскохозяйственным сырьем и живыми животными	1 779,8	3,4	<i>wholesale of agricultural raw materials and live animals</i>
торговля оптовая пищевыми продуктами, напитками, и табачными изделиями	9 526,5	18,0	<i>wholesale of food, beverages and tobacco</i>
торговля оптовая непродовольственными потребительскими товарами	7 781,4	14,7	<i>wholesale of non-food consumer goods</i>
торговля оптовая информационным и коммуникационным оборудованием	2 081,9	3,9	<i>wholesale of information and communication equipment</i>
торговля оптовая прочими машинами, оборудованием и принадлежностями	3 568,2	6,8	<i>wholesale of other machinery, equipment and supplies</i>
торговля оптовая специализированная, прочая	24 051,8	45,5	<i>other specialized wholesale</i>
торговля оптовая неспециализированная	3 183,0	6,0	<i>non-specialized wholesale trade</i>
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	18 774,9	100	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			<i>including:</i>
торговля розничная в неспециализированных магазинах	8 561,9	45,6	<i>retail trade in non-specialized stores</i>
торговля розничная пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями в специализированных магазинах	921,2	4,9	<i>retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores</i>
торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах	2 444,8	13,0	<i>retail sale of automotive fuel in specialized stores</i>
торговля розничная информационным и коммуникационным оборудованием в специализированных магазинах	1 521,9	8,1	<i>retail sale of information and communication equipment in specialized stores</i>
торговля розничная прочими бытовыми изделиями в специализированных магазинах	1 064,8	5,7	<i>retail sale of other household equipment in specialized stores</i>
торговля розничная товарами культурно-развлекательного назначения в специализированных магазинах	191,8	1,0	<i>retail sale of cultural and recreation goods in specialized stores</i>
торговля розничная прочими товарами в специализированных магазинах	3 220,0	17,2	<i>other retail sale in specialized stores</i>
торговля розничная в нестационарных торговых объектах и на рынках	43,4	0,2	<i>retail sale via stalls and markets</i>
торговля розничная вне магазинов, палаток, рынков	805,1	4,3	<i>retail sale outside stores, stalls or markets</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ *Excluding small businesses.*

19.4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
KEY PERFORMANCE INDICATORS OF CATERING ORGANIZATIONS

	2019	2020	2021	
Деятельность ресторанов и услуги по доставке продуктов питания				Restaurants and mobile food service activities
Число организаций ¹⁾ (на конец года), тыс.	61,9	59,1	56,2	Organizations ¹⁾ (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	392,1	375,5	376,4	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	23 573	23 905	29 989	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	719,3	668,7	1 101,3	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	14 945,3	13 637,6	18 004,1	Investments in fixed capital ²⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ³⁾ , млрд руб.	109,1	83,3	115,5	Gross profit ³⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ³⁾ , млрд руб.	96,4	79,8	102,9	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.	7,3	6,9	6,5	Organizations ¹⁾ (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	239,2	222,4	235,5	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	25 833	27 881	32 014	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	269,9	263,5	483,2	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	12 445,2	19 851,5	7 477,0	Investments in fixed capital ²⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ³⁾ , млрд руб.	69,7	55,0	59,9	Gross profit ³⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ³⁾ , млрд руб.	63,6	54,6	52,0	Commercial and administrative costs ³⁾ , bln. roubles
Подача напитков				Beverage serving activities
Число организаций ¹⁾ (на конец года), тыс.	5,2	4,8	4,4	Organizations ¹⁾ (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	16,6	14,1	14,0	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	18 027	24 850	22 317	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот (в фактически действовавших ценах), млрд руб.	26,0	21,3	32,9	Turnover (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млн руб.	... ⁴⁾	... ⁴⁾	... ⁴⁾	Investments in fixed capital ²⁾ (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ³⁾ , млрд руб.	0,0	0,0	0,0	Gross profit ³⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ³⁾ , млрд руб.	0,0	0,0	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.

⁴⁾ 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⁾ 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).

⁴⁾ 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).

19.5. 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)

	2019	2020	2021	
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)	44,3	40,6	38,0	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	1,0	1,0	1,0	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	14,5	16,4	17,5	compensation of employees
				insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,7	4,0	4,4	
амортизация основных средств	3,6	3,7	2,8	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,1	0,1	0,1	depreciation of intangible assets
арендная плата	4,9	5,2	5,4	rental fee
обязательные страховые платежи	0,3	0,4	0,5	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,2	0,1	0,2	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	0,0	0,1	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,0	0,3	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	1,2	1,2	1,9	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	24,5	27,0	26,3	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	1,5	0,3	1,5	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)	22,2	18,8	30,4	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	0,8	0,8	0,7	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	10,4	12,0	10,5	compensation of employees
				insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,5	2,8	2,4	
амортизация основных средств	10,2	10,2	7,7	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,2	0,2	0,1	depreciation of intangible assets
арендная плата	3,0	3,0	2,7	rental fee
обязательные страховые платежи	0,2	0,2	0,2	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,3	0,3	0,2	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	0,1	0,1	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,1	0,1	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	2,4	2,1	1,6	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	44,2	46,5	40,9	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	3,4	2,9	2,4	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)

	2019	2020	2021	
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)	10,9	6,9	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	3,3	2,8	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	25,1	28,2	27,2	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	6,9	7,7	7,7	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
амортизация основных средств	5,9	6,2	5,1	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,3	0,4	0,2	depreciation of intangible assets
арендная плата	17,0	16,6	18,9	rental fee
обязательные страховые платежи	0,3	0,3	0,2	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,2	0,2	0,2	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,0	0,0	0,0	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,0	0,1	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	0,7	0,7	0,8	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	22,4	24,2	23,5	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	7,4	5,3	5,3	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

¹⁾ Excluding small businesses.

19.6. 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	2019	2020	2021	
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	39,7	41,6	45,5	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	1,5	1,5	1,3	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	25,5	20,1	21,7	20,9	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС ²⁾	5,6	5,8	5,9	5,8	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund ²⁾
амортизация основных средств	2,3	3,2	3,7	2,8	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,0	0,1	0,1	0,1	depreciation of intangible assets
арендная плата	7,8	8,3	6,6	6,9	rental fee
обязательные страховые платежи	0,5	0,1	0,2	0,2	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,2	0,1	0,1	0,1	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,0	0,0	0,0	0,0	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	0,0	0,0	0,0	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	1,0	0,3	0,1	0,1	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	9,5	14,0	12,7	12,5	costs of works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	5,9	6,8	5,8	3,8	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.

19.7. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ТОРГОВЛЮ И ОКАЗЫВАЮЩИХ ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.
MAIN INDICATORS OF TRADE AND SERVICE ORGANIZATIONS BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	Мпрд 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 turnover</i>	оборот розничной торговли <i>retail turnover</i>	оборот общественного питания <i>catering turnover</i>	объем платных услуг населению <i>volume of market services to population</i>	оборота оптовой торговли <i>wholesale trade turnover</i>	оборота розничной торговли <i>retail turnover</i>	оборота общественного питания <i>catering turnover</i>	платных услуг населению <i>market services to population</i>	
Российская Федерация	110 078,1	39 471,7	1 929,1	11 321,2	105,9	107,8	126,7	116,7	Russian Federation
Центральный федеральный округ	53 340,8	13 874,4	668,4	3 971,5	102,6	108,5	132,6	122,5	Central Federal District
Белгородская область	845,8	398,2	11,8	96,1	106,4	100,8	115,6	106,3	Belgorod Region
Брянская область	309,2	303,0	11,6	60,1	102,6	104,6	126,8	110,8	Bryansk Region
Владимирская область	407,8	276,8	12,3	76,2	110,4	106,3	122,1	107,7	Vladimir Region
Воронежская область	1 358,5	681,3	20,1	133,8	104,7	105,9	122,4	110,9	Voronezh Region
Ивановская область	367,8	207,7	7,6	45,8	97,7	106,3	101,7	106,8	Ivanovo Region
Калужская область	421,8	237,3	12,1	58,5	107,2	101,3	118,0	113,6	Kaluga Region
Костромская область	129,3	135,8	4,7	30,1	100,3	110,5	119,9	108,5	Kostroma Region
Курская область	377,6	260,4	7,2	59,0	120,0	105,0	109,1	106,4	Kursk Region
Липецкая область	474,4	305,8	8,8	75,9	99,8	104,8	123,1	106,5	Lipetsk Region
Московская область	9 996,5	3 267,4	134,0	614,6	115,0	111,7	126,3	118,8	Moscow Region
Орловская область	237,4	160,5	4,4	38,4	104,7	104,1	117,9	108,8	Orel Region
Рязанская область	463,6	246,2	9,9	58,6	110,5	104,1	139,0	114,9	Ryazan Region
Смоленская область	515,4	193,4	7,1	39,5	106,2	104,4	112,9	112,2	Smolensk Region
Тамбовская область	341,5	220,2	6,7	51,5	102,7	101,2	106,4	104,2	Tambov Region
Тверская область	447,9	289,4	10,6	64,1	110,2	106,7	125,3	110,1	Tver Region
Тульская область	494,3	346,4	10,1	81,8	107,6	107,1	120,2	108,0	Tula Region
Ярославская область	528,5	305,8	14,9	72,1	106,2	110,7	123,2	115,4	Yaroslavl Region
г. Москва	35 623,5	6 038,8	374,3	2 315,3	99,0	109,3	140,1	130,7	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	19 347,6	4 071,9	239,7	1 173,6	157,8	111,7	153,5	118,0	Northwestern Federal District
Республика Карелия	91,1	152,9	6,7	44,2	83,6	101,8	108,5	117,5	Republic of Karelia
Республика Коми	83,5	179,4	9,9	52,9	91,6	101,6	97,4	109,0	Komi Republic
Архангельская область в том числе:	227,7	311,9	17,6	76,5	109,9	102,5	122,9	114,2	Arkhangelsk Region including:
Ненецкий автономный округ	59,8	10,5	1,7	3,3	596,5	100,4	122,9	105,2	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	167,9	301,4	15,9	73,2	85,1	102,6	122,9	114,5	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	420,8	238,3	10,0	71,4	94,0	104,3	117,3	109,9	Vologda Region
Калининградская область	456,7	224,0	17,2	73,5	123,3	112,0	140,7	118,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	743,0	567,7	19,1	98,5	112,3	110,7	128,8	115,0	Leningrad Region
Мурманская область	168,9	191,4	23,7	69,4	117,6	100,5	162,5	112,8	Murmansk Region
Новгородская область	182,7	137,0	5,2	34,0	116,2	105,1	106,6	108,9	Novgorod Region
Псковская область	123,6	144,8	6,6	30,1	97,5	107,9	108,6	110,9	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	16 849,6	1 924,6	123,7	623,1	169,5	118,1	175,9	122,3	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	6 249,8	4 336,5	186,3	1 377,5	103,1	114,2	113,9	117,4	Southern Federal District
Республика Адыгея	76,1	139,7	3,8	17,5	154,5	121,2	126,2	117,6	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	7,8	26,2	0,8	6,6	131,7	103,2	145,7	106,7	Republic of Kalmykia
Республика Крым	304,7	334,3	19,8	124,2	106,3	110,5	137,4	133,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	2 662,8	1 908,5	88,3	715,9	104,1	118,8	112,5	119,5	Krasnodar Territory
Астраханская область	93,7	194,8	9,2	43,8	101,3	104,0	107,1	107,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	501,7	478,1	16,0	146,3	76,6	107,2	111,1	107,2	Volgograd Region
Ростовская область	2 530,5	1 157,9	40,8	280,4	107,1	110,2	105,8	114,7	Rostov Region
г. Севастополь	72,5	96,9	7,6	42,7	137,2	132,0	116,5	111,6	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	982,1	1 868,5	136,0	464,7	92,0	107,0	121,4	108,0	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	125,0	657,6	72,8	131,3	104,6	101,0	124,4	101,1	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	10,6	29,9	0,5	9,2	110,7	104,8	109,3	95,6	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	46,8	189,0	6,3	36,7	103,2	130,1	122,1	111,7	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	30,4	44,2	1,3	18,1	79,1	105,6	136,5	111,1	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	52,7	133,5	5,3	25,4	131,9	108,2	135,4	105,7	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	53,4	213,0	14,9	62,1	103,7	107,8	114,4	108,1	Chechen Republic
Ставропольский край	663,2	601,3	34,7	182,0	86,9	105,9	115,5	113,6	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	12 016,9	6 596,5	246,1	1 728,9	103,2	105,4	116,7	110,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	1 272,2	1 015,8	27,3	251,2	96,6	103,5	107,9	105,0	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	138,7	108,5	5,6	25,6	106,0	110,3	127,8	109,2	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	128,3	116,7	4,4	29,6	107,6	109,1	112,0	113,5	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	2 885,5	1 086,4	46,6	302,1	98,1	107,8	117,8	108,8	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	379,8	265,6	13,4	79,2	104,8	103,0	117,3	118,1	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	255,7	199,9	11,3	57,9	114,2	108,0	122,5	112,0	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	996,1	615,9	23,9	180,9	97,9	102,9	124,8	118,2	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	319,4	236,1	11,2	66,5	99,9	106,5	112,4	108,7	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	2 317,1	880,7	26,7	213,9	108,0	107,3	120,1	112,9	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	545,4	383,8	15,7	96,2	127,0	107,3	112,7	105,9	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	429,7	255,6	10,3	63,5	104,9	105,7	108,0	109,7	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1 467,7	757,6	25,5	190,1	102,6	103,1	117,8	111,8	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	541,5	449,1	16,3	110,3	110,4	105,3	109,1	108,2	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	339,9	224,8	8,0	62,0	111,6	102,6	125,9	109,7	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	7 410,9	3 159,0	168,0	965,0	107,4	104,6	120,3	117,9	Ural Federal District
Курганская область	121,4	133,0	3,8	31,1	113,1	101,0	119,0	105,2	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	3 447,5	1 227,8	47,4	415,5	112,7	102,0	117,6	119,4	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	2 264,7	1 113,5	84,2	315,7	99,1	106,2	115,5	121,2	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:									<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	555,9	489,8	35,1	133,7	103,0	107,1	111,8	119,2	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	973,4	161,4	19,7	50,9	108,7	106,3	130,8	110,4	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	735,5	462,3	29,5	131,1	86,5	105,3	111,1	125,5	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1 577,2	684,8	32,6	202,7	108,7	107,3	136,7	112,2	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	7 629,5	3 419,9	157,0	962,9	105,3	107,5	126,6	112,0	Siberian Federal District
Республика Алтай	73,2	36,4	2,1	8,7	129,0	114,3	188,1	124,3	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	8,5	29,7	1,0	8,1	109,4	109,7	109,9	117,8	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	108,7	103,2	5,9	23,0	105,5	100,4	101,1	114,3	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	675,4	397,8	10,9	107,9	103,1	102,4	117,6	105,7	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	1 257,3	636,0	34,1	206,1	110,9	103,9	132,0	120,0	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	947,5	473,3	19,5	120,8	98,6	111,3	145,2	114,7	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1 517,7	461,0	23,9	139,3	115,5	105,7	128,3	108,3	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	2 010,2	671,9	34,1	182,0	96,0	113,7	122,9	111,5	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	657,1	400,8	17,5	114,2	111,0	103,7	110,8	113,6	<i>Omsk Region</i>
Томская область	373,9	209,9	8,0	53,0	112,9	112,9	120,7	97,9	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	3 100,5	2 145,0	127,6	677,1	106,3	105,3	133,9	112,5	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	117,8	219,4	11,4	47,9	119,5	102,9	106,9	104,8	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	186,1	280,4	27,3	92,2	119,6	108,6	126,5	113,2	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	102,0	197,8	10,4	54,7	105,2	105,0	119,5	111,9	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	141,3	74,8	6,8	31,2	123,9	110,9	107,7	105,4	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1 320,1	509,0	25,9	166,6	103,4	109,4	186,8	117,9	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	716,0	391,4	21,4	150,3	102,2	100,8	123,6	119,8	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	195,0	215,0	9,2	51,1	120,9	103,8	136,7	103,8	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	133,0	40,0	3,3	14,6	117,4	108,3	111,9	94,6	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	158,1	176,7	9,1	54,3	93,3	101,1	107,2	106,2	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	12,5	29,2	0,8	9,8	135,6	102,6	113,2	108,6	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	18,6	11,2	2,0	4,4	90,3	101,4	128,2	99,1	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ RETAIL TRADE

19.8. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ RETAIL TURNOVER

	2000	2010	2019	2020	2021	
Млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	2 352,3	16 512,0	33 624,3	33 873,7	39 471,7	<i>Bln.. roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	109,0	106,5	101,9	96,8	107,8	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>

19.9. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ФОРМАМ ТОРГОВЛИ RETAIL TURNOVER BY TYPE OF TRADE

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Миллиардов рублей (в фактически действовавших ценах) Bln. roubles (at current prices)					
Торговые организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	1 735,2	14 457,1	31 843,5	32 286,9	37 673,1	<i>Trade organizations and individual entrepreneurs operating outside the market</i>
Розничные рынки и ярмарки	617,1	2 054,9	1 780,8	1 586,8	1 798,6	<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	94,7	95,3	95,4	<i>Trade organizations and individual entrepreneurs operating outside the market</i>
Розничные рынки и ярмарки	26,2	12,4	5,3	4,7	4,6	<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	102,2	97,4	107,9	<i>Trade organizations and individual entrepreneurs operating outside the market</i>
Розничные рынки и ярмарки	106,1	99,6	95,7	85,6	104,8	<i>Retail markets and fairs</i>

19.10. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ТОРГУЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ, РЕАЛИЗУЮЩИХ ТОВАРЫ ВНЕ РЫНКА ПО ТИПАМ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ
RETAIL TURNOVER OF TRADING ORGANIZATIONS AND INDIVIDUAL ENTREPRENEURS, SELLING GOODS OUTSIDE THE MARKET BY TYPE OF BUSINESS ENTITIES

	2010	2019	2020	2021	
	Миллиардов рублей (в фактически действовавших ценах) Bln. roubles (at current prices)				
Организации, не относящиеся к субъектам малого и среднего предпринимательства	5 416,4	16 593,5	18 281,0	22 155,3	Organizations not belonging to small and medium-sized businesses
Субъекты среднего предпринимательства	594,9	593,7	729,7	1 067,5	Medium-sized businesses
Малые предприятия (включая микропредприятия)	4 184,6	7 617,8	7 093,4	7 670,1	Small businesses (including micro businesses)
Индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	4 261,2	7 038,5	6 182,8	6 780,2	Individual entrepreneurs operating outside the market
	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	49,3	54,0	56,1	Organizations not belonging to small and medium-sized businesses
Субъекты среднего предпринимательства	3,6	1,8	2,1	2,7	Medium-sized businesses
Малые предприятия (включая микропредприятия)	25,4	22,7	20,9	19,4	Small businesses (including micro businesses)
Индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность вне рынка	25,8	20,9	18,3	17,2	Individual entrepreneurs operating outside the market

19.11. ЧИСЛО РОЗНИЧНЫХ РЫНКОВ И ТОРГОВЫХ МЕСТ НА НИХ

на 1 января

RETAIL MARKETS AND SHOPPING PLACES

as of January, 1

	2014	2019	2020	2021	2022	
Число розничных рынков	1 589	1 002	967	911	854	Retail markets
Число торговых мест на них:						Shopping places:
всего, тыс.	424	262	251	236	214	total, thou.
в среднем на один рынок, мест	267	261	260	259	251	average per one market

19.12. ЧИСЛО ПРОВЕДЕННЫХ РОЗНИЧНЫХ ЯРМАРОК И ТОРГОВЫХ МЕСТ НА НИХ
ORGANIZED RETAIL FAIRS AND SHOPPING PLACES

	2019	2020	2021	
Число проведенных розничных ярмарок	38 877	31 905	36 336	Organized retail fairs
Число торговых мест на них:				Shopping places:
всего, тыс.	1 809	1 414	1 464,7	total, thou.
в среднем на одну ярмарку, мест	47	44	40	average per one fair

19.13. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ

RETAIL TURNOVER PER CAPITA

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Рублей (в фактически действовавших ценах) Roubles (at current prices)					
Все товары	16 162	115 591	229 104	231 283	270 606	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия ¹⁾	7 511	56 018	109 841	113 254	127 187	Food products, including beverages, and tobacco ¹⁾
Непродовольственные товары ²⁾	8 651	59 573	119 263	118 029	143 419	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	101,9	97,0	108,2	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия ¹⁾	107,9	105,0	101,8	98,6	103,1	Food products, including beverages, and tobacco ¹⁾
Непродовольственные товары ²⁾	110,9	107,9	102,0	95,6	113,2	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.

19.14. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

VOLUME INDICES OF RETAIL TURNOVER

(2000=100)

	2019	2020	2021	
Все товары	283,5	274,4	295,8	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	224,7	221,2	227,2	Food products, including beverages and tobacco
из них:				of which:
продукты питания	232,0	229,5	243,7	food products
алкогольные напитки	192,5	191,8	204,0	alcoholic beverages
Непродовольственные товары	345,5	329,7	371,8	Non-food products

19.15. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в фактически действовавших ценах

TURNOVER OF RETAIL TRADE BY TYPE OF OWNERSHIP

at current prices

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Государственная и муниципальная собственность	98,7	216,7	226,3	236,6	246,8	State and municipal ownership
Частная собственность	1 949,8	13 937,7	28 434,9	28 354,4	32 825,1	Private ownership
Другие формы собственности	303,8	2 357,6	4 963,1	5 282,7	6 399,8	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	0,6	State and municipal ownership
Частная собственность	82,9	84,4	84,6	83,7	83,2	Private ownership
Другие формы собственности	12,9	14,3	14,7	15,6	16,2	Other types of ownership

19.16. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ТОВАРОВ, ПРОДАННЫХ ЧЕРЕЗ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННУЮ СЕТЬ ИНТЕРНЕТ, В ОБОРОТЕ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

SPECIFIC WEIGHT OF GOODS SOLD ON THE INTERNET IN RETAIL TRADE TURNOVER

(в процентах / percent)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
В общем объеме оборота розничной торговли	0,9	1,2	1,3	1,7	2,0	3,9	5,1	In the total volume of retail turnover trade

**19.17. 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	2019	2020	2021		
					В про- центах к итогу Percent of total	Млрд руб. Bln. roubles	
Все товары	100	100	100	100	100	39 471,7	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия¹⁾	46,5	48,5	47,9	49,0	47,0	18 552,1	Food products, including beverages, and tobacco¹⁾
Мясо животных и домашней птицы ²⁾	4,2	3,7	3,3	3,3	3,1	1 231,1	Meat and poultry ²⁾
Продукты из мяса и мяса птицы	4,5	3,9	4,1	4,1	3,8	1483,0	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	145,2	Canned meat and poultry
Рыба ракообразные и моллюски	2,6	1,9	2,1	2,1	1,9	746,9	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	1,3	0,7	0,8	0,8	0,7	292,3	Butter
Растительные масла	0,8	0,6	0,5	0,6	0,6	231,3	Vegetable oil
Маргариновая продукция	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	46,0	Margarine products
Молочные продукты ³⁾	...	3,6	4,5	4,4	4,2	1 658,4	Dairy products ³⁾
из них							of which
молоко питьевое ³⁾	...	0,9	1,1	1,1	1,0	389,3	drinking milk ³⁾
сыры жирные	1,3	1,0	1,2	1,2	1,1	441,9	fat cheese
Яйца	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	250,5	Eggs
Сахар	1,5	0,9	0,7	0,7	0,7	282,0	Sugar
Кондитерские изделия	3,1	3,0	3,4	3,4	3,3	1 292,4	Confectionery
Мука	0,9	0,4	0,4	0,4	0,4	141,3	Flour
Крупа	0,9	0,5	0,6	0,7	0,6	240,9	Groats
Макаронные изделия	0,7	0,5	0,5	0,6	0,5	201,9	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	3,8	2,3	2,3	2,4	2,2	864,3	Bread and bakery products
Свежий картофель	0,7	0,5	0,5	0,5	0,6	221,0	Fresh potatoes
Свежие овощи	1,4	1,6	1,6	1,5	1,5	608,2	Fresh vegetables
Свежие фрукты	1,5	1,6	1,9	2,1	1,9	754,4	Fresh fruits
Чай	0,7	0,5	0,6	0,6	0,5	203,2	Tea
Алкогольные напитки	9,7	7,6	6,7	6,7	6,2	2 465,4	Alcoholic beverages
Табачные изделия	2,4	1,4	2,8	2,9	2,8	1 100,8	Tobacco products
Непродовольственные товары⁴⁾	53,5	51,5	52,1	51,0	53,0	20 919,6	Non-food products⁴⁾
Ткани	0,6	0,3	0,2	0,2	0,1	55,9	Woven fabrics
Мужская, женская и детская одежда	11,5	7,2	5,2	4,8	5,1	2 012,7	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	1,0	0,5	0,3	0,3	0,2	88,8	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	121,4	Hosiery
Обувь ⁵⁾	4,8	2,6	2,2	2,0	2,1	814,1	Footwear ⁵⁾
Туалетное и хозяйственное мыло	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	73,1	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	1,6	1,6	2,1	2,3	2,2	885,0	Cosmetics and perfumes
Часы	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	47,1	Watches and clocks
Компьютеры	...	0,6	0,6	0,8	0,9	353,6	Computers
Мобильные телефоны	...	0,8	1,1	1,3	1,4	569,2	Mobile phones
Аудиоаппаратура	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	51,9	Audio systems
Телевизоры ⁶⁾	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	201,1	TV-sets ⁶⁾
Холодильники и морозильники	0,7	0,5	0,4	0,4	0,4	163,9	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	115,7	Washing machines
Велосипеды ⁷⁾	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	24,9	Bicycles ⁷⁾
Мотоциклы	0,1	0,04	0,03	0,03	0,03	11,9	Motorcycles
Автомобили легковые	6,2	4,9	6,2	6,9	8,1	3 191,5	Passenger cars
Бензины автомобильные	3,3	5,8	6,3	5,9	5,7	2 256,0	Motor gasoline
Дизельное топливо ⁸⁾	2,4	2,4	2,3	921,2	Diesel oil ⁸⁾
Газовое моторное топливо ⁸⁾	0,3	0,3	0,3	129,5	Gas engine fuel ⁸⁾
Мебель	1,8	1,7	1,4	1,3	1,3	522,4	Furniture
Игры и игрушки ³⁾	...	0,3	0,5	0,6	0,6	226,3	Games and toys ³⁾
Строительные материалы	1,8	1,9	2,0	2,0	2,1	842,1	Construction materials
Ювелирные изделия ⁹⁾	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	365,4	Jewelry ⁹⁾
Изделия, применяемые в медицинских целях, ортопедические изделия ¹⁰⁾	} 3,1	3,5	0,7	0,7	0,7	261,2	Products used for medical purposes, orthopaedic products ¹⁰⁾
Лекарственные средства ¹⁰⁾			3,7	4,0	3,9	1 530,6	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 2019 г. данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».

6) 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «Телевизоры цветного изображения».

7) До 2019 г. – данные приведены по товарной позиции «Велосипеды и мотовелосипеды».

8) Официальная статистическая информация формируется с 2015 г.

9) До 2019 г. данные приведены по товарной позиции «Ювелирные изделия из драгоценных металлов».

10) До 2019 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 2019, data are given for the heading «Leather footwear».

6) 2000 – data are given for the heading «Color television sets».

7) Before 2019, data are given for the heading «Bicycles and motorized bicycle».

8) Official statistical information is being compiled since 2015.

9) Before 2019, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».

10) Before 2019, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopaedic goods».

19.18. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА РОЗНИЧНОЙ ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ
VOLUME INDICES OF RETAIL TRADE OF CERTAIN PRODUCTS

(2010=100)

	2019	2020	2021	
Все товары	110,2	106,7	115,0	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	99,4	97,8	100,5	Food products, including beverages, and tobacco
Мясо животных и домашней птицы	108,2	106,2	105,1	Meat and poultry
Продукты из мяса и мяса птицы	111,0	107,9	108,2	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	108,0	102,9	98,7	Canned meat and poultry
Рыба, ракообразные и моллюски	103,9	99,0	96,9	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	81,3	77,9	77,1	Butter
Растительные масла	115,5	114,1	112,3	Vegetable oil
Маргариновая продукция	70,9	69,4	64,5	Margarine products
Сыры жирные	111,8	108,4	108,6	Fat cheese
Яйца	107,8	110,9	105,3	Eggs
Сахар	118,3	114,3	109,7	Sugar
Кондитерские изделия	114,3	110,9	115,0	Confectionery
Мука	102,8	99,4	95,6	Flour
Крупа	131,1	119,0	114,8	Groats
Макаронные изделия	117,4	112,6	109,7	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	107,5	103,5	103,5	Bread and bakery products
Свежий картофель	138,5	137,0	130,0	Fresh potatoes
Свежие овощи	163,2	163,3	158,1	Fresh vegetables
Свежие фрукты	128,5	128,0	130,9	Fresh fruits
Чай	109,3	104,2	103,7	Tea
Алкогольные напитки	85,4	85,1	90,0	Alcoholic beverages
Табачные изделия	73,3	71,4	69,3	Tobacco products
Непродовольственные товары	120,9	115,4	130,1	Non-food products
Ткани	70,0	64,7	67,0	Fabrics
Мужская, женская и детская одежда	89,8	82,6	99,1	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	81,4	71,7	70,6	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	112,9	108,6	127,3	Hosiery
Обувь	87,1	77,8	92,2	Footwear
Туалетное и хозяйственное мыло	96,7	96,2	98,3	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	138,3	142,3	157,0	Cosmetics and perfumes
Часы	108,8	148,6	161,0	Watches and clocks
Аудиоаппаратура	139,3	160,4	174,6	Audio systems
Телевизоры	133,0	139,8	144,6	TV-sets
Холодильники и морозильники	99,4	111,0	121,3	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	103,4	118,3	127,9	Washing machines
Велосипеды	147,9	139,3	145,3	Bicycles
Мотоциклы	96,7	95,2	122,3	Motorcycles
Автомобили легковые	139,4	149,5	181,9	Passenger cars
Мебель	114,4	105,5	113,5	Furniture
Строительные материалы	135,1	140,9	144,1	Construction materials
Ювелирные изделия	97,0	83,8	96,2	Jewelry

19.19. 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	2019	2020	2021	
Все товары	106,5	101,9	96,8	107,8	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	105,1	101,8	98,4	102,7	Food products, including beverages, and tobacco
Мясо животных и домашней птицы	103,2	99,9	98,1	99,0	Meat and poultry
Продукты из мяса и мяса птицы	107,3	101,5	97,2	100,3	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	105,2	101,6	95,3	95,9	Canned meat and poultry
Рыба, ракообразные и моллюски	109,6	99,8	95,3	97,9	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	98,9	99,3	95,8	99,0	Butter
Растительные масла	107,5	102,7	98,8	98,4	Vegetable oil
Маргариновая продукция	104,0	91,0	97,9	93,0	Margarine products
Молочные продукты	104,9	101,6	95,2	104,7	Dairy products
из них					of which
молоко питьевое	106,0	101,0	91,8	102,4	drinking milk
сыры жирные	105,7	100,7	97,0	100,2	fat cheese
Яйца	106,6	99,3	102,9	94,9	Eggs
Сахар	97,0	101,0	96,6	96,0	Sugar
Кондитерские изделия	105,9	101,5	97,1	103,7	Confectionery
Мука	106,5	100,0	96,7	96,2	Flour
Крупа	101,1	100,4	90,7	96,5	Groats
Макаронные изделия	106,7	102,4	95,9	97,4	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	105,9	100,5	96,2	100,0	Bread and bakery products
Свежий картофель	89,7	103,2	98,9	94,9	Fresh potatoes
Свежие овощи	101,6	100,9	102,0	96,8	Fresh vegetables
Свежие фрукты	110,0	101,5	101,0	102,3	Fresh fruits
Чай	107,8	101,9	95,3	99,6	Tea
Алкогольные напитки	101,2	102,9	99,6	105,8	Alcoholic beverages
Табачные изделия	95,9	100,9	97,5	97,1	Tobacco products
Непродовольственные товары	108,0	102,0	95,4	112,8	Non-food products
Ткани	102,6	95,1	92,4	103,5	Fabrics
Мужская, женская и детская одежда	102,6	103,0	92,1	119,9	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	101,0	99,3	88,1	98,5	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	100,4	97,5	96,2	117,3	Hosiery
Обувь ¹⁾	102,4	101,9	89,3	118,4	Footwear ¹⁾
Туалетное и хозяйственное мыло	101,6	100,2	99,4	102,2	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	105,2	101,7	102,9	110,3	Cosmetics and perfumes
Часы	101,4	146,3	136,5	108,4	Watches and clocks
Компьютеры	113,1	109,7	136,1	119,5	Computers
Мобильные телефоны	116,6	114,1	116,9	126,5	Mobile phones
Аудиоаппаратура	115,6	117,8	115,2	108,8	Audio systems
Телевизоры	108,9	104,4	105,2	103,4	TV-sets
Холодильники и морозильники	103,3	103,7	111,6	109,3	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	107,5	106,5	114,4	108,1	Washing machines
Велосипеды ²⁾	108,5	103,1	94,2	104,3	Bicycles ²⁾
Мотоциклы	106,4	99,4	98,5	128,5	Motorcycles
Автомобили легковые	111,1	102,9	107,5	121,7	Passenger cars
Бензины автомобильные	103,0	98,9	93,2	105,9	Motor gasoline
Дизельное топливо ³⁾	...	102,2	94,7	109,7	Diesel oil ³⁾
Газовое моторное топливо ³⁾	...	111,2	105,1	98,4	Gas engine fuel ³⁾
Мебель	107,5	100,6	92,2	107,6	Furniture
Игры и игрушки	104,4	104,5	104,9	115,3	Games and toys
Строительные материалы	111,7	101,2	98,2	102,3	Construction materials
Ювелирные изделия ⁴⁾	99,3	108,6	86,3	114,8	Jewelry ⁴⁾
Лекарственные средства ⁵⁾		105,6	101,2	105,6	Pharmaceutical products ⁵⁾
Изделия, применяемые в медицинских целях, ортопедические изделия ⁵⁾	} 109,4	99,2	97,7	103,4	Products used for medical purposes, orthopaedic products ⁵⁾

¹⁾ До 2019 г. данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».²⁾ До 2019 г. данные приведены по товарной позиции «Велосипеды и мотовелосипеды».³⁾ Официальная статистическая информация формируется с 2016 года.⁴⁾ До 2019 г. данные приведены по товарной позиции «Ювелирные изделия из драгоценных металлов».⁵⁾ До 2019 г. данные приведены по товарной позиции «Фармацевтические, медицинские и ортопедические товары».¹⁾ Before 2019, data are given for the heading «Leather footwear».²⁾ Before 2019, data are given for the heading «Bicycles and motorized bicycle».³⁾ Official statistical information is being compiled since 2016.⁴⁾ Before 2019, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».⁵⁾ Before 2019, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopaedic goods».

19.20. ПРОДАЖА НАСЕЛЕНИЮ ОТДЕЛЬНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ¹⁾
SALE OF CERTAIN CONSUMER PRODUCTS¹⁾

	2000	2010	2019	2020	2021	
Мясо и птица, тыс. т	2 865	5 520	6 501	6 577	6 681	<i>Meat and poultry, thou. tonnes</i>
из них:						<i>of which:</i>
мясо птицы	...	3 600	4 305	4 154	4 234	<i>poultry</i>
говядина	...	785	601	594	606	<i>beef</i>
свинина	...	1 134	1 565	1 711	1 730	<i>pork</i>
Консервы мясные, млн условных банок	492	657	655	694	633	<i>Canned meat, mln. standard cans</i>
Масла животные, тыс. т	388	364	323	335	334	<i>Butter, thou. tonnes</i>
Растительные масла, тыс. т	571	1 632	2 336	2 685	2 459	<i>Vegetable oil, thou. tonnes</i>
Сыры, тыс. т	339	808	767	819	911	<i>Cheese, thou. tonnes</i>
Сахар, тыс. т	2 623	2 936	3 385	3 280	3 209	<i>Sugar, thou. tonnes</i>
Мука, тыс. т	...	3 033	2 937	2 842	2 831	<i>Flour, thou. tonnes</i>
Крупа, тыс. т	...	1 284	1 329	1 339	1 455	<i>Groats, thou. tonnes</i>
Холодильники и морозильники бытовые, тыс. шт.	2 039	4 269	4 475	5 315	5 531	<i>Household refrigerators and freezers, thou. pcs.</i>
Машины стиральные бытовые, тыс. шт.	1 387	3 892	3 830	4 348	4 360	<i>Household washing machines, thou. pcs.</i>
Автомобили легковые, тыс. шт.	1 020	2 170	1 748	1 610	1 667	<i>Passenger cars, thou. pcs.</i>
Сигареты и папиросы, млрд шт.	355	372	213	221	216	<i>Cigarettes and mouth-piece cigarettes, bln. pcs.</i>

¹⁾ Оценка Росстата на основе балансового метода.

¹⁾ *Estimation of Rosstat using balancing approach.*

19.21. ПРОДАЖА НАСЕЛЕНИЮ АЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ¹⁾
SALE OF ALCOHOLIC BEVERAGES TO POPULATION

(млн дкл)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Водка и ликероводочные изделия	214,6	157,8	83,2	84,8	85,7	<i>Vodka and liqueurs</i>
Коньяк ²⁾	4,1	11,1	12,0	11,8	12,2	<i>Cognac²⁾</i>
Винодельческая продукция (без вин игристых и шампанских) ³⁾	52,4	103,4	94,3	88,9	80,2	<i>Wine products (excluding champagne and sparkling wines)³⁾</i>
Вина игристые и шампанские	18,3	27,3	17,1	17,8	19,3	<i>Champagne and sparkling wines</i>
Пиво и пивные напитки	524,6	1 004,0	721,8	748,7	761,5	<i>Beers and malt beverage</i>

¹⁾ С 2019 г. – по оперативным данным Росалкогольрегулирования.

²⁾ До 2019 г. – «Коньяки, коньячные напитки (включая бренди, кальвадосы)».

³⁾ До 2019 г. – «Виноградные и плодовые вина».

¹⁾ *Since 2019 – according to short-term information of the Federal Service for Regulation of Alcoholic Beverages Market.*

²⁾ *Before 2019 – «Cognacs, brandy drinks (including brandy and calvados)».*

³⁾ *Before 2019 – «Grape and fruit wines».*

19.22. ДОЛЯ ИМПОРТА ОТДЕЛЬНЫХ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ В ИХ ТОВАРНЫХ РЕСУРСАХ¹⁾
SHARE OF IMPORTS OF CERTAIN FOOD PRODUCTS IN THEIR COMMODITY RESOURCES¹⁾

(в процентах / percent)

	2010	2019	2020	2021	
Мясо и птица	33,7	7,1	5,8	5,3	<i>Meat and poultry</i>
из них:					<i>of which:</i>
мясо птицы	18,2	4,3	4,4	4,6	<i>poultry</i>
говядина	64,5	33,5	29,3	24,7	<i>beef</i>
свинина	46,8	2,5	0,2	0,3	<i>pork</i>
Консервы мясные	17,1	7,2	7,2	8,7	<i>Canned meat</i>
Масла животные	32,3	28,3	30,7	28,4	<i>Butter</i>
Растительные масла	23,9	15,1	13,7	16,1	<i>Vegetable oil</i>
Сыры	47,4	30,4	31,8	30,1	<i>Cheese</i>
Сахар	5,4	3,7	2,5	2,4	<i>Sugar</i>
Мука	0,9	0,9	0,6	1,1	<i>Flour</i>
Крупа	2,2	0,3	0,4	1,2	<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).

19.23. ТОВАРНЫЕ РЕСУРСЫ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

в фактически действовавших ценах

RETAIL TRADE COMMODITY RESOURCES

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	100	100	100	100	100	<i>Total</i>
в том числе за счет:						<i>including:</i>
отечественного производства	60	56	62	61	61	<i>domestic production</i>
поступлений по импорту	40	44	38	39	39	<i>imports</i>

19.24. КАЧЕСТВО ОТЕЧЕСТВЕННЫХ И ИМПОРТНЫХ ТОВАРОВ, ПОСТУПИВШИХ НА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ РЫНОК¹⁾QUALITY OF DOMESTIC AND IMPORTED GOODS ENTERING THE CONSUMER MARKET¹⁾

(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 <i>Removed from circulation</i>				
	2020		2021		
	отечествен- ных <i>domestic</i>	импортных <i>foreign</i>	отечествен- ных <i>domestic</i>	импортных <i>foreign</i>	
Мясо и мясо птицы, кроме субпродуктов из них мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	5,1	0,0	2,3	0,0	<i>Meat and poultry, including offal 4 of which meat and edible offal poultry</i>
Изделия колбасные	2,7	0,2	1,0	0,0	<i>Sausages</i>
Консервы мясные	2,9	0,0	6,2	–	<i>Canned meat</i>
Рыба и продукты рыбные переработанные	4,4	0,0	4,5	0,0	<i>Fish and processed fish products</i>
Консервы и пресервы рыбные	53,2	0,0	1,3	0,0	<i>Canned fish and fish preserves</i>
Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое	1,5	0,6	3,2	0,2	<i>Butter, butter spreads, melted butter</i>
Масла растительные	0,4	0,0	1,3	0,0	<i>Vegetable oil</i>
Молоко, кроме сырого	2,4	0,0	1,6	0,0	<i>Processed liquid milk</i>
Сыры	2,8	3,4	2,7	14,3	<i>Cheese</i>
Продукты молочные для детского питания	0,0	0,0	0,2	0,2	<i>Dairy products for baby food</i>
Сахар	0,2	–	3,8	0,1	<i>Sugar</i>
Кондитерские изделия	4,2	1,1	4,2	0,4	<i>Confectionery</i>
Крупа	1,0	0,0	3,4	0,0	<i>Groats</i>
Изделия макаронные	0,6	0,0	0,2	0,0	<i>Macaroni products</i>
Изделия хлебобулочные	0,6	0,0	0,5	0,0	<i>Bakery products</i>
Минеральные воды	0,4	0,0	2,8	1,1	<i>Mineral water</i>
Фруктоовощные консервы	2,0	0,1	5,3	0,2	<i>Canned fruits and vegetables</i>
Водка	0,0	0,0	0,4	0,0	<i>Vodka</i>
Коньяки, коньячные напитки и спирты коньячные	0,0	0,0	0,0	–	<i>Cognacs, brandy drinks and brandy spirits</i>
Вина виноградные	0,7	0,7	3,2	0,5	<i>Grape wine</i>
Пиво	3,6	5,7	1,2	0,0	<i>Beer</i>
Изделия табачные	10,1	26,5	6,6	20,2	<i>Tobacco products</i>
Одежда, кроме одежды из меха	5,9	4,4	15,4	16,0	<i>Apparel, excluding fur cloths</i>
Изделия меховые	12,8	3,3	4,9	6,0	<i>Fur cloths</i>
Обувь	18,4	20,0	12,3	21,1	<i>Footwear</i>
Телевизоры	–	–	–	4,9	<i>TV-sets</i>
Холодильники и морозильники бытовые	–	0,2	0,2	4,7	<i>Household refrigerators and freezers</i>
Машины стиральные бытовые	–	1,5	1,2	–	<i>Household washing machines</i>
Машины посудомоечные бытовые	–	–	0,7	–	<i>Household dishwashers</i>
Пылесосы бытовые	–	0,7	–	–	<i>Household vacuum cleaners</i>
Светильники и осветительные устройства	4,4	16,0	–	0,5	<i>Lamps and lighting devices</i>
Компьютеры и периферийное оборудование	–	0,1	0,2	–	<i>Computers and peripherals</i>
Аппараты телефонные	–	0,5	1,8	0,2	<i>Telephone sets</i>
Мебель	11,5	14,9	0,4	0,0	<i>Furniture</i>
Часы всех видов	1,0	0,1	0,5	2,5	<i>Часы всех видов</i>
Изделия ювелирные	–	–	–	–	<i>Jewelry</i>
Средства моющие и стиральные	71,7	–	7,5	0,9	<i>Detergents and washing preparations</i>
Средства парфюмерные и косметические	4,4	0,6	29,7	14,7	<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.

19.25. ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
TURNOVER OF CATERING

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Всего / Total					
Млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	83,3	781,4	1 825,1	1 447,4	1 929,1	<i>Bln. roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	111,8	103,0	104,9	77,6	126,7	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>
В процентах к 2010 г. (в сопоставимых ценах)			137,9	107,0	135,5	<i>Percent of 2010 (at constant prices)</i>
	На душу населения / Per capita					
Руб. (в фактически действовавших ценах)	573	5 470	12 435	9 883	13 225	<i>Roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	112,2	103,0	105,0	77,8	127,2	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>

19.26. ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПО ТИПАМ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ
TURNOVER OF CATERING BY TYPE OF ECONOMIC ENTITIES

	2010	2019	2020	2021		
	Миллиардов рублей (в фактически действовавших ценах) / Billions roubles (at current prices)					
Организации, не относящиеся к субъектам малого и среднего предпринимательства	250,5	684,3	564,7	779,2	<i>Organizations not belonging to small and medium-sized businesses</i>	
Субъекты среднего предпринимательства	23,5	23,0	19,3	37,4	<i>Medium-sized businesses</i>	
Малые предприятия (включая микропредприятия)	286,8	701,7	542,3	715,2	<i>Small businesses (including micro businesses)</i>	
Индивидуальные предприниматели	220,6	416,1	321,1	397,3	<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	37,5	39,0	40,4	<i>Organizations not belonging to small and medium-sized businesses</i>	
Субъекты среднего предпринимательства	3,0	1,3	1,3	1,9	<i>Medium-sized businesses</i>	
Малые предприятия (включая микропредприятия)	36,7	38,4	37,5	37,1	<i>Small businesses (including micro businesses)</i>	
Индивидуальные предприниматели	28,2	22,8	22,2	20,6	<i>Individual entrepreneurs</i>	

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ
WHOLESALE TRADE
19.27. ОБОРОТ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ
WHOLESALE TRADE TURNOVER

	2000	2010	2019	2020	2021	
Оборот оптовой торговли:						<i>Wholesale trade turnover:</i>
млрд руб. (в фактически действовавших ценах)	4 256,8	32 153,5	84 148,7	84 847,9	110 078,1	<i>bln. roubles (at current prices)</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	144,5	103,0	101,5	100,6	105,9	<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)	3 133,7	25 955,6	66 186,0	67 616,4	85 989,7	<i>bln. roubles (at current prices)</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	154,8	99,9	100,6	101,9	103,8	<i>percent of previous year (at constant prices)</i>

19.28. 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	2019	2020	2021	
Продукция производственно-технического назначения:						Industrial and technical products:
автомобили легковые ²⁾ , тыс. шт.	10,8	40,8	73,3	35,6	31,3	passenger cars ²⁾ , thou. units
удобрения минеральные или химические ³⁾ , тыс. т	26,9	226,9	5 651,5	5 421,9	970,4	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	101,2	80,4	91,2	meat and poultry, including offal ⁴⁾
изделия колбасные	2,8	4,8	9,0	9,5	19,9	sausages
консервы мясные ⁵⁾ , млн условных банок	6,7	14,8	14,5	26,6	14,1	canned meat ⁵⁾ , mln. standard cans
масло сливочное, пасты масляные, масло топленое ⁶⁾	7,3	2,7	4,3	5,5	5,0	butter, butter spreads, melted butter ⁶⁾
сыры ⁷⁾	0,7	9,4	14,5	15,8	19,6	cheese ⁷⁾
молоко сухое ⁸⁾	1,7	4,2	8,5	6,9	7,4	milk powder ⁸⁾
масла растительные	4,9	30,5	58,1	145,3	45,0	vegetable oil
сахар	192,0	268,4	789,0	493,5	542,0	sugar
кондитерские изделия	35,1	68,6	144,5	122,9	113,0	confectionery
мука	55,8	44,0	24,4	27,5	26,5	flour
крупа	23,0	51,7	53,0	60,9	53,3	cereal
изделия макаронные	43,3	10,9	16,2	16,5	18,7	macaroni products
рыба и продукты рыбные переработанные (без рыбных консервов) ⁹⁾	15,7	36,2	110,5	110,4	164,3	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	247,4	240,3	315,3	household refrigerators and freezers
машины стиральные бытовые	2,3	191,5	192,0	213,4	284,1	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 г. – удобрения минеральные.⁴⁾ 2000 г. – мясо и птица, 2010 г. – мясо, включая мясо птицы и дичи.⁵⁾ 2010 г. – консервы из мяса животных и птицы.⁶⁾ До 2019 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 – mineral fertilizers.⁴⁾ 2000 – meat and poultry, 2010 – meat, including poultry and game meat.⁵⁾ 2010 – canned meat and poultry.⁶⁾ Before 2019 – butter.⁷⁾ 2000 – fat cheese, (including brynza).⁸⁾ 2000 – preserved milk products, milk powder, freeze-dried.⁹⁾ 2000 – fish food products (excluding canned fish).

19.29. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БИРЖ¹⁾KEY PERFORMANCE INDICATORS OF COMMODITY EXCHANGES¹⁾

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число бирж (на конец года)	45	23	5	5	5	Commodity Exchanges (end of year)
Проведено торгов, тыс.	2,6	3,4	1,1	1,2	1,0	Auctions held, thou.
Заключено сделок с реальным товаром, тыс.	9,8	73,0	204,8	254,8	301,0	Spot transactions concluded, thou.
Среднесписочная численность работающих (без совместителей и работников несписочного состава), человек	472	476	1 209	1 353	1 518	Average number of payroll employees (excluding part-time employees and employees hired under temporary contracts), persons
Численность совместителей, человек	70	31	21	29	28	Part-time employees, persons
Начислено на оплату труда работникам списочного состава (включая совместителей), млн руб.	11,8	682,4	3 948,6	4 651,5	6 009,7	Gross wages of payroll employees (including part-time employees), mln. roubles
Платежи в бюджет – всего, млн руб.	13,6	326,8	1 617,0	2 963,2	3 735,4	Payments to budget – total, mln. roubles
из них налог на прибыль	2,0	97,0	626,9	1 643,8	2 033,4	of which income tax
Биржевой оборот по сделкам с реальными товарами (в фактически действовавших ценах) – всего, млн руб.	4 997,4 ²⁾	257 110,3 ²⁾	997 087,9 ²⁾	1 079 007,5	1 466 998,2	Commodity Exchanges turnover of spot transactions (at current prices) – total, mln. roubles
в том числе:						including:
продукция сельского хозяйства ³⁾	2 929,1	4 180,2	51 209,5	24 077,7	14 688,5	agricultural products ³⁾
продукция производственно-технического назначения	1 811,8	157 831,2	945 764,2	1 054 929,8	1 452 309,7	industrial and technical products

¹⁾ Данные приведены по биржам, осуществлявшим деятельность по проведению биржевых торгов по сделкам с реальными товарами.

²⁾ 2000, 2010, 2019 гг. – с учетом непродовольственных потребительских товаров и прочих товаров.

³⁾ 2000, 2010 гг. – 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⁾ 2000, 2010 – products of agricultural complex.

УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ SERVICES

19.30. ОБЪЕМ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ

VOLUME OF MARKET SERVICES

	2000	2010	2019 ¹⁾	2020 ¹⁾	2021	
Млн руб.	602 755	4 943 482	10 535 634	9 294 198	11 321 218	Mln. roubles
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	104,7	101,5	101,7	85,4	116,7	Percent of previous year (at constant prices)

¹⁾ Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

¹⁾ The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

19.31. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
VOLUME INDICES OF MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES

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

	2010	2019 ¹⁾	2020 ¹⁾	2021	
Все оказанные услуги	101,5	101,7	85,4	116,7	All services
из них:					of which:
бытовые	102,9	104,1	89,8	118,9	personal services
транспортные	96,1	100,2	65,4	136,3	transport services
почтовой связи и курьерские ²⁾	} 105,2	105,1	105,2	117,9	postal and courier services ²⁾
телекоммуникационные ²⁾		101,9	95,1	101,8	telecommunication services ²⁾
жилищные	106,0	97,9	98,8	107,2	housing services
коммунальные	103,5	99,8	97,4	105,2	public utilities
культуры	99,5	103,7	50,1	141,0	cultural services
туристские	120,8	99,8	50,3	154,0	tourist services
физической культуры и спорта	98,4	106,8	72,8	152,2	physical culture and sports services
медицинские	102,2	112,8	91,6	119,9	medical services
гостиниц и аналогичных средств размещения	99,1	97,1	75,4	135,0	hotels and similar accommodation facilities
специализированных коллективных средств размещения ³⁾	...	103,0	74,6	148,0	specialized collective accommodation facilities ³⁾
из них санаторно-курортных организаций ⁴⁾	94,3	100,0	75,2	141,5	of which health resorts ⁴⁾
ветеринарные	91,5	108,0	94,2	112,2	veterinarian services
юридические	85,3	101,9	88,2	98,8	judicial services
системы образования	99,1	101,2	86,5	116,9	education services
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам ⁵⁾	100,7	108,3	services provided to senior citizens and people with disabilities ⁵⁾
прочие платные услуги ⁵⁾	84,3	141,0	other paid services ⁵⁾

¹⁾ Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

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.

⁵⁾ До 2020 г. наблюдение за изменением цен не осуществлялось.

¹⁾ The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

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.

⁵⁾ Until 2020, price changes had not been monitored.

19.32. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(в процентах / percent)

	2010	2019 ¹⁾	2020 ¹⁾	2021		
				В процентах к итогу Percent of total	Млн руб. Mln. roubles	
Все оказанные услуги	100	100	100	100	11 321 218	All services
в том числе:						including:
бытовые	9,9	10,2	10,7	11,0	1 244 818	personal services
транспортные	19,0	19,8	15,0	17,6	1 997 474	transport services
почтовой связи, курьерские ²⁾	19,2	0,5	0,6	0,7	74 012	postal and courier services ²⁾
из них курьерской доставки		... ³⁾	... ³⁾	0,1	14 727	of which courier delivery
телекоммуникационные ²⁾		13,3	15,0	12,6	1 431 558	telecommunication services ²⁾
жилищные	5,8	7,0	8,2	7,4	843 390	housing services
коммунальные	21,1	20,2	22,7	20,5	2 306 077	public utilities
культуры	1,7	2,0	1,2	1,5	164 219	cultural services
туристские	2,0	1,7	1,0	1,3	149 751	tourist services
физической культуры и спорта	0,6	0,9	0,8	1,0	112 352	physical culture and sports services
из них фитнес-центров и спортивных клубов	... ³⁾	... ³⁾	... ³⁾	0,4	43 226	of which fitness centers and sports clubs
медицинские	5,1	8,6	9,3	9,6	1 091 968	medical services
гостиниц и аналогичных средств размещения	2,3	2,4	2,0	2,5	284 288	hotels and similar accommodation facilities
специализированных коллективных средств размещения ⁴⁾	...	1,6	1,4	1,8	205 631	specialized collective accommodation facilities ⁴⁾
из них санаторно-курортных организаций ⁵⁾	1,2	1,3	1,1	1,3	150 678	of which health resorts ⁵⁾
ветеринарные	0,2	0,2	0,2	0,2	27 834	veterinarian services
юридические	1,7	1,1	1,2	1,0	111 816	judicial services
системы образования	6,6	6,9	7,1	7,0	792 989	education services
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам	...	0,3	0,3	0,3	35 216	services provided to elderly citizens and people with disabilities
прочие платные услуги	3,6	3,3	3,3	4,0	447 826	other paid services
из них электронные услуги и сервисы в области информационно-коммуникационных технологий ⁶⁾	... ³⁾	... ³⁾	... ³⁾	0,7	76 992	of which electronic services and services in the field of information and communication technologies ⁶⁾

¹⁾ Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

²⁾ 2010 г. – услуги связи.

³⁾ Годовое статистическое наблюдение осуществляется с 2021 года.

⁴⁾ 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).

⁵⁾ 2010 г. – санаторно-оздоровительные.

⁶⁾ Включают платные подписки на онлайн-кинотеатры и игровые сервисы, пользование услугами облачных хранилищ данных.

¹⁾ The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

²⁾ 2010 – communication services.

³⁾ Annual statistical observation has been carried out since 2021.

⁴⁾ 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).

⁵⁾ 2010 – sanatorium and health improvement services.

⁶⁾ Including paid subscriptions to online cinemas and gaming services, use of cloud storage services.

19.33. ОБЪЕМ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВИДАМ

PER CAPITA VOLUME OF MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(рублей / roubles)

	2010	2019 ¹⁾	2020 ¹⁾	2021	
Все оказанные услуги	34 606,2	71 785,9	63 461,7	77 614,7	All services
в том числе:					including:
бытовые	3 410,4	7 345,1	6 777,6	8 534,1	personal services
транспортные	6 584,2	14 183,2	9 487,9	13 694,1	transport services
почтовой связи и курьерские ²⁾	6 654,9	373,5	409,9	507,4	postal and courier services ²⁾
из них курьерской доставки		... ³⁾	... ³⁾	101,0	of which courier delivery
телекоммуникационные ²⁾		9 546,8	9 547,7	9 814,3	telecommunication services ²⁾
жилищные	2 006,0	5 039,3	5 194,9	5 782,0	housing services
коммунальные	7 318,2	14 364,2	14 435,1	15 809,7	public utilities
культуры	573,5	1 452,7	754,7	1 125,8	cultural services
туристские	699,2	1 225,3	627,4	1 026,6	tourist services
физической культуры и спорта	210,6	658,8	489,5	770,2	physical culture and sports services
из них фитнес-центров и спортивных клубов	... ³⁾	... ³⁾	... ³⁾	296,3	of which fitness centers and sports clubs
медицинские	1 753,4	6 195,9	5 916,7	7 486,2	medical services
гостиниц и аналогичных средств размещения	790,0	1 687,8	1 252,3	1 949,0	hotels and similar accommodation facilities
специализированных коллективных средств размещения ⁴⁾	...	1 161,8	895,5	1 409,7	specialized collective accommodation facilities ⁴⁾
из них санаторно-курортных организаций ⁵⁾	423,2	912,2	695,7	1 033,0	of which health resorts ⁵⁾
ветеринарные	56,4	152,6	155,5	190,8	veterinarian services
юридические	592,4	812,8	739,8	766,6	judicial services
системы образования	2 282,8	4 978,5	4 479,0	5 436,5	education services
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам	...	206,5	213,6	241,4	services provided to elderly citizens and people with disabilities
прочие платные услуги	1 251,0	2 401,2	2 084,5	3 070,2	other paid services
из них электронные услуги и сервисы в области информационно-коммуникационных технологий ⁶⁾	... ³⁾	... ³⁾	... ³⁾	527,8	of which electronic services and services in the field of information and communication technologies ⁶⁾

¹⁾ Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

²⁾ 2010 г. – услуги связи.

³⁾ Годовое статистическое наблюдение осуществляется с 2021 года.

⁴⁾ 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).

⁵⁾ 2010 г. – санаторно-оздоровительные.

⁶⁾ Включают платные подписки на онлайн-кинотеатры и игровые сервисы, пользование услугами облачных хранилищ данных.

¹⁾ The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

²⁾ 2010 – communication services.

³⁾ Annual statistical observation has been carried out since 2021.

⁴⁾ 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).

⁵⁾ 2010 – sanatorium and health improvement services.

⁶⁾ Including paid subscriptions to online cinemas and gaming services, use of cloud storage services.

19.34 ОБЪЕМ БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ

VOLUME OF HOUSEHOLD SERVICES

	2000 ¹⁾	2010	2019 ²⁾	2020 ²⁾	2021	
Млн руб.	87 889	487 178	1 078 008	992 609	1 244 818	Mln. roubles
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	103,0	102,9	104,1	89,8	118,9	Percent of previous year (at constant prices)

¹⁾ С учетом транспортно-экспедиторских услуг.

²⁾ Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

¹⁾ Including transport and forwarding services.

²⁾ The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

19.35. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
VOLUME INDICES OF PERSONAL SERVICES BY TYPE OF SERVICES

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

	2010	2019 ¹⁾	2020 ¹⁾	2021	
Все оказанные услуги	102,9	104,1	89,8	118,9	All services
из них:					of which:
ремонт, окраска и пошив обуви	75,4	100,2	76,9	114,8	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	98,5	80,6	115,8	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	99,2	87,9	116,2	repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of metal ware
изготовление и ремонт мебели ²⁾	86,1	111,2	furniture manufacturing and repair ²⁾
химическая чистка и крашение	92,9	} 100,8	82,2	123,4	dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	77,1				
ремонт и строительство жилья и других построек	108,7	102,4	85,6	115,7	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	102,2	104,0	94,6	117,4	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	89,8	102,1	83,9	120,2	services of photo studios
услуги саун, бань и душевых	108,6	100,4	71,3	126,5	baths and shower services
парикмахерские и косметические услуги	106,6	104,2	87,8	119,9	hairdressing and beauty services
услуги по аренде, лизингу и прокату ²⁾	109,4	165,8	rental, leasing and rental services ²⁾
ритуальные услуги	98,5	101,1	102,5	108,7	funeral services
прочие бытовые услуги ²⁾	84,2	132,4	other household service ²⁾

¹⁾ Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

²⁾ До 2020 г. наблюдение за изменением цен не осуществлялось.

¹⁾ The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

²⁾ Until 2020, price changes had not been monitored.

19.36. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
HOUSEHOLD SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(в процентах к итогу / percent of total)

	2010	2019 ¹⁾	2020 ¹⁾	2021		
				В процентах к итогу Percent of total	Млн руб. Mln. roubles	
Все оказанные услуги	100	100	100	100	1 244 818	All services
в том числе:						including:
ремонт, окраска и пошив обуви	1,7	1,2	1,1	1,0	12 677	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	3,2	2,8	2,7	33 731	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	4,6	4,5	4,3	53 181	repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of metal ware
изготовление и ремонт мебели	3,7	3,2	3,1	3,0	37 167	manufacture and repair of furniture
химическая чистка и крашение	0,7	} 1,0	1,0	1,0	12 357	dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	0,4					
ремонт и строительство жилья и других построек	30,1	25,6	24,4	24,4	303 942	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	26,5	30,9	32,4	31,7	393 782	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	1,7	1,5	1,4	1,4	17 549	services of photo studios
услуги саун, бань и душевых	2,8	2,6	2,1	2,3	28 654	baths and shower services
парикмахерские и косметические услуги	8,8	13,1	12,8	12,8	159 398	hair dressers and barber services
услуги по аренде, лизингу и прокату из них услуги по аренде и лизингу легковых автомобилей и легких автотранспортных средств (включая каршеринг)	1,2	2,8	3,4	4,7	58 240	services of rental companies, including car sharing
ритуальные услуги	7,7	6,2	7,2	6,5	81 535	funeral services
прочие бытовые услуги	5,1	4,1	3,8	4,2	52 605	other services

¹⁾ Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

²⁾ Годовое статистическое наблюдение осуществляется с 2021 года.

¹⁾ The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

²⁾ Annual statistical observation has been carried out since 2021.

19.37. ОБЪЕМ БЫТОВЫХ УСЛУГ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВИДАМ
PER CAPITA VOLUME OF HOUSEHOLD SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(рублей / roubles)

	2010	2019 ¹⁾	2020 ¹⁾	2021	
Все оказанные услуги	3 410,4	7 345,1	6 777,6	8 534,1	All services
в том числе:					including:
ремонт, окраска и пошив обуви	58,8	91,3	71,8	86,9	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	231,9	191,6	231,2	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	339,8	303,7	364,6	repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of metal ware
изготовление и ремонт мебели	125,6	234,6	207,5	254,8	manufacture and repair of furniture
химическая чистка и крашение	22,6	} 74,4	65,0		dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	12,3			84,7	laundry services
ремонт и строительство жилья и других построек	1 026,6	1 879,2	1 653,1	2 083,7	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	902,7	2 272,0	2 203,8	2 699,6	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	57,8	107,5	93,9	120,3	services of photo studios
услуги саун, бань и душевых	95,1	192,9	144,2	196,4	baths and shower services
парикмахерские и косметические услуги	301,6	959,4	868,0	1 092,8	hair dressers and barber services
услуги по аренде, лизингу и прокату	41,7	206,2	227,8	399,3	services of rental companies, including
из них услуги по аренде и лизингу легковых автомобилей и легких автотранспортных средств (включая каршеринг)	... ²⁾	... ²⁾	... ²⁾	298,7	car sharing of which services for the rental and leasing of cars and light vehicles (including carsharing)
ритуальные услуги	261,2	457,1	487,9	559,0	funeral services
прочие бытовые услуги	174,9	298,9	259,4	360,6	other services

¹⁾ Данные уточнены за счет расширения круга административных источников (данные ФНС России о доходах самозанятых; данные ККТ ФНС России для верификации информации об объеме отдельных видов платных услуг населению; данные лицензирующих органов и министерств для актуализации каталога респондентов).

²⁾ Годовое статистическое наблюдение осуществляется с 2021 года.

¹⁾ The data have been clarified by expanding the range of administrative sources (data from the Federal Tax Service of Russia on the income of the self-employed; data from the CCP of the Federal Tax Service of Russia for verification information on the volume of certain types of paid services to the population; data of licensing authorities and ministries to update the catalog of respondents).

²⁾ Annual statistical observation has been carried out since 2021.

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. 19.2 – 19.4. Оборот организаций торговли – выручка-нетто от реализации товаров, продукции, работ, услуг. Оборот 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. 19.7 – 19.10, 19.13, 19.17. Оборот 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 оборот розничной торговли в полном объеме. В оборот 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 оборот общественного питания.

Оборот 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.

Оборот 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. Оборот розничной торговли также включает стоимость товаров, проданных населению, индивидуальными предпринимателями и физическими лицами на розничных рынках и ярмарках.

Оборот 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. 19.7, 19.8, 19.9, 19.14, 19.18, 19.19. 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 оборот в результате изменения только его физического объема при исключении влияния динамики цен.

Табл. 19.20. 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. 19.22. 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. 19.7, 19.25, 19.26. Оборот 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 оборот 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, 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. 19.17, 19.27. Оборот оптовой торговли – выручка от реализации товаров, приобретенных ранее на стороне, в целях перепродажи юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям для профессионального использования. 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. В соответствии с требованиями системы национальных счетов оборот оптовой торговли организаций досчитывается на объемы деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Оборот оптовой торговли в процентах к предыдущему году в сопоставимых ценах 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 (Методические указания по расчету индекса-дефлятора оборота оптовой торговли организаций оптовой торговли от 19 ноября 2019 г. № 668).

Табл. 19.29 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. 19.30 – 19.37. Объем платных услуг населению представляет собой денежный эквивалент объема услуг, оказанных резидентами российской экономики (юридическими, индивидуальными предпринимателями, самозанятыми, нотариусами и адвокатами, учредившими адвокатские кабинеты) гражданам Российской Федерации, а также гражданам других государств (нерезидентам), потребляющим те или иные услуги на территории Российской Федерации. Этот показатель формируется в соответствии с методологией формирования официальной статистической информации об объеме платных услуг населению, утвержденной приказом Росстата от 17.12.2021 № 927.

Информационными источниками формирования показателя «Объем платных услуг населению» являются: специализированные формы федеральных статистических наблюдений Росстата; формы федеральных статистических наблюдений Росстата; выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств; формы статистической налоговой отчетности, статистической отчетности Минюста России; административные данные ФНС России.

Индекс физического объема платных услуг населению – относительный показатель, характеризующий изменение (динамику) объема платных услуг населению в текущем периоде по сравнению с базисным периодом в сопоставимых ценах. Этот индекс показывает, насколько увеличился (уменьшился) объем платных услуг населению в результате изменения только его физического объема при исключении влияния ценового фактора.

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, ветеринарные, юридические, системы образования, услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам, и прочие.

В табл. **19.31 – 19.33, 19.35 – 19.37** 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 19.2 – 19.4. 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 19.7 – 19.10, 19.13, 19.17. 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 19.7, 19.8, 19.9, 19.14, 19.18, 19.19. 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 19.20. 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 19.22. 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 19.7, 19.25, 19.26. 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 19.7, 19.27. Wholesale trade turnover is the proceeds from the sale of goods previously purchased on the side for the purpose of resale to legal entities and individual entrepreneurs for professional use. Wholesale turnover is quoted in actual sales prices, including trade margins, value added tax, excise, export duty, customs duties and similar obligatory payments. The amount of remuneration of commissioners (attorneys, agents) is reflected at actual 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 activity that carry out wholesale trade. Wholesale trade turnover is formed according to the data of a continuous federal statistical observation of organizations (enterprises) that do not belong to small business entities, a sample survey of small wholesale enterprises (except microenterprises), which are carried out at monthly intervals, as well as annual sample surveys of individual entrepreneurs (since 2007) and micro-enterprises with the dissemination of the obtained data to the general population of objects of observation. In accordance with the requirements of the system of national accounts, the turnover of the wholesale trade of organizations is counted on the volume of activity that is not observed by direct statistical methods.

Wholesale trade turnover as a percentage of the previous year in comparable prices is formed taking into account the deflator index, which is calculated using the annual structure of wholesale trade, consumer price indices for certain types of goods, producer price indices for industrial goods, price indices for certain types of goods, the price index for the acquisition of certain types of grain, as well as the indices of the average actual export prices for certain fuel and energy products (Guidelines for calculating the index-deflator of the wholesale trade turnover of wholesale organizations dated November 19, 2019 No. 668).

Tab. 19.29 Information on the activities of exchanges is formed according to the data of continuous federal statistical observation of trade organizers who have an exchange license (Article 9 of the Federal Law of 21.11.2011 No. 325 "On organized trading" (as amended) and carrying out activities for conducting exchange trading in transactions with real goods. For the purposes of federal statistical monitoring, a real product is understood as a product with immediate delivery available in the warehouse, or with delivery in the future, which has individual properties, qualities, in contrast to an abstract product in the form of, for example, futures, devoid of individual properties.

The number of exchanges (at the end of the year) includes exchanges that carry out organized trade in goods and exchanges that have trading (exchange) sections.

Tab. 19.30 - 19.37. The volume of paid services to the population is the monetary equivalent of the volume of services, rendered by residents of the Russian economy (legal, individual entrepreneurs, self-employed, notaries and lawyers who have established law offices) citizens of the Russian Federation, as well as citizens other states (non-residents) consuming certain services on the territory of the Russian Federation. This the indicator is formed in accordance with the methodology for the formation of official statistical information on the volume of paid services to the population, approved by the order of Rosstat dated December 17, 2021 No. 927.

Information sources for the formation of the indicator "Volume of paid services to the population" are: specialized forms of federal statistical observations of Rosstat; forms of federal statistical observations of Rosstat; sample survey of household budgets; forms of statistical tax reporting, statistical reporting of the Ministry of Justice of Russia; administrative data of the Federal Tax Service of Russia.

The volume index of paid services to the population is a relative indicator that characterizes the change in the dynamics of the volume of paid services to the population in the current period compared to the base period in comparable prices. This index shows how much the volume of paid services to the population increased (decreased) as a result of changes only in its physical volume, excluding the influence of the price factor.

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 **19.31 – 19.33, 19.35 – 19.37** data on paid services to the population broken down by type are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities.

20. 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. 2022» (<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. 2022» (<http://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13229>).

20.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТРАНСПОРТА

MAIN TRANSPORT INDICATORS

	1928	1940	1950	1960	1990	2000	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
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	87	87	railway tracks
в том числе электрифицированные	–	1,3	2,3	11	37	41	43	43	44	44	44	44	44	44	45	45	including electrified railway tracks
автомобильные дороги с твердым покрытием (включая дороги необщего пользования) ¹⁾	20	68	83	161	657	752	786	1 095	1 134	1 154	1 162	1 171	1 188	1 198	1 203	1212	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	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	4,5	4,4	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	0,62	0,63	subway lines
внутренние водные судоходные пути	61	92	110	118	103	85	101	102	102	102	101	101	101	102	102	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	71	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	1 141	2 140	1 047	1 312	1 381	1 375	1 329	1 325	1 384	1 411	1 399	1 359	1404	railway
автомобильным	12	533	1 194	4 974	15 347	5 878	5 236	5 635	5 417	5 357	5 397	5 404	5 544	5 735	5 405	5491	road
трубопроводным (нефть и нефтепродукты)	0,4	5	12	123	558	318	525	558	566	578	579	589	603	608	550	567	pipeline (crude oil and petroleum product pipelines)
Грузооборот транспорта, млрд т·км:																	Freight turnover, bln. tonne - km:
железнодорожного	59	287	415	1 047	2 523	1 373	2 011	2 196	2 301	2 306	2 344	2 493	2 598	2 602	2 545	2639	railway
автомобильного	0,1	6	13	55	299	153	199	250	247	247	248	255	259	275	272	285	road
трубопроводного (нефть и нефтепродукты)	0,1	1,5	3,4	49	1 240	745	1 123	1 224	1 220	1 269	1 308	1 315	1 332	1 368	1 249	1282	pipeline (crude oil and petroleum product pipelines)
Перевезено пассажиров транспортом общего пользования, млн человек:																	Passenger traffic of public transport, mln. persons:
железнодорожным	...	990	950	1 606	3 143	1 419	947	1 080	1 076	1 025	1 040	1 121	1 160	1 201	876	1059	railway
автобусным ³⁾	0,0	429	793	7 445	28 626	23 001	13 434	11 587	11 554	11 523	11 296	11 185	10 912	10 637	7 695	8054	bus ³⁾
трамвайным	1 406	4 922	3 525	5 163	6 000	7 421	2 079	1 629	1 551	1 478	1 397	1 327	1 259	1 240	889	992	tram
троллейбусным	–	254	665	1 874	6 020	8 759	2 206	1 735	1 803	1 616	1 483	1 376	1 263	1 148	760	808	trolleybus
метрополитеном	–	377	629	1 144	3 695	4 186	3 294	3 491	3 437	3 336	3 312	3 298	3 381	3 451	2 189	2680	subway
воздушным	0,0	0,3	1,2	10	91	23	59	86	95	94	91	108	118	131	71	112	air
Пассажиuroоборот 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	79	104	railway
автобусного ³⁾	...	2,2	3,5	35	262	174	141	126	127	126	124	123	123	122	88	101	bus ³⁾

¹⁾ С 2006 г. – включая дороги местного значения; с 2012 г. – включая протяженность улиц.

²⁾ С 2011 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 2006 – including country roads; since 2012 – including length of streets.

²⁾ Since 2011 – 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.

**20.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТРАНСПОРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.**
**MAIN INDICATORS ON TRANSPORT ACTIVITIES BY CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021**

	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>	В процентах к предыдущему году / As a percentage of the previous year					
		Перевозки грузов автомобильным транспортом ³⁾ <i>Conveyance of goods by road transport³⁾</i>	Грузооборот автомобильного транспорта ³⁾ <i>Freight turnover of road transport³⁾</i>	Отправление пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования ⁴⁾ <i>Departure of passengers by public railway transport⁴⁾</i>	Перевозки пассажиров автобусами общего пользования ⁵⁾ <i>Passenger traffic by public buses⁵⁾</i>	Пассажирооборот автобусов общего пользования ⁵⁾ <i>Passenger turnover of public buses⁵⁾</i>	
Российская Федерация	70,7	101,6	105,0	120,9	104,7	114,7	Russian Federation
Центральный федеральный округ	68,7		114,3	121,7	114,1	136,9	Central Federal District
Белгородская область	91,8	101,2	105,5	114,7	109,3	116,1	Belgorod Region
Брянская область	65,9	92,9	99,3	108,2	99,9	161,1	Bryansk Region
Владимирская область	68,7	111,2	145,3	108,6	110,1	187,3	Vladimir Region
Воронежская область	67,5	130,8	149,9	106,8	76,9	118,3	Voronezh Region
Ивановская область	62,6	97,2	106,3	149,8	70,7	119,6	Ivanovo Region
Калужская область	64,4	99,3	106,4	112,5	137,2	122,7	Kaluga Region
Костромская область	60,4	104,9	108,6	112,9	87,1	99,2	Kostroma Region
Курская область	65,6	82,7	106,7	112,9	96,6	122,3	Kursk Region
Липецкая область	81,3	93,5	120,7	110,1	107,4	124,1	Lipetsk Region
Московская область	81,4	115,8	122,1	116,7	145,5	154,1	Moscow Region
Орловская область	57,8	102,4	101,5	113,8	80,9	131,3	Orel Region
Рязанская область	68,0	110,8	112,3	113,3	107,8	124,7	Ryazan Region
Смоленская область	65,1	108,6	111,1	118,8	100,3	139,5	Smolensk Region
Тамбовская область	52,6	88,8	98,7	106,3	93,5	100,9	Tambov Region
Тверская область	60,2	105,5	123,0	113,8	132,2	119,2	Tver Region
Тульская область	72,7	103,5	122,6	114,7	116,4	108,0	Tula Region
Ярославская область	55,2	108,7	124,0	114,7	122,2	164,9	Yaroslavl Region
г. Москва	100	102,1	96,8	126,0	115,0	135,5	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	72,4	97,7	125,2	123,5	119,0	136,3	Northwestern Federal District
Республика Карелия	75,7	103,6	100,9	147,1	133,8	114,5	Republic of Karelia
Республика Коми	87,2	62,4	125,8	117,6	94,6	112,8	Komi Republic
Архангельская область	62,2	93,1	87,4	116,2	103,7	104,0	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	74,6	99,6	205,7	–	107,1	116,3	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	62,0	92,9	86,3	116,2	103,5	103,6	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	58,7	102,7	143,2	119,7	106,8	143,6	Vologda Region
Калининградская область	86,6	90,6	96,0	124,3	183,0	274,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	79,0	98,9	123,9	116,1	120,7	110,9	Leningrad Region
Мурманская область	94,4	96,1	91,9	132,3	97,9	103,4	Murmansk Region
Новгородская область	72,5	87,5	99,0	118,6	100,9	101,5	Novgorod Region
Псковская область	71,7	101,9	111,3	124,5	108,9	136,2	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	98,8	135,8	149,3	127,2	122,6	136,3	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	71,1	104,5	114,4	142,4	97,9	87,1	Southern Federal District
Республика Адыгея	93,1	112,9	114,1	103,5	121,6	145,5	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	73,7	36,6	55,2	100,0	16,3	111,5	Republic of Kalmykia
Республика Крым	82,4	112,6	123,1	146,4	111,0	131,6	Republic of Crimea
Краснодарский край	85,0	108,5	124,2	155,2	116,8	124,1	Krasnodar Territory
Астраханская область	58,6	62,7	108,5	106,3	76,5	30,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	44,4	126,1	104,0	126,1	53,4	41,9	Volgograd Region
Ростовская область	76,3	96,2	106,4	128,8	116,6	147,6	Rostov Region
г. Севастополь	95,4	92,6	95,6	–	119,2	114,1	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	79,0	101,8	107,9	136,6	82,5	113,6	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	73,7	46,2	100,4	111,0	94,9	86,4	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	68,9	88,5	101,5	141,2	119,0	144,5	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	78,3	86,7	51,4	107,6	79,8	70,4	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	71,5	96,7	90,6	95,7	71,4	100,8	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	87,3	98,1	249,6	171,2	128,8	168,3	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	78,9	117,9	140,1	152,9	140,6	262,9	Chechen Republic
Ставропольский край	89,6	108,6	101,9	144,3	57,1	96,2	Stavropol Territory

	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>	В процентах к предыдущему году / As a percentage of the previous year					
		Перевозки грузов автомобильным транспортом ³⁾ <i>Conveyance of goods by road transport³⁾</i>	Грузооборот автомобильного транспорта ³⁾ <i>Freight turnover of road transport³⁾</i>	Отправление пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования ⁴⁾ <i>Departure of passengers by public railway transport⁴⁾</i>	Перевозки пассажиров автобусами общего пользования ⁵⁾ <i>Passenger traffic by public buses⁵⁾</i>	Пассажирооборот автобусов общего пользования ⁵⁾ <i>Passenger turnover of public buses⁵⁾</i>	
Приволжский федеральный округ	69,4	99,2	108,5	114,4	93,0	101,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	91,7	103,8	117,9	113,7	102,7	110,0	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	61,2	110,1	103,5	201,8	134,2	153,5	Republic of Mari El
Республика Мордовия	58,1	104,2	96,8	128,3	106,8	95,7	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	78,3	87,2	118,4	122,9	110,4	126,0	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	60,9	83,4	112,8	117,5	99,5	113,4	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	65,3	93,6	89,6	128,6	101,6	170,6	Chuvash Republic
Пермский край	70,2	91,4	97,3	111,3	106,2	88,2	Perm Territory
Кировская область	55,3	108,6	113,8	112,7	112,6	119,8	Kirov Region
Нижегородская область	70,4	93,9	111,3	109,2	98,3	122,3	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	81,5	107,1	123,9	114,3	41,5	62,0	Orenburg Region
Пензенская область	78,0	110,8	92,9	120,3	112,9	75,9	Penza Region
Самарская область	43,8	114,8	87,4	115,8	71,3	105,8	Samara Region
Саратовская область	64,7	101,8	103,0	111,7	76,0	91,7	Saratov Region
Ульяновская область	71,5	126,6	129,3	126,9	43,7	44,7	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	75,6	95,1	116,8	112,4	109,6	119,9	Ural Federal District
Курганская область	57,6	97,4	109,1	111,3	106,9	121,3	Kurgan Region
Свердловская область	79,1	104,0	132,5	117,2	114,4	132,0	Sverdlovsk Region
Тюменская область	79,4	88,9	100,4	100,0	106,7	114,5	Tyumen Region
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	84,2	93,5	114,3	113,1	93,1	100,0	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	92,8	78,6	90,6	127,4	114,9	101,0	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	75,6	81,6	83,4	86,6	111,2	127,9	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	78,2	119,7	114,4	113,4	107,9	107,9	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	71,1	86,7	99,9	111,0	98,7	113,8	Siberian Federal District
Республика Алтай	71,8	78,2	115,9	–	148,8	205,6	Republic of Altay
Республика Тыва	40,8	81,6	79,0	–	37,4	37,0	Republic of Tuva
Республика Хакасия	73,8	103,5	120,5	113,1	47,7	76,2	Republic of Khakassia
Алтайский край	63,6	108,4	103,5	106,8	85,6	104,0	Altay Territory
Красноярский край	84,6	89,1	108,4	111,7	108,0	117,2	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	78,6	97,6	106,5	105,0	90,0	114,6	Irkutsk Region
Кемеровская область	82,0	54,2	81,1	108,4	107,1	102,9	Kemerovo Region
Новосибирская область	72,7	101,7	107,1	115,5	97,7	106,8	Novosibirsk Region
Омская область	58,6	91,7	59,8	112,9	105,9	188,2	Omsk Region
Томская область	71,1	81,4	106,0	118,8	136,5	144,1	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	67,0	98,8	100,1	119,6	103,6	128,9	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	63,2	44,3	112,3	123,1	90,5	100,3	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	40,6	103,5	92,5	180,0	115,9	113,6	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	65,7	107,6	114,0	119,0	65,0	191,0	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	94,8	222,8	129,8	–	120,9	130,1	Kamchatka Territory
Приморский край	89,8	113,3	107,7	112,7	141,7	145,0	Primorye Territory
Хабаровский край	89,8	115,1	91,2	127,0	98,0	109,7	Khabarovsk Territory
Амурская область	76,9	83,3	108,1	127,7	87,4	137,0	Amur Region
Магаданская область	96,2	89,4	98,6	–	125,1	138,1	Magadan Region
Сахалинская область	58,6	113,2	110,2	117,5	99,3	116,4	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	90,0	84,1	89,0	120,6	179,0	164,5	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	40,8	66,4	40,5	–	193,6	209,5	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

20.3. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА CONVEYANCE OF GOODS BY TRANSPORT MODE

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Транспорт – всего	7 907	7 750	8 426	7 960	8 171	Transport – total
в том числе:						<i>including by transport mode:</i>
железнодорожный	1 047	1 312	1 399	1 359	1 404	<i>railway</i>
автомобильный	5 878	5 236	5 735	5 405	5 491	<i>road</i>
трубопроводный	829	1 061	1 159	1 061	1 141	<i>pipeline</i>
морской ¹⁾	35	37	23	25	23	<i>maritime¹⁾</i>
внутренний водный ¹⁾	117	102	108	109	110	<i>inland water¹⁾</i>
воздушный ²⁾	0,8	1,1	1,3	1,3	1,6	<i>air²⁾</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 20.5 – 20.7, 20.9, 20.10 – с 2019 г. по данным Росморречфлота; по внутреннему водному транспорту – включая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.

²⁾ Здесь и в табл. 20.7, 20.9, 20.10 по данным Росавиации.

¹⁾ Here and in tables 20.5 – 20.7, 20.9, 20.10 – since 2019 according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport of Russia; for inland water transport – including shipments of mixed (river-sea) vessels.

²⁾ Here and in tables 20.7, 20.9, 20.10 according to data of the Federal Air Transport Agency.

20.4. ПОГРУЗКА ОТДЕЛЬНЫХ ГРУЗОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ LOADING OF CERTAIN GOODS TO RAILWAY TRANSPORT

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Погрузка – всего	1 042,6	1 205,8	1 279,4	1 244,6	1 284,1	Loading – total
из нее:						<i>of which:</i>
каменный уголь	242,5	286,3	372,0	353,3	371,7	<i>coal</i>
кокс	10,8	12,6	10,8	11,2	12,0	<i>coke</i>
нефтяные грузы	155,2	252,7	232,0	208,9	217,6	<i>petroleum goods</i>
руда железная и марганцевая	89,8	101,9	120,2	119,7	120,0	<i>ferrous and manganese ores</i>
руда цветная и серное сырье	23,6	25,4	19,6	19,9	19,7	<i>non-ferrous ore and sulphur raw materials</i>
черные металлы (включая лом)	80,8	93,7	73,8	80,7	85,7	<i>ferrous metals (including scrap)</i>
химические и минеральные удобрения	35,9	45,5	60,5	62,7	65,0	<i>chemical and mineral fertilizers</i>
строительные грузы	170,1	142,5	124,2	131,7	126,7	<i>construction goods</i>
цемент	22,4	33,4	26,3	25,1	26,5	<i>cement</i>
лесные грузы	47,9	41,5	42,0	40,7	41,8	<i>timber goods</i>
зерно и продукты перемола	21,4	18,1	24,1	30,3	27,7	<i>grain and milled products</i>
комбикорма	1,8	1,0	0,9	0,9	1,0	<i>mixed feed</i>

20.5. ПЕРЕВОЗКИ ОТДЕЛЬНЫХ ГРУЗОВ ВОДНЫМ ТРАНСПОРТОМ¹⁾ CONVEYANCE OF CERTAIN GOODS BY WATER TRANSPORT¹⁾

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	Морской транспорт <i>Maritime transport</i>				Внутренний водный транспорт <i>Inland water transport</i>				
	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	
Грузы – всего	40,0	23,2	24,7	23,4	102,4	108,2	109,0	110,5	Cargo – total
из них:									<i>of which:</i>
лесные грузы	3,2	0,4	0,4	0,4	6,1	5,8	5,9	5,5	<i>timber goods</i>
зерно и продукты перемола	2,6	0,2	2,7	2,4	0,7	6,6	8,0	6,9	<i>grain and milled products</i>
уголь каменный, кокс	6,6	1,1	0,8	0,8	2,9	3,1	2,9	3,4	<i>coal, coke</i>
металлы ²⁾	4,0	1,1	0,8	0,5	2,4	2,6	3,0	3,5	<i>metals²⁾</i>
руда	0,6	0,1	0,3	0,4	0,03	0,3	0,4	0,3	<i>ore</i>
строительные грузы	1,2	63,8	55,5	56,6	59,9	<i>construction goods</i>
цемент	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	<i>cement</i>
удобрения химические и минеральные	2,7	0,1	0,1	0,04	1,2	0,9	0,8	0,8	<i>chemical and mineral fertilizers</i>

¹⁾ Организационными видами экономической деятельности.

²⁾ По внутреннему водному транспорту – металлы черные.

¹⁾ Organizations of all types of economic activities.

²⁾ By inland water transport – ferrous metals.

20.6. 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	2019	2020	2021	
Перевезено грузов в контейнерах транспортом:						<i>Conveyance of goods in containers by transport mode:</i>
железнодорожным	10,7	23,0	48,0	56,9	65,5	<i>railway</i>
морским	2,0	1,4	1,2	2,0	2,5	<i>maritime</i>
внутренним водным	0,4	0,7	0,3	0,5	0,3	<i>inland water</i>
Перевезено грузов пакетами транспортом:						<i>Conveyance of unitized goods by transport mode:</i>
железнодорожным	27,5	14,7	25,0	25,4	25,9	<i>railway</i>
морским	1,0	0,5	0,2	0,2	0,2	<i>maritime</i>
внутренним водным	0,7	0,3	0,03	0,03	0,06	<i>inland water</i>

20.7. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ В МЕЖДУНАРОДНОМ СООБЩЕНИИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА¹⁾
TRANSPORTATION OF GOODS IN INTERNATIONAL COMMUNICATIONS ON SPECIFIC TYPES OF TRANSPORT¹⁾

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Перевезено грузов:						<i>Conveyance of goods by transport mode:</i>
автомобильным транспортом ²⁾	1,58	2,22	8,1	9,5	9,6	<i>road²⁾</i>
морским транспортом ³⁾ – всего	22,2	27,8	9,9	9,7	9,1	<i>maritime³⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
экспортных	8,3	16,8	8,3	8,5	7,6	<i>exports</i>
импортных	0,9	2,0	0,2	0,3	0,5	<i>imports</i>
между иностранными портами	13,0	8,8	1,4	0,9	0,9	<i>between foreign ports</i>
внутренним водным транспортом ⁴⁾ – всего	19,3	17,0	29,5	30,6	29,7	<i>inland water⁴⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
экспортных	10,8	15,6	25,6	26,7	25,8	<i>exports</i>
импортных	0,8	0,7	1,4	1,8	1,3	<i>imports</i>
транзитных	1,3	0,2	0,2	0,1	0,2	<i>transit</i>
между иностранными пунктами	6,4	0,5	2,3	2,0	2,4	<i>between foreign points</i>
воздушным транспортом	0,3	0,7	0,8	0,9	1,1	<i>air</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 20.10. – включая сообщение со странами СНГ.²⁾ Здесь и в табл. 20.10. – без субъектов малого предпринимательства. С 2017 г. – по юридическим лицам всех видов экономической деятельности.³⁾ Здесь и в табл. 20.10. с 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности; 2010 г. – включая транзит.⁴⁾ Здесь и в табл. 20.10. с 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности; с 2012 г. – включая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.¹⁾ Here and in table 20.10. – including traffic with the CIS countries.²⁾ Here and in table 20.10. – excluding small businesses. Since 2017 – by legal entities of all kinds of economic activity.³⁾ Here and in table 20.10. since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity; 2010 – including transit.⁴⁾ Here and in table 20.10. since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity; since 2012 – including shipments of mixed (river-sea) vessels.
20.8. ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ ПО МАГИСТРАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ
CONVEYANCE OF GOODS BY TRANSPORTATION PIPELINES

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Грузы – всего	828,9	1 061,5	1 159,1	1 061,4	1 141,3	Goods – total
в том числе:						<i>including:</i>
газ	511,2	536,6	550,9	511,6	574,6	<i>gas</i>
нефтяные грузы	317,8	524,9	608,2	549,8	566,7	<i>petroleum goods</i>
из них:						<i>of which:</i>
нефть	294,6	491,7	567,7	509,5	523,9	<i>crude oil</i>
нефтепродукты	23,1	33,2	40,5	40,4	42,9	<i>petroleum products</i>

20.9. ГРУЗОБОРОТ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА
FREIGHT TURNOVER BY TRANSPORT MODE

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-km)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Транспорт – всего	3 638	4 752	5 678	5 401	5 701	Transport – total
в том числе:						<i>including by transport mode:</i>
железнодорожный	1 373	2 011	2 602	2 545	2 639	<i>railway</i>
автомобильный	153	199	275	272	285	<i>road</i>
трубопроводный	1 916	2 382	2 686	2 470	2 653	<i>pipeline</i>
морской	122	100	41	43	44	<i>maritime</i>
внутренний водный	71	54	66	64	71	<i>inland water</i>
воздушный	2,5	4,7	7,4	7,1	9,2	<i>air</i>

20.10. ГРУЗОБОРОТ В МЕЖДУНАРОДНОМ СООБЩЕНИИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА
FREIGHT TURNOVER IN INTERNATIONAL TRAFFIC BY PUBLIC TRANSPORT MODE

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-km)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Грузооборот:						<i>Turnover of transport:</i>
автомобильного транспорта	1,7	3,4	11,5	13,3	13,0	<i>road</i>
морского транспорта – всего	93,6	87,7	19,9	18,3	18,2	<i>maritime – total</i>
в том числе грузов:						<i>including goods:</i>
экспортных	30,0	40,5	14,9	14,3	12,1	<i>exports</i>
импортных	3,7	5,1	0,5	0,8	1,7	<i>imports</i>
между иностранными портами	59,9	41,5	4,5	3,2	3,8	<i>between foreign ports</i>
внутреннего водного транспорта – всего	31,3	22,3	34,1	33,0	35,4	<i>inland water – total</i>
в том числе грузов:						<i>including goods:</i>
экспортных	18,7	20,4	27,6	27,8	28,8	<i>exports</i>
импортных	1,5	0,4	1,5	1,6	1,6	<i>imports</i>
транзитных	2,0	0,4	0,7	0,3	0,3	<i>transit</i>
между иностранными портами	9,1	1,1	4,3	3,3	4,6	<i>between foreign ports</i>
воздушного транспорта	1,7	3,8	6,5	6,1	8,0	<i>air</i>

20.11. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ И ГРУЗОБОРОТ ПРОМЫШЛЕННОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
CONVEYANCE OF GOODS AND FREIGHT TURNOVER OF INDUSTRIAL RAILWAY TRANSPORT

	2000	2010	2019	2020	2021	
Перевозки грузов, млн т	3 140	3 272	2 970	2 925	2 995	<i>Conveyance of goods, mln. tonnes</i>
Грузооборот, млрд т-км	24,9	108,1	33,5	35,5	39,8	<i>Fright turnover, bln. tonne-km</i>

20.12. ГРУЗОБОРОТ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ
FREIGHT TURNOVER OF TRANSPORTATION PIPELINES

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-km)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Грузы – всего	1 916	2 382	2 686	2 470	2 653	Goods – total
в том числе:						<i>including:</i>
газ	1 171	1 259	1 318	1 221	1 371	<i>gas</i>
нефтяные грузы	745	1 123	1 369	1 249	1 282	<i>petroleum goods</i>
в том числе:						<i>including:</i>
нефть	718	1 084	1 318	1 197	1 230	<i>crude oil</i>
нефтепродукты	27	39	51	52	51	<i>petroleum products</i>

20.13. 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	2019	2020	2021	
Перевезено грузов, млн т	33,1	123,2	165,6	156,6	184,8	Conveyance of goods, mln. tonnes
Грузооборот, млн т-км	8 046	37 588	53 700	49 647	58 832	Frigh turnover, mln. tonne-km

ПАССАЖИРСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ
PASSENGER TRANSPORTATION

20.14. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ¹⁾
PASSENGER TRANSPORTATION BY PUBLIC TRANSPORT MODE¹⁾

(миллионов человек / mln. persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Транспорт – всего	44 839	22 036	17 826	12 493	13 718	Transport – total
в том числе:						including:
железнодорожный	1 419	947	1 201	876	1 059	railway
автобусный ²⁾	23 001	13 434	10 637	7 695	8 054	bus ²⁾
трамвайный	7 421	2 079	1 240	889	992	tram
троллейбусный	8 759	2 206	1 148	760	808	trolleybus
метрополитен	4 186	3 294	3 451	2 189	2 680	subway
морской ³⁾	1,1	1,5	6	5	5	maritime ³⁾
внутренний водный ³⁾	28	16	11	8	9	inland water ³⁾
воздушный ⁴⁾	23	59	131	71	112	air ⁴⁾

¹⁾ Здесь и в табл. 20.16, 20.17 – без легкового такси.²⁾ Здесь и в табл. 20.16 – по юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозку пассажиров автобусами.³⁾ Здесь и в табл. 20.16–20.18 – с 2019 г. – по данным Росморречфлота.⁴⁾ Здесь и в табл. 20.16–20.18 – по данным Росавиации.¹⁾ Here and in tables 20.16, 20.17 - excluding passenger taxi.²⁾ Here and in table 20.16 – data on legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) carrying passengers by buses.³⁾ Here and in table 20.16–20.18 – since 2019 – according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport.⁴⁾ Here and in table 20.16–20.18 – according to data of the Federal Air Transport Agency.

20.15. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ГОРОДСКОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА

на конец года

MAIN INDICATORS OF URBAN ELECTRIC TRANSPORT

end of year

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число маршрутов:						Routes:
трамваев	658	550	518	505	500	tram
троллейбусов	946	860	692	634	622	trolleybus
Число станций метрополитена	256	294	368	375	386	Subway stations
Число городов, имеющих городской электрический транспорт						Cities with urban electric transport
трамвайный – всего	68	63	60	60	60	tram – total
в том числе скоростной	4	4	4	4	4	including high-speed tram
троллейбусный	87	86	85	85	84	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, Усть-Илимске и Санкт-Петербурге.

Subways operate in Yekaterinburg, Kazan, Moscow, Nizhny Novgorod, Novosibirsk, Samara and St. Petersburg; high-speed trams operate in Volgograd, Stary Oskol, Ust-Ilimsk and St. Petersburg.

20.16. ПАССАЖИРООБОРОТ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
PASSENGER TURNOVER BY PUBLIC TRANSPORT MODE

(миллиардов пассажиро-километров / bln. passenger-km)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Транспорт – всего	496,0	483,7	635,2	357,1	492,9	Transport – total
в том числе						<i>including:</i>
железнодорожный	167,1	138,9	133,6	78,6	104,2	<i>railway</i>
автобусный	173,7	140,6	122,5	88,4	101,3	<i>bus</i>
трамвайный	25,1	6,7	3,8	2,8	3,1	<i>tram</i>
троллейбусный	28,1	7,1	4,2	2,9	3,1	<i>trolleybus</i>
метрополитен	46,9	42,4	47,4	30,7	37,5	<i>subway</i>
морской	0,1	0,06	0,05	0,03	0,04	<i>maritime</i>
внутренний водный	1,0	0,8	0,6	0,2	0,4	<i>inland water</i>
воздушный	54,0	147,1	323,0	153,5	243,3	<i>air</i>

20.17. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ ТРАНСПОРТОМ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ВИДАМ СООБЩЕНИЯ
PASSENGER TURNOVER OF PUBLIC TRANSPORT BY TRANSPORT MODE

(миллионов человек / mln. persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Международное сообщение						International traffic
железнодорожное	0,7	0,3	0,3	0,03	0,0	<i>railway</i>
автобусное ¹⁾	1,3	1,5	1,7	0,8	0,4	<i>bus¹⁾</i>
морское	0,004	0,006	0,001	0,001	0,001	<i>sea</i>
внутреннее водное	0,06	0,7	0,1	–	–	<i>inland water</i>
воздушное	8,4	27,7	55,1	13,1	23,5	<i>air</i>
Междугородное сообщение						Intercity communication
железнодорожное (дальнее сообщение, включая международное)	138,5	114,9	116,6	67,9	92,8	<i>railway (long distance communication, including international)</i>
автобусное ¹⁾	175	184	81	49	61	<i>bus¹⁾</i>
морское (каботажное без портовых судов)	0,06	0,08	5,9	4,5	4,4	<i>sea (coastal without port ships)</i>
внутреннее водное (дальнее сообщение)	1,4	0,9	0,8	0,4	0,7	<i>inland waterway (long distance communication)</i>
воздушное (внутреннее сообщение, включая местное)	14,6	30,8	75,8	58,0	88,4	<i>air (domestic traffic, including local)</i>
Пригородное сообщение						Suburban service
железнодорожное (включая пригородное сообщение)	1 280	832	1 085	808	966	<i>railway (including commuter services)</i>
автобусное ¹⁾	3 511	1 495	981	772	912	<i>bus¹⁾</i>
морское (включая местное сообщение)	1,0	1,4	0,1	0,1	0,1	<i>sea (including local traffic)</i>
внутреннее водное	10,4	7,9	2,6	1,5	2,1	<i>inland water</i>
Городское сообщение						City traffic
автобусное ¹⁾	18 345	5 920	5 056	3 971	4 502,9	<i>bus¹⁾</i>
трамвайное	7 421	2 079	1 240	889	992	<i>tram</i>
троллейбусное	8 759	2 206	1 148	760	808	<i>trolleybus.</i>
метрополитен	4 186	3 294	3 451	2 189	2 680	<i>Metro</i>
внутреннее водное	13,9	6,5	2,8	1,6	2,0	<i>inland water</i>

¹⁾ С 2010 г. – по юридическим лицам, без микропредприятий.¹⁾ Since 2010 - for legal entities, excluding micro-enterprises.

20.18. ПАССАЖИРОБОРОТ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ВИДАМ СООБЩЕНИЯ
PASSENGER TURNOVER OF PUBLIC TRANSPORT BY TRANSPORT MODE

(миллиардов пассажиро-километров / bln. passenger-km)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Международное сообщение						International traffic
железнодорожное	0,5	0,3	0,1	0,01	0,0	railway
автобусное ¹⁾	0,3	0,4	0,5	0,1	0,1	bus ¹⁾
морское	0,008	0,004	0,003	0,002	0,002	sea
внутреннее водное	0,003	0,006	0,002	–	–	inland water
воздушное	25,8	87,5	187,6	48,3	76,8	air
Междугородное сообщение						Intercity communication
железнодорожное (дальнее сообщение, включая международное)	116,2	110,9	99,2	53,8	75,0	railway (long distance communication, including international)
автобусное ¹⁾	16,4	20,5	9,7	6,4	8,6	bus ¹⁾
морское (каботажное без портовых судов)	0,01	0,03	0,04	0,03	0,03	sea (coastal without port ships)
внутреннее водное (дальнее сообщение)	0,6	0,6	0,5	0,2	0,3	inland waterway (long distance communication)
воздушное (внутреннее сообщение, включая местное)	27,6	59,6	135,4	105,2	166,4	air (domestic traffic, including local)
Пригородное сообщение						Suburban service
железнодорожное (включая пригородное сообщение)	50,8	28,0	34,4	24,8	29,2	railway (including commuter services)
автобусное ¹⁾	53,5	26,1	18,6	15,0	16,5	bus ¹⁾
морское (включая местное сообщение)	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	sea (including local traffic)
внутреннее водное	0,2	0,1	0,05	0,03	0,04	inland water
Городское сообщение						City traffic
автобусное ¹⁾	94,2	39,1	33,9	25,2	29,2	bus ¹⁾
трамвайное	25,1	6,7	3,8	2,8	3,1	tram
троллейбусное	28,1	7,1	4,2	2,9	3,1	trrolleybus.
метрополитен	46,9	42,4	47,4	30,7	37,5	Metro
внутреннее водное	0,1	0,1	0,04	0,02	0,02	inland water

¹⁾ С 2010 г. – по юридическим лицам, без микропредприятий.¹⁾ Since 2010 - for legal entities, excluding micro-enterprises.

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА И ПУТИ СООБЩЕНИЯ

TRANSPORT MEANS AND LINES

20.19. НАЛИЧИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

на конец года

AVAILABILITY OF TRANSPORT MEANS

end of year

(тысяч штук / thou. pcs.)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Грузовые транспортные средства:						<i>Freight transport means:</i>
рабочий парк груженых железнодорожных вагонов (в среднем в сутки)	240	328	388	342	396	<i>loaded railway cars (average per day)</i>
грузовые автомобили (включая пикапы и легковые фургоны) ¹⁾ – всего	4 401	5 414	6 540	6 564	6 664	<i>lorries (including pickups and utility trucks)¹⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
в организациях всех видов экономической деятельности ²⁾	1 387	683	527	559	567	<i>at organizations of all kinds of economic activity²⁾</i>
в собственности граждан ¹⁾	1 568	2 950	4 039	3 988	3 963	<i>owned by citizens¹⁾</i>
морские грузовые транспортные и нетранспортные суда (без грузопассажирских) ³⁾ , шт.	3 830	2723	2 677	2 687	2 657	<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	20,5	19,5	18,8	<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	14,8	11,7	12,1	<i>coaches</i>
автобусы общего пользования ⁵⁾	109	158	166	160	144	<i>public buses⁵⁾</i>
легковые автомобили ¹⁾ – всего	20 353	34 354	48 430	49 259	50 304	<i>passenger cars¹⁾ – total</i>
в том числе в собственности граждан	19 097	32 629	46 292	46 926	47 689	<i>including owned by citizens</i>
трамвайные вагоны	12,1	8,8	7,7	7,6	7,4	<i>tram cars</i>
троллейбусы	12,2	11,1	8,7	8,0	7,9	<i>trolleybuses</i>
вагоны метрополитена	5,8	6,3	8,7	9,0	9,0	<i>subway cars</i>
морские пассажирские и грузопассажирские транспортные суда ³⁾ , шт.	78	56	49	46	47	<i>maritime passenger and cargo-and-passenger transport vessels³⁾, pcs.</i>
речные пассажирские и грузопассажирские транспортные суда ⁴⁾	1,9	2,1	2,6	2,6	2,7	<i>river passenger and cargo-and-passenger vessels⁴⁾</i>
Гражданские воздушные суда ⁶⁾	6,5	6,0	6,9	7,0	7,1	<i>Civil aircrafts⁶⁾</i>
в том числе эксплуатационные	...	2,4	2,6	2,7	2,7	<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 г. – 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.

20.20. 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	2019	2020	2021	
Автобусы ¹⁾	8,9	18,7	22,8	34,4	Buses ¹⁾
Трамвайные вагоны	8,1	18,4	21,2	24,0	Tram cars
Троллейбусы	23,2	33,8	33,0	41,7	Trolleybuses
Станции метрополитена	–	25,8	32,5	34,7	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.

20.21. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПАССАЖИРСКИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ОБОРУДОВАННЫХ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ в 2021 г.¹⁾

на конец года

SHARE OF VEHICLES EQUIPPED FOR TRANSPORTATION DISABLED PEOPLE in 2021¹⁾

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	53,3	8,4	42,6	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	69,3	25,2	29,5	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	79,8	23,3	44,1	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	68,9	8,4	47,0	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	53,1	5,4	72,2	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.

20.22. ПОТРЕБЛЕНИЕ ТОПЛИВА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ТРАНСПОРТА¹⁾
FUEL CONSUMPTION BY TRANSPORT ORGANIZATIONS¹⁾

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2019	2020	2021	
Бензин автомобильный	561	495	524	Motor gasoline
Топливо дизельное	7 397	8 392	6413	Diesel fuel
Уголь и продукты переработки угля	510	552	532	Coal and coal products

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства; по виду экономической деятельности «Транспортировка и хранение».¹⁾ Excluding small businesses; by economic activity «Transportation and storage».
20.23. 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)

	2019	2020	2021	
Бензин автомобильный	4,0	3,6	3,9	Motor gasoline
Топливо дизельное	14,1	15,1	16,4	Diesel fuel

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ Excluding small businesses.
20.24. ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ТРАНСПОРТА ПО ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
ELECTRICITY CONSUMPTION OF ORGANIZATIONS BY KINDS OF TRANSPORT BY ACTIVITY¹⁾

(миллиардов киловатт-часов / bln. kilowatt-hours)

	2019	2020	2021	
Транспорт – всего	89,8	85,2	90,2	Transport – total
в том числе:				including:
деятельность железнодорожного транспорта	52,9	51,0	53,9	railway
из нее электротяга	49,0	46,9	49,3	of which electric traction
деятельность прочего сухопутного транспорта	7,9	7,4	7,6	other land transport
из нее:				of which:
деятельность трамвайного, троллейбусного транспорта	1,7	1,5	1,5	tram and trolleybus
деятельность метрополитена	3,4	3,1	3,4	subway
транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов	15,1	13,7	15,3	transportation of crude oil and petroleum products by pipelines
транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки	7,2	6,7	6,8	transportation of gas and gas products by pipelines

В 2021 г. удельный вес потребления электроэнергии транспортом в общем объеме потребления электроэнергии в стране составил 7,9% (в 2020 г. – 7,9%).

In 2021, the share of electricity consumption by transport in total volume of electricity consumption in the country was 7,9% (in 2020 – 7,9%).

¹⁾ По виду экономической деятельности «Транспортировка и хранение».¹⁾ By economic activity «Transportation and storage».

20.25. ПРОТЯЖЕННОСТЬ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

на конец года

LENGTH OF COMMUNICATION ROUTES

end of year

(тысяч километров / thou. km)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Железнодорожные пути ¹⁾ – всего	139	124	126	122	122	Railway tracks ¹⁾ – total
в том числе:						including:
общего пользования	86	86	87	87	87	public
необщего пользования	53	38	39	35	35	non-public
Автомобильные дороги – всего	898	1 004	1 706	1717	1733	Roads – total
в том числе:						including:
общего пользования ^{2);3)}	584	825	1 542	1554	1566	public ^{2);3)}
необщего пользования	314	179	163	163	167	non-public
Из общей протяженности автомобильных дорог – дороги с твердым покрытием – всего	752	786	1 198	1203	1212	Out of total road length – paved roads – total
в том числе:						including:
общего пользования ^{2);3)}	532	665	1 089	1097	1108	public ^{2);3)}
из них:						of which:
федерального значения ⁴⁾	46	50	57	60	64	federal importance ⁴⁾
регионального или межмуниципального значения ^{4);5)}	486	450	470	468	466	regional or inter-municipal importance ^{4);5)}
местного значения ³⁾	...	164	562	569	578	local importance ³⁾
необщего пользования	220	121	109	107	105	non-public
Трамвайные пути ¹⁾	3,0	2,6	2,4	2,4	2,4	Tram tracks ¹⁾
Троллейбусные линии ¹⁾	4,8	4,9	5,1	4,5	4,4	Trolleybus lines ¹⁾
Пути метрополитена ¹⁾ , км	405	475	602	616	634	Subway tracks ¹⁾ , km
Магистральные трубопроводы – всего	215	233	252	254	256	Transportation pipelines – total
в том числе:						including:
газопроводы	152	167	182	184	185	gas pipelines
нефтепроводы	48	49	53	53	54	oil pipelines
нефтепродуктопроводы ⁶⁾	15	16	17	17	17	petroleum product pipelines ⁶⁾
Внутренние водные судоходные пути ⁷⁾ – всего	85	101	102	102	102	Inland navigable waterways ⁷⁾ – total
в том числе с гарантированными габаритами пути	42	48	50	50	50	including with guaranteed depths of waterways

На долю грунтовых автодорог федерального, регионального или межмуниципального значения приходится 6,6%, почти треть дорог имеют гравийное, щебеночное и мостовое покрытие.

В настоящее время 27,1% сельских населенных пунктов Российской Федерации не имеют дорог с твердым покрытием для связи с сетью путей сообщения общего пользования.

The share of unpaved roads of federal, regional or intermunicipal importance accounts for 6,6%, almost a third of the roads have gravel, crushed stone and bridge surfaces.

Currently, 27,1% of rural settlements in the Russian Federation do not have paved road for communication with a network of public communications.

¹⁾ Эксплуатационная длина. По железнодорожным путям общего пользования, включая протяженность участков железных дорог, находящихся за пределами Российской Федерации.

²⁾ С 2006 г. – включая дороги местного значения.

³⁾ С 2012 г. – включая протяженность улиц.

⁴⁾ По данным Росавтодора.

⁵⁾ 2000 г. – дороги субъектов Российской Федерации.

⁶⁾ С 2011 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 2006 – including local roads.

³⁾ Since 2012 – 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 2011 – including petroleum product pipelines on territories of foreign states.

⁷⁾ According to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport.

20.26. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
PUBLIC ROADS

(в процентах / percent)

	2015	2019	2020	2021	
Удельный вес дорог общего пользования в общей протяженности автомобильных дорог федерального значения ¹⁾	3,5	3,7	3,9	4,1	Share of public roads in total length of roads federal importance ¹⁾
регионального или межмуниципального значения ¹⁾	34,8	33,0	32,5	32,1	regional or inter-municipal importance ¹⁾
местного значения	61,7	63,3	63,6	63,8	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	92,5	92,5	92,6	regional or inter-municipal importance ¹⁾
местного значения	56,9	57,6	57,6	57,8	local importance
Удельный вес дорог с усовершенствованным покрытием в протяженности автомобильных дорог с твердым покрытием федерального значения ¹⁾	92,0	93,7	94,1	94,3	Share of roads with improved pavement in length of paved roads federal importance ¹⁾
регионального или межмуниципального значения ¹⁾	70,7	70,8	70,7	70,8	regional or inter-municipal importance ¹⁾
местного значения	51,8	51,4	51,7	51,5	local importance
Удельный вес дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям регионального или межмуниципального значения ¹⁾	38,1	44,2	45,8	48,2	Share of public roads that meet regulatory requirements regional or inter-municipal importance ¹⁾
местного значения	55,2	52,0	52,8	53,0	local importance

¹⁾ По данным Росавтодора.¹⁾ According to data of the Federal Road Transport Agency.
20.27. 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	2019	2020	2021	
Железнодорожные пути: общего пользования	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	Railway tracks: public
Автомобильные дороги с твердым покрытием: общего пользования ¹⁾	31,2	38,9	63,6	64,0	64,7	Paved roads: public ¹⁾
Магистральные трубопроводы	12,6	13,6	14,7	14,9	14,9	Transportation pipelines
Внутренние водные судоходные пути	5,0	5,9	5,9	5,9	5,9	Inland navigable waterways

¹⁾ Здесь и в табл. 20.28, 20.29 – с 2006 г. включая дороги местного значения; с 2012 г. – включая протяженность улиц.¹⁾ Here and in tables 20.28, 20.29 – since 2006 including local roads; since 2012 – including length of streets.
20.28. 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	2019	2020	2021	
Железнодорожные пути: общего пользования	16,0	23,5	29,9	29,3	30,3	Railway tracks: public
Автомобильные дороги общего пользования	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Public roads
Магистральные трубопроводы	8,9	10,2	10,6	9,7	10,4	Transportation pipelines
Внутренние водные судоходные пути	0,8	0,5	Inland navigable waterways

20.29. 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	2019	2020	2021	
Железнодорожные пути общего пользования	1 941	1 622	1 536	903	1 198	Public railway tracks
Автомобильные дороги общего пользования с твердым покрытием	231	179	112	81	92	Public paved roads
Внутренние водные судоходные пути	11	8	5	2	4	Inland navigable waterways

АВАРИЙНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ TRANSPORT ACCIDENTS

20.30. ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ В ПРОИСШЕСТВИЯХ С ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ¹⁾ PERSONS SUFFERED IN TRANSPORT ACCIDENTS¹⁾

(человек / persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Погибло:						Dead:
на железнодорожном транспорте общего пользования ²⁾	3	–	3	1	1	at public railways ²⁾
на автомобильных дорогах и улицах ³⁾ , тыс.	29,6	26,6	17,0	16,2	14,9	at roads and streets ³⁾ , thou.
в том числе по вине водителей транспортных средств в состоянии алкогольного опьянения	4,1	2,0	4,1	4,1	3,4	including by fault of intoxicated drivers of transport means
на морском транспорте ⁴⁾	1	10	16	5	3	at maritime transport ⁴⁾
на внутреннем водном транспорте	7	3	3	2	–	at inland waterway transport
на воздушном транспорте	20	34	70	35	71	at air transport
Ранено:						Injured:
на железнодорожном транспорте общего пользования ²⁾	5	–	2	–	2	at public railways ²⁾
на автомобильных дорогах и улицах ³⁾ , тыс.	179,4	250,6	210,9	183,0	167,9	at roads and streets ³⁾ , thou.
в том числе по вине водителей транспортных средств в состоянии алкогольного опьянения	28,3	17,3	20,0	19,0	15,3	including by fault of intoxicated drivers of transport means
на морском транспорте ⁴⁾	2	–	2	1	1	at maritime transport ⁴⁾
на внутреннем водном транспорте	...	–	2	–	–	at inland waterway transport
на воздушном транспорте	–	112	142	29	11	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 2013 г. учитывались происшествия только по вине ОАО "РЖД".³⁾ Погибшие на месте дорожно-транспортного происшествия, либо умершие после ДТП в течение 30 последующих суток (до 2009 г. – в течение 7 суток). С 2021 г. – на автомобильных дорогах общего пользования.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 2013 only those accidents that happened by fault of the OJSC "Russian Railways" were included.³⁾ Fatalities at the scene of a road traffic accident, or those who died after an accident within 30 next days (until 2009 - within 7 days). Starting from 2021 - on public roads.⁴⁾ Before 2017 – data on accidents (excluding incidents) at sea with sea vessels; since 2017 – with sea vessels and mixed (river-sea) vessels.

20.31. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ

(на конец года)

MAIN INDICATORS OF POSTAL COMMUNICATION

(end of year)

	2010	2019	2020	2021	
Отправлено (исходящий обмен)					Dispatch
письменной корреспонденции, млрд	1,6	1,3	1,4	1,4	written correspondence, bln. pcs.
печатных изданий, млрд	1,5	0,5	0,5	0,5	publications, bln. pcs.
посылок, млн	51	129	147	155	parcels, mln. pcs.
почтовых переводов денежных средств, млн	113	47	44	37	postal money remittances, mln. pcs.
выплат пенсий и пособий, млн	534	283	270	256	payments of pensions and benefits, mln. pcs.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 20.1 – 20.21, 20.25 – 20.30 представлены по данным Росстата, Росморречфлота, Росавиации, Росавтодора, Ространснадзора, МВД России.

Табл. 20.1, 20.2, 20.3, 20.5 – 20.8, 20.11, 20.13. 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. 20.4. Погрузка грузов на железнодорожном транспорте – объем погруженных грузов всеми станциями железных дорог.

Табл. 20.1, 20.2, 20.9 – 20.13. 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. 20.1, 20.2, 20.14, 20.17. 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. 20.1, 20.2, 20.16, 20.18. 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 пассажиروобороту **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 пассажируобороту приведены без сведений по легковым такси.

Табл. 20.1, 20.3, 20.7, 20.9, 20.10, 20.14, 20.16, 20.17, 20.18. 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. 20.1, 20.25. Протяженность сети путей сообщения – суммарная протяженность в километрах участков путей транспортного сообщения. Определяется на дату путем суммирования длин отдельных участков, образующих сеть.

Табл. 20.9, 20.10, 20.16, 20.18. Грузооборот и пассажируоборот на воздушном транспорте определены только по перевозкам транспортной авиацией, т.е. без учета перевозок авиацией, применяемой на работах по обслуживанию отраслей экономики.

Табл. 20.11. 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. 20.31. 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 отправлений, 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 20.1 – 20.21, 20.25 – 20.30 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 20.1, 20.2, 20.3, 20.5 – 20.8, 20.11, 20.13. 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 20.4. Loading of goods by rails - the volume of goods loaded by all railway stations roads.

Tables 20.1, 20.2, 20.9 – 20.13. 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 20.1, 20.2, 20.14, 20.17. 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 20.1, 20.2, 20.16, 20.18. 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 20.1, 20.3, 20.7, 20.9, 20.10, 20.14, 20.16, 20.17, 20.18. 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 20.1, 20.25. 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.

Tables 20.9, 20.10, 20.16, 20.18. 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 20.11. 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 20.31. 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).

21. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES

Раздел содержит статистическую информацию об использовании цифровых 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 Минцифры России и НИУ ВШЭ: «Индикаторы цифровой экономики» (<https://www.hse.ru/primarydata/iio>) и «Информационное общество в Российской Федерации» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13251>).

The section contains statistical information on the use of digital 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» (<https://www.hse.ru/primarydata/iio>) and «Information society in the Russian Federation» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13251>).

21.1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ USE OF DIGITAL TECHNOLOGIES IN ORGANIZATIONS

(в процентах от общего числа обследованных организаций /
percent of total number of surveyed organizations)

	2010	2019	2020	2021	
Организации, использовавшие:					<i>Organizations that used:</i>
персональные компьютеры	93,8	93,5	80,7	81,8	<i>personal computers</i>
серверы ¹⁾	18,2	53,8	46,4	42,2	<i>servers¹⁾</i>
локальные вычислительные сети	68,4	63,5	54,7	54,9	<i>local area networks</i>
электронную почту	81,9	91,1	<i>e-mail</i>
Интернет	82,4	91,2	<i>Internet</i>
Мобильный Интернет ²⁾	39,9	40,5	<i>Mobile Internet²⁾</i>
Фиксированный (проводной и беспроводной) Интернет ²⁾	77,0	77,9	<i>Fixed (wired and wireless) Internet²⁾</i>
широкополосный доступ к сети Интернет	56,7	86,6	58,1	75,6	<i>broadband internet access</i>
Интранет	13,1	31,8	30,7	31,7	<i>Intranet</i>
Экстранет	5,3	19,5	19,4	20,3	<i>Extranet</i>
«облачные» сервисы ³⁾	...	28,1	25,7	27,1	<i>cloud services³⁾</i>
социальные сети ²⁾	33,5	34,7	<i>social media²⁾</i>
технологии сбора, обработки и анализа больших данных ²⁾	22,4	25,8	<i>technologies for collecting, processing and analyzing big data²⁾</i>
технологии искусственного интеллекта ²⁾	5,4	5,7	<i>artificial intelligence technology²⁾</i>
технологии Интернета вещей ²⁾	13,0	13,7	<i>technologies of the Internet of things²⁾</i>
технологии радиочастотной идентификации (RFID) ²⁾	10,8	11,8	<i>radio frequency identification (RFID) technology²⁾</i>
цифровые платформы ²⁾	17,2	14,7	<i>digital platforms²⁾</i>
Организации, имевшие веб-сайт в сети Интернет	28,5	51,9	44,3	46,2	<i>Organizations with web-site on the Internet</i>

¹⁾ 2010 г. – ЭВМ других типов.

²⁾ Информация разрабатывается с 2020 г.

³⁾ Статистическое наблюдение ведется с 2013 г.

¹⁾ 2010 – other types of computers.

²⁾ Information has been developed since 2020.

³⁾ Statistical observation is being carried out since 2013.

21.2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ШИРОКОПОЛОСНОГО ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

USING BROADBAND INTERNET ACCESS 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)

	2019	2020	2021	
Всего	86,6	58,1	75,6	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство ¹⁾	74,3	47,5	68,4	Agriculture, forestry and fishing ¹⁾
Добыча полезных ископаемых	82,6	51,4	68,6	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	90,4	54,6	81,0	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	87,4	63,1	78,6	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	78,8	53,6	72,4	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	78,1	41,5	60,9	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт авто-транспортных средств и мотоциклов	90,0	67,3	81,6	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	80,8	56,0	70,8	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	81,5	58,7	71,5	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	92,4	61,3	81,0	Information and communication
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	92,0	67,6	82,3	of which telecommunication
Деятельность финансовая и страховая	93,8	69,4	79,6	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	78,8	43,6	59,6	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	85,8	48,5	67,6	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	79,9	53,1	69,9	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	89,1	57,2	79,8	Public administration and defence; compulsory social security
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации	90,3	57,8	81,6	Higher education, training of highly qualified personnel
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	92,4	60,0	82,8	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	80,0	54,1	70,4	Arts, entertainment and recreation
Ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения	58,0	61,8	69,8	Repair of computers, personal and household items
Другие виды деятельности	Other service activities

¹⁾ Информация разрабатывается с 2019 г.

¹⁾ Information is being compiled since 2019.

21.3. ПЕРСОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ В ОРГАНИЗАЦИЯХ

PERSONAL COMPUTERS IN ORGANIZATIONS

	2010	2019	2020	2021	
Число персональных компьютеров в обследованных организациях – всего, тыс. шт.	9 288,1	13 816,7	15 791,4	17 226,2	Personal computers in surveyed organizations – total, thou. pcs.
из них:					of which:
в составе локальных вычислительных сетей	7 480,2	in local area networks
имевшие доступ к сети Интернет	4 553,3	9 734,5	11 120,8	12 578,2	with access to the Internet
Поступило персональных компьютеров в отчетном году, тыс. шт.	999,9	1 453,5	2 077,7	1 825,6	Personal computers received in the reporting year, thou. pcs
Число персональных компьютеров на 100 работников – всего, шт.	36	51	57	61	Personal computers per 100 employees – total, pcs
в том числе с доступом к сети Интернет	18	36	40	45	including with access to the Internet

21.4. 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	2019	2020	2021	
Организации, использовавшие специальные программные средства – всего	89,1	85,9	65,4	66,8	Organizations that used specialized software – total
из них:					of which for:
для решения организационных, управленческих и экономических задач	59,7	54,8	computer-aided management systems
для осуществления финансовых расчетов в электронном виде	59,7	57,1	41,8	42,3	electronic payment transactions
электронные справочно-правовые системы	53,7	53,2	42,8	43,6	electronic legal reference information systems
для управления закупками товаров (работ, услуг)	–	39,0	26,6	26,9	programs for managing goods (work, services) purchase
для управления продажами товаров (работ, услуг)	–	26,0	17,9	18,6	programs for managing goods (works, services) sales
для предоставления доступа к базам данных через глобальные информационные сети	27,8	32,0	22,1	21,8	access to databases via global information networks
обучающие программы	19,1	16,4	15,3	16,1	training and educational programs
для управления автоматизированным производством и/или отдельными техническими средствами и технологическими процессами	18,1	16,5	7,7	7,4	computer-aided manufacturing systems
для проектирования	11,8	13,0	9,9	10,0	computer-aided design systems
редакционно-издательские системы	9,2	6,9	5,4	5,5	desk-top publishing systems
CRM, ERP, SCM – системы ²⁾	7,6	20,5	CRM, ERP, SCM – systems ²⁾
CRM – системы	12,1	13,4	CRM – systems
ERP – системы	13,0	13,8	ERP – systems
SCM – системы	4,8	4,8	SCM – systems
для научных исследований	3,3	4,6	3,8	2,6	scientific research
прочие ¹⁾	42,2	28,5	20,1	19,7	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.

²⁾ С 2020 г. данные приведены по каждому виду систем отдельно.

¹⁾ Including systems for electronic payment transactions, automation of activities of trade organizations, ordering, automated library systems, translation programs, dictionaries and other specialized software.

²⁾ Since 2020, data are provided for each type of systems separately.

21.5. 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	2019	2020	2021	
Организации, использовавшие сеть Интернет в коммерческих целях – всего	70,7	74,8	66,4	68,0	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	64,6	58,8	60,4	getting information on goods (works, services)
предоставление сведений о потребностях организации в товарах (работах, услугах)	37,6	48,2	46,4	47,7	providing information on the organization's needs in goods (works, services)
размещение заказов на товары (работы, услуги)	35,0	43,3	40,6	42,0	placing orders for goods (work, services)
оплата поставляемых товаров (работ, услуг)	23,0	44,4	43,6	45,7	paying for delivered goods (works, services)
получение электронной продукции	21,7	32,4	32,1	33,9	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	48,6	45,9	47,7	providing information on the organization and its goods (works, services)
получение заказов на выпускаемые товары (работы, услуги)	16,9	23,7	24,7	26,4	receiving orders for produced goods (work, services)
осуществление электронных расчетов с потребителями	16,4	28,3	29,3	30,8	electronic payments transactions with consumers
распространение электронной продукции	4,4	6,5	7,7	8,5	distribution of electronic products
послепродажное обслуживание	4,8	7,3	8,7	9,4	after sales service

21.6. 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)

	2019	2020	2021	
Всего	74,8	66,4	68,0	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство ¹⁾	65,4	55,9	65,3	Agriculture, forestry and fishing ¹⁾
Добыча полезных ископаемых	70,1	59,5	59,4	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	84,9	74,5	77,3	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	80,9	73,0	75,0	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	72,3	65,0	70,8	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	68,5	49,4	55,4	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт транспортных средств и мотоциклов	81,4	75,4	76,6	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	69,0	59,5	59,9	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	73,9	63,0	63,4	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	80,3	73,8	74,0	Information and communication
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	81,3	75,7	75,2	of which telecommunication
Деятельность финансовая и страховая	83,1	68,7	69,4	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	67,0	53,1	53,8	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	71,8	61,3	60,5	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	66,8	58,7	61,2	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	71,0	64,7	66,4	Public administration and defense, social security
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации	86,0	80,3	76,7	Higher education, training of highly qualified personnel
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	89,0	81,9	81,7	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	63,8	59,7	60,8	Arts, entertainment and recreation
Ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения	27,2	37,1	35,8	Repair of computers, personal and household items
Другие виды деятельности	Other service activities

¹⁾ Информация разрабатывается с 2019 г.

¹⁾ Information is being compiled since 2019.

21.7. ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ВНЕДРЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.

EXPENDITURES OF ORGANIZATIONS ON IMPLEMENTATION AND USE OF DIGITAL TECHNOLOGIES in 2021

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Затраты на внедрение и использование цифровых технологий – всего Costs for the introduction and use of digital technologies – total	из них затраты of which expenditures				на оплату услуг связи to pay for communication service	
		на приобретение вычислительной техники и оргтехники to purchase computers and office equipment	на приобретение телекоммуникационного оборудования to purchase telecommunication equipment	на приобретение программного обеспечения to purchase software			
Всего	3 516	466	287	476	318	Total	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	10,0	1,4	0,2	0,9	3,6	Agriculture, forestry and fishing	
Добыча полезных ископаемых	80,1	6,6	2,9	11,1	7,3	Mining and quarrying	
Обрабатывающие производства	306,3	50,5	7,0	53,7	24,2	Manufacturing	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	82,4	8,1	5,0	9,0	6,7	Electricity, gas, steam and air conditioning supply	
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	9,9	1,8	0,1	1,6	1,2	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
Строительство	83,7	26,7	1,7	13,0	9,1	Construction	
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	299,6	46,9	7,6	33,3	37,0	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles	
Транспортировка и хранение	192,3	18,3	3,6	18,8	34,9	Transportation and storage	
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	16,5	8,5	0,1	0,6	3,0	Accommodation and food service activities	
Деятельность в области информации и связи	966,6	62,1	197,6	128,0	59,0	Information and communication	
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	399,2	26,6	168,8	80,5	26,6	of which telecommunication	
Деятельность финансовая и страховая	559,4	67,0	32,9	74,9	30,0	Financial and insurance activities	
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	100,6	14,7	0,8	9,0	9,8	Real estate activities	
Деятельность профессиональная, научная и техническая	357,3	62,4	9,6	73,2	27,2	Professional, scientific and technical activities	
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	33,8	4,1	1,6	7,1	4,2	Administrative and support service activities	
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	193,1	29,3	8,0	14,3	27,8	Public administration and defense, social security	
Образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации	44,0	11,9	2,6	4,7	2,7	Higher education, training of highly qualified personnel	
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	94,7	25,1	1,5	4,6	14,3	Human health and social work activities	
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	60,6	15,3	2,3	8,2	15,1	Arts, entertainment and recreation	
Ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения	24,8	5,6	2,1	9,9	1,0	Repair of computers, personal and household items	
Другие виды деятельности	Other service activities	

21.8. ОБЪЕМ УСЛУГ В СФЕРЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF TELECOMMUNICATION SERVICES

at current prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Услуги – всего	146,4	1 355,5	1 875,9	1 907,5	1 956,8	Services – total
из них:						of which:
документальная электросвязь ¹⁾	8,2	147,3	690,5	721,6	739,4	document telecommunication ¹⁾
местная телефонная связь и услуги таксофонов всех типов	34,1	158,3	103,0	91,7	83,6	local telephone and services of all types of payphones
радиосвязь, радиовещание, телевидение и спутниковая связь; проводное вещание; услуги радиочастотных центров	7,4	60,0	140,2	135,9	136,6	radio communication, radio broadcasting, television, satellite network; wire broadcasting; services of radio frequency centers
мобильная связь	37,4	593,7	415,2	422,1	454,7	mobile cellular
от присоединения и пропуска трафика от взаимодействия операторов почтовой связи с операторами электросвязи	...	186,7	275,5	288,2	290,1	connection and traffic transmission interaction between postal and telecommunication operators
	–	–	0,4	0,4	2,7	

¹⁾ Здесь и в табл. 21.9 – 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 21.9 – since 2017, document telecommunication, including mobile communication services providing access to information using IT-technologies (the Internet) via mobile networks.

21.9. 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	2019	2020	2021	
Услуги – всего	52,1	750,5	932,4	948,0	959,5	Services – total
из них:						of which:
документальная электросвязь	1,0	63,0	460,0	467,0	453,2	document telecommunication
местная телефонная связь и услуги таксофонов всех типов	15,7	85,5	48,0	41,8	37,0	local telephone and services of all types of payphones
радиосвязь, радиовещание, телевидение и спутниковая связь; проводное вещание; услуги радиочастотных центров	2,2	15,6	56,1	55,4	53,0	radio communication, radio broadcasting, television and satellite network; wire broadcasting; services of radio frequency centers
мобильная связь	11,8	528,8	327,8	340,7	372,2	mobile cellular

21.10. 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	2019	2020	2021	
Число телефонных станций местной телефонной сети, тыс.	42,6	53,5	83,1	85,9	82,6	Telephone stations of local telephone network, thou. units
в том числе:						including:
в городской местности	15,4	26,6	53,2	56,3	53,4	urban area
в сельской местности	27,2	26,9	29,9	29,6	29,2	rural area
Общая монтированная емкость телефонных станций, млн номеров	36,2	56,2	71,9	71,1	70,0	Total capacity of installed telephone stations, mln. telephone numbers
в том числе:						including:
в городской местности	31,6	50,5	66,0	65,2	64,3	urban area
в сельской местности	4,5	5,7	5,9	5,8	5,7	rural area
Уровень цифровизации местной телефонной сети, процентов						Level of digitalization of local telephone network, percent
городская местность	35,3	83,0	95,0	95,6	96,5	urban area
сельская местность	7,9	63,9	87,4	89,3	90,8	rural area
Емкость автоматических станций, тыс. каналов:						Capacity of automatic stations, thou. channels:
междугородных	718,9	2 957,8	4 648,5	4 650,3	3481,2	intercity
международных	102,5	419,2	961,5	961,5	426,6	international
Протяженность междугородных телефонных каналов, млрд канало-километров	1,2	169,9	17 550,3	12 289,6	11657,1	Length of intercity telephone channels, bln. channel-kilometer
Число телефонных аппаратов (включая таксофоны) телефонной сети общего пользования – всего, млн шт.	33,0	44,9	28,0	26,2	24,1	Telephone sets (including payphones) of public telephone network – total, mln. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	29,1	39,6	24,6	23,0	21,2	urban area
в сельской местности	4,0	5,3	3,4	3,2	2,9	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	96,3	96,7	96,6	urban area
сельская местность	79,0	99,1	99,2	99,2	98,7	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	17,5	15,9	11,9	home telephone sets – total, mln. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	21,8	28,8	14,8	13,4	11,9	urban area
в сельской местности	3,2	4,4	2,7	2,5	2,2	rural area
число таксофонов всех типов – всего, тыс. шт.	209,0	190,0	152,7	152,0	67,3	all types of payphones – total, thou. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	200,7	51,2	15,0	14,9	3,3	urban area
в сельской местности	8,3	138,7	137,8	137,1	64,0	rural area
Число абонентских устройств мобильной связи, млн	3,3	237,7	309,6	304,2	321,6	Subscriber gadgets of mobile telephone (cellular) communication, mln. pcs.
из них по стандартам:						of which according to standards:
GSM	...	232,8	63,0	63,6	67,0	GSM
LTE	27,0	30,1	32,7	LTE
GSM/IMT-2000/UMTS/LTE	219,5	210,5	221,8	GSM / IMT-2000 / UMTS / LTE

В 2021 г. число удовлетворенных заявлений на установку квартирных телефонных аппаратов составило 0,1 млн заявлений, из них 0,5 тыс. – от инвалидов и участников Великой Отечественной войны; число заявлений на установку квартирных телефонных аппаратов на конец 2021 г. составило 0,1 млн, в том числе от инвалидов и ветеранов Великой Отечественной войны – 0,1 тыс.

В сельской местности не имеют телефонной связи 22,3% малонаселенных пунктов.

In 2021, number of satisfied petitions to connect private apartments to public telephone network was 0,1 mln. claims, of which 0,5 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 2021 was 0,1 mln., including petitions of invalids and participants of the Great Patriotic War – 0,1 thou.

In rural area 22,3% of small settlements do not have telephone communication.

21.11. 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	2019	2020	2021	
Численность активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет – всего, тыс.	18 004	32 739	33 792	34 504	Active subscribers of fixed Internet access – total, thou.
в том числе широкополосного	17 420	32 524	33 582	34 411	including broadband access
из них по скорости подключения:					of them by connection speed:
от 256 Кбит/с до менее 2 Мбит/с	5 284	2 170	1 857	458	from 256 kbit/s to less than 2 Mbit/s
от 2 Мбит/с до менее 10 Мбит/с	8 425	4 517	4 190	2 702	from 2 Mbit/s to less than 10 Mbit/s
от 10 Мбит/с до менее 100 Мбит/с	3 586	14 809	13 364	14 209	from 10 Mbit/s to less than 100 Mbit/s
от 100 Мбит/с до менее 1 Гбит/с	123	11 015	14 132	14 278	from 100 Mbit/s to less than 1 Gbit/s
от 1 Гбит/с и выше	2,4	12,7	38,3	56,8	from 1 Gbit/s and above
Численность активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет – всего, тыс.	84 523	145 633	149 622	160 745	Active subscribers of mobile access to the Internet – total, thou.
в том числе широкополосного	68 395	141 464	145 626	156 487	including broadband access

¹⁾ Информация разрабатывается с 2011 г.¹⁾ Information is being compiled since 2011.**21.12. 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	2019	2020	2021	
Численность активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет – всего	12,6	22,3	23,1	23,7	Active fixed Internet subscriptions – total
в том числе широкополосного	12,2	22,2	23,0	23,6	including broadband access
Численность активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет – всего	59,1	99,2	102,4	110,4	Active mobile Internet subscriptions – total
в том числе широкополосного	47,8	96,4	99,6	107,5	including broadband access

¹⁾ Информация разрабатывается с 2011 г.¹⁾ Information is being compiled since 2011.**21.13. ОБЪЕМ ИНТЕРНЕТ-ТРАФИКА**

на конец года

VOLUME OF INTERNET TRAFFIC

end of year

(петабайт / petabyte)

	2010	2019	2020	2021	
Объем информации, переданной к сети связи фиксированного доступа к Интернету	5 530	43 751	59 161	74 481	The amount of information transmitted to the communication network of fixed access to the Internet
Объем информации, переданной к сети связи мобильного доступа к Интернету	...	14 633	21 525	28 238	The amount of information transmitted to the communication network of mobile Internet access

21.14. НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ СПУТНИКОВОЙ СВЯЗИ И ВЕЩАНИЯ

на конец года

AVAILABILITY OF TECHNICAL MEANS FOR SATELLITE COMMUNICATIONS AND BROADCASTING

end of year

	2010	2019	2020	2021	
Число приемно-передающих и передающих земных станций спутниковой связи и вещания, работающих в сетях связи общего пользования единой сети электросвязи России – всего	11 048	36 913	29 976	22 951	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	10 999	36 826	29 884	22 855	systems of fixed satellite service
центральные (региональные) земные станции					central (regional) terrestrial stations in systems
в системах подвижной спутниковой службы	19	13	17	18	of mobile satellite service
главные (региональные) передающие земные станции					main (regional) transmitting terrestrial stations
в системах непосредственного телевизионного и звукового вещания	30	74	75	78	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	15	16	Total number of domestic spacecrafts working in public communication networks of the unified telecommunication network of Russia, units

21.15. 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)

	2019	2020	2021	
Все домохозяйства				All households
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	76,9	80,0	84,0	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	73,6	77,0	82,6	of which broadband access
В городской местности				In urban area
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	79,9	82,8	86,0	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	77,7	80,6	85,1	of which broadband access
В сельской местности				In rural area
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	67,7	71,6	78,0	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	60,9	65,8	75,2	of which broadband access

21.16. 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)

	2019	2020	2021	
Население в возрасте 15 – 74 лет	100	100	100	All individuals aged 15 – 74
из него:				of which:
использовавшее мобильный телефон или смартфон	97,0	97,3	98,1	using a mobile phone or smartphone
использовавшее персональный компьютер	75,5	75,4	82,7	with personal computer
использовавшее сеть Интернет	85,6	87,2	90,1	with access to the Internet
использовавшее сеть Интернет для заказа товаров или услуг	35,7	40,3	46,6	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме ¹⁾	77,6	81,1	85,1	received state and municipal services in electronic form ¹⁾
В городской местности				In urban area
из него:				of which:
использовавшее мобильный телефон или смартфон	97,6	97,9	98,6	using a mobile phone or smartphone
использовавшее персональный компьютер	79,5	79,4	85,3	with personal computer
использовавшее сеть Интернет	88,1	89,5	91,8	with access to the Internet
использовавшее сеть Интернет для заказа товаров или услуг	39,6	45,1	51,6	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме ¹⁾	80,7	83,7	87,6	received state and municipal services in electronic form ¹⁾
В сельской местности				In rural area
из него:				of which:
использовавшее мобильный телефон или смартфон	95,0	95,4	96,8	using a mobile phone or smartphone
использовавшее персональный компьютер	63,2	63,2	74,8	with personal computer
использовавшее сеть Интернет	78,1	80,3	85,0	with access to the Internet
использовавшее сеть Интернет для заказа товаров или услуг	23,8	25,8	31,5	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме ¹⁾	67,0	71,2	76,8	received state and municipal services in electronic form ¹⁾

¹⁾ Население в возрасте 15 – 72 лет в процентах от общей численности населения соответствующего возраста, получавшего государственные и муниципальные услуги.¹⁾ Individuals aged 15 – 72 as percent of all individuals of relevant age, who received state and municipal services.

21.17. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ И НАСЕЛЕНИЕМ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

USE OF THE INTERNET IN ORGANIZATIONS, HOUSEHOLDS AND BY POPULATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	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>	
	Мобильный Интернет <i>Mobile Internet</i>	Фиксированный Интернет <i>Fixed Internet</i>	широкополосный доступ к сети Интернет <i>broadband internet access</i>	сеть Интернет <i>the Internet</i>	из него широкополосный доступ <i>of which broadband access</i>		
Российская Федерация	40,5	77,9	75,6	84,0	82,6	90,1	Russian Federation
Центральный федеральный округ	41,8	76,6	74,6	85,8	84,7	92,2	Central Federal District
Белгородская область	41,4	92,9	86,5	78,7	78,5	84,9	Belgorod Region
Брянская область	36,7	84,8	82,2	79,6	78,2	86,6	Bryansk Region
Владимирская область	42,6	85,5	83,2	81,3	80,9	88,1	Vladimir Region
Воронежская область	39,5	84,2	80,6	87,1	86,3	91,9	Voronezh Region
Ивановская область	40,2	83,8	80,6	77,5	72,1	88,6	Ivanovo Region
Калужская область	44,0	80,7	77,7	79,0	76,9	83,2	Kaluga Region
Костромская область	36,5	75,8	70,4	75,9	75,3	85,7	Kostroma Region
Курская область	37,7	79,6	78,3	82,7	82,7	88,4	Kursk Region
Липецкая область	42,5	87,3	87,5	76,9	76,5	85,5	Lipetsk Region
Московская область	46,2	73,8	72,4	88,1	86,0	96,9	Moscow Region
Орловская область	38,8	81,0	79,4	74,5	74,5	79,7	Orel Region
Рязанская область	41,3	83,9	81,5	76,3	70,9	81,7	Ryazan Region
Смоленская область	42,8	83,4	79,9	79,8	79,1	85,6	Smolensk Region
Тамбовская область	39,1	87,5	87,6	82,2	81,2	85,7	Tambov Region
Тверская область	37,3	79,9	77,2	75,3	73,6	83,4	Tver Region
Тульская область	42,2	74,6	72,2	89,2	88,2	90,8	Tula Region
Ярославская область	45,6	82,1	79,9	75,3	75,3	84,0	Yaroslavl Region
г. Москва	41,2	69,1	67,7	94,4	94,4	97,9	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	44,8	78,2	77,0	83,6	82,4	89,7	Northwest Federal District
Республика Карелия	42,0	84,1	82,1	80,3	80,2	87,1	Republic of Karelia
Республика Коми	34,5	73,5	74,8	81,1	80,8	85,7	Komi Republic
Архангельская область	46,7	78,0	78,3	77,9	75,5	86,5	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	33,5	75,2	75,5	83,8	81,5	87,5	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	48,4	78,4	78,7	77,7	75,3	86,5	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	45,0	81,4	78,9	79,6	78,8	87,2	Vologda Region
Калининградская область	43,1	74,7	73,2	86,7	86,6	92,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	46,3	80,6	79,0	80,2	80,2	87,4	Leningrad Region
Мурманская область	40,6	77,8	78,0	88,8	88,8	94,1	Murmansk Region
Новгородская область	47,0	82,4	80,3	73,0	69,5	79,9	Novgorod Region
Псковская область	41,8	78,8	76,0	81,1	81,1	85,8	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	48,1	76,8	75,4	88,6	87,3	93,0	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	36,0	76,8	74,1	86,5	85,3	91,4	Southern Federal District
Республика Адыгея	36,6	76,1	75,4	88,2	87,5	88,3	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	34,2	75,1	73,9	92,8	92,6	90,8	Republic of Kalmykia
Республика Крым	26,2	74,1	70,6	84,2	84,1	86,1	Republic of Crimea
Краснодарский край	38,3	78,9	76,0	88,7	86,5	94,3	Krasnodar Territory
Астраханская область	38,8	79,5	77,7	87,0	86,0	89,6	Astrakhan Region
Волгоградская область	36,3	76,6	73,0	88,3	88,0	93,1	Volgograd Region
Ростовская область	36,7	75,5	73,2	83,6	82,2	89,3	Rostov Region
г. Севастополь	30,2	69,1	67,5	83,2	82,8	94,8	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	36,4	76,9	72,0	85,7	83,2	91,4	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	27,8	67,1	57,5	87,1	83,6	93,1	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	40,0	79,5	71,8	79,6	76,7	83,3	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	30,7	81,9	76,6	89,7	89,3	93,7	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	31,3	75,5	72,2	91,2	87,1	94,7	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	30,7	80,5	75,1	90,5	87,2	92,4	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	50,5	67,8	68,2	96,2	96,2	96,3	Chechen Republic
Ставропольский край	41,5	88,0	85,3	79,5	76,8	87,2	Stavropol Territory

	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>	
	Мобильный Интернет <i>Mobile Internet</i>	Фиксированный Интернет <i>Fixed Internet</i>	широкополосный доступ к сети Интернет <i>broadband internet access</i>	сеть Интернет <i>the Internet</i>	из него широкополосный доступ <i>of which broadband access</i>		
Приволжский федеральный округ	40,2	78,7	76,5	81,1	79,7	88,1	Volga Federal District
Республика Башкортостан	39,2	77,7	74,7	82,2	80,3	89,8	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	37,5	82,1	79,2	72,0	70,1	79,9	Republic of Mari El
Республика Мордовия	30,4	71,4	71,5	73,7	72,4	80,8	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	45,0	80,2	75,2	86,9	83,9	94,1	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	42,1	79,8	78,2	79,6	78,3	84,0	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	37,2	75,9	75,9	79,7	79,6	81,8	Chuvash Republic
Пермский край	41,2	79,6	79,8	79,2	78,9	87,2	Perm Territory
Кировская область	37,6	76,0	76,0	75,7	75,6	83,4	Kirov Region
Нижегородская область	43,9	84,8	82,5	78,7	78,7	86,7	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	40,5	86,5	86,0	93,5	93,2	95,5	Orenburg Region
Пензенская область	34,1	75,6	72,7	79,8	79,7	88,4	Penza Region
Самарская область	43,5	75,8	73,5	80,3	77,1	87,0	Samara Region
Саратовская область	37,0	74,6	71,0	80,7	78,5	90,1	Saratov Region
Ульяновская область	34,4	75,9	74,8	75,1	74,4	83,0	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	41,9	79,6	77,5	83,7	82,4	90,6	Ural Federal District
Курганская область	35,5	78,8	73,3	77,8	77,7	85,6	Kurgan Region
Свердловская область	42,7	83,8	81,4	79,1	78,5	87,9	Sverdlovsk Region
Тюменская область	43,6	74,6	73,3	87,6	87,5	94,3	Tyumen Region
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	44,1	73,4	72,3	94,2	94,2	98,8	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	42,2	74,7	74,6	98,5	98,4	98,4	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	44,1	75,9	73,8	76,4	76,2	88,0	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	39,8	82,7	80,3	87,5	84,0	91,2	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	38,5	79,3	76,8	81,5	80,4	86,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	40,7	83,7	81,7	84,2	84,2	83,7	Republic of Altay
Республика Тыва	34,3	70,3	68,3	91,7	89,8	94,1	Republic of Tuva
Республика Хакасия	38,7	78,4	75,3	76,0	73,1	85,5	Republic of Khakassia
Алтайский край	35,4	82,1	78,7	80,4	79,9	83,6	Altay Territory
Красноярский край	37,1	76,6	73,3	78,5	74,2	85,3	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	38,5	76,6	74,2	83,4	82,7	86,8	Irkutsk Region
Кемеровская область	42,3	81,7	80,5	80,2	80,0	85,3	Kemerovo Region
Новосибирская область	40,9	80,0	75,7	83,9	83,8	88,2	Novosibirsk Region
Омская область	34,2	81,4	82,9	85,3	85,3	90,0	Omsk Region
Томская область	42,4	81,7	79,8	78,8	78,2	88,8	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	39,2	78,9	75,0	86,2	83,1	90,0	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	31,8	69,3	65,6	88,8	88,3	91,0	Republic of Buryatia
Республика Саха (Якутия)	41,1	80,7	72,7	94,2	85,6	94,0	Republic of Sakha (Yakutia)
Забайкальский край	36,9	81,6	77,2	79,4	72,6	85,4	Trans-Baikal Territory
Камчатский край	38,6	84,5	79,9	89,4	88,0	92,0	Kamchatka Territory
Приморский край	42,5	77,9	76,4	86,4	84,2	90,0	Primorye Territory
Хабаровский край	39,3	79,1	77,3	82,0	80,8	89,5	Khabarovsk Territory
Амурская область	41,5	79,4	76,0	86,4	85,9	89,3	Amur Region
Магаданская область	38,8	81,4	75,9	97,3	93,1	92,7	Magadan Region
Сахалинская область	41,9	81,9	80,5	87,3	85,0	91,9	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	34,2	70,9	67,7	78,5	70,9	85,1	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	31,5	83,5	71,1	93,4	92,0	94,1	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ По материалам выборочных обследований населения по вопросам использования ИКТ.¹⁾ According to results of population sample surveys on the use of ICTs.

**21.18. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ И МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ
на 100 человек населения ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 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 2021**
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	23,7	23,6	110,4	107,5	220,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	28,9	28,9	124,1	120,2	284,4	Central Federal District
Белгородская область	20,3	20,3	99,0	97,9	186,5	Belgorod Region
Брянская область	24,1	24,1	91,5	90,1	182,9	Bryansk Region
Владимирская область	25,2	25,2	97,2	95,4	192,2	Vladimir Region
Воронежская область	29,5	29,4	99,2	97,6	195,9	Voronezh Region
Ивановская область	21,1	21,1	108,6	106,3	194,1	Ivanovo Region
Калужская область	27,9	27,8	110,3	107,7	212,8	Kaluga Region
Костромская область	27,2	27,2	96,1	94,7	185,3	Kostroma Region
Курская область	25,1	25,1	99,8	98,8	191,6	Kursk Region
Липецкая область	28,0	28,0	100,2	98,5	198,9	Lipetsk Region
Московская область	23,0	23,0	Moscow Region
Орловская область	27,9	27,9	99,6	97,9	207,7	Orel Region
Рязанская область	24,2	24,2	102,3	99,8	201,8	Ryazan Region
Смоленская область	24,5	24,5	103,6	101,8	204,2	Smolensk Region
Тамбовская область	21,6	21,6	89,1	87,7	180,5	Tambov Region
Тверская область	18,8	18,8	102,2	100,4	202,9	Tver Region
Тульская область	27,1	27,1	106,8	105,2	205,8	Tula Region
Ярославская область	25,8	25,8	119,3	116,9	214,0	Yaroslavl Region
г. Москва	38,4	38,4	233,6	224,0	364,3	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	24,9	24,8	127,4	122,7	247,8	Northwest Federal District
Республика Карелия	34,9	34,8	100,7	96,3	201,5	Republic of Karelia
Республика Коми	22,7	22,7	105,2	104,6	196,2	Komi Republic
Архангельская область	23,9	23,9	101,1	98,3	199,0	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	21,1	21,1	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	23,1	24,0	105,3	102,4	207,3	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	23,5	23,5	101,2	96,6	200,6	Vologda Region
Калининградская область	24,3	24,3	115,5	113,5	207,0	Kaliningrad Region
Ленинградская область	13,2	13,2	Leningrad Region
Мурманская область	31,3	31,3	111,2	108,1	209,4	Murmansk Region
Новгородская область	18,4	18,4	114,1	100,2	224,2	Novgorod Region
Псковская область	21,2	21,2	98,3	96,8	194,6	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	29,2	29,0	199,3	191,6	288,2	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	20,3	20,3	100,8	97,9	196,5	Southern Federal District
Республика Адыгея	8,6	8,6	56,7	56,2	99,3	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	13,9	13,9	83,6	82,0	136,5	Republic of Kalmykia
Республика Крым	16,2	16,2	78,9	68,0	133,8	Republic of Crimea
Краснодарский край	20,9	20,9	127,8	126,2	254,8	Krasnodar Territory
Астраханская область	19,1	19,0	96,5	94,4	171,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	19,7	19,7	93,6	90,8	180,6	Volgograd Region
Ростовская область	23,9	23,9	97,9	95,6	199,8	Rostov Region
г. Севастополь	19,4	19,4	1,3	1,3	2,0	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	10,8	10,8	74,8	73,4	136,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	4,5	4,5	62,4	60,9	120,1	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	2,1	2,1	52,2	51,1	111,1	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	11,5	11,4	77,9	76,6	132,9	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	11,4	11,4	71,9	70,5	130,9	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	18,7	18,7	89,5	87,3	150,2	Republic of North Ossetia – Alanina
Чеченская Республика	6,3	6,3	66,1	65,1	124,6	Chechen Republic
Ставропольский край	19,7	19,6	93,8	92,4	163,6	Stavropol Territory

Продолжение табл. / Continued table 21.18

	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	23,5	23,5	105,6	103,2	201,0	Volga Federal District
Республика Башкортостан	22,9	22,9	99,1	97,5	187,5	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	19,2	19,2	97,9	97,1	182,3	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	19,8	19,6	84,3	82,0	169,5	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	29,5	29,2	117,7	116,0	201,3	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	21,3	21,3	98,7	97,8	188,0	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	22,4	22,4	98,6	97,0	186,1	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	23,1	22,9	101,8	100,9	204,6	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	21,5	21,5	99,0	96,5	189,1	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	25,4	25,4	134,7	129,5	277,4	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	19,6	19,6	104,4	101,8	199,7	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	20,9	20,9	94,6	92,9	178,2	<i>Penza Region</i>
Самарская область	23,2	23,2	103,5	100,4	191,9	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	24,1	24,1	96,5	93,9	187,7	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	22,2	22,2	96,3	93,0	187,7	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	26,7	26,2	110,9	108,4	210,2	Ural Federal District
Курганская область	22,3	22,1	110,0	108,4	214,0	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	27,3	27,3	110,5	106,9	215,9	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	25,9	25,9	119,2	116,8	212,9	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	24,4	24,4	117,7	115,4	204,7	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	23,5	23,4	140,5	137,5	243,6	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	28,5	28,4	113,3	111,0	210,8	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	27,7	26,3	102,3	100,8	199,3	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	20,0	21,9	105,3	103,6	189,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	10,5	10,5	95,7	94,9	149,4	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	9,1	8,9	64,8	63,4	130,9	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	16,5	16,5	119,7	117,2	223,2	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	21,8	21,8	98,9	97,1	177,2	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	16,4	16,4	104,2	102,4	184,9	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	21,5	21,4	113,7	112,3	200,1	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	22,2	22,2	99,8	98,4	180,6	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	31,7	31,6	113,4	111,2	208,5	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	18,9	18,9	104,8	103,5	193,1	<i>Omsk Region</i>
Томская область	26,9	26,9	104,2	101,8	179,3	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	19,0	19,0	106,1	104,2	175,0	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	15,7	15,7	94,2	92,2	164,5	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	18,6	18,6	97,8	96,7	145,5	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	17,5	17,4	91,7	89,3	157,1	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	16,3	16,3	112,9	112,1	189,6	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	17,9	17,9	116,3	114,5	189,0	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	26,7	26,7	110,4	107,4	187,1	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	19,1	19,1	108,8	107,7	174,7	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	20,1	20,1	112,1	110,9	182,2	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	16,4	16,4	121,8	120,0	201,6	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	17,4	17,2	92,3	90,0	165,6	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	11,0	11,0	105,3	104,4	172,6	<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. 21.1 – 21.7, 21.15 – 21.17. Под цифровыми технологиями понимаются технологии сбора, хранения, обработки, поиска, передачи и представления данных в электронном виде.

Табл. 21.8 – 21.14, 21.18. 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.

Фиксированный (проводной и беспроводной) Интернет – модемное подключение через коммутируемую телефонную линию, ISDN-связь, цифровую абонентскую линию (технология xDSL и так далее), другую кабельную связь (включая выделенные линии, оптоволокно и другое), спутниковую связь, фиксированную беспроводную связь, беспроводную локальную сеть и WiMAX.

Мобильный Интернет – доступ к Интернету по сетям подвижной сотовой связи, например, широкополосные CDMA (W-CDMA), универсальная система подвижной электросвязи (UMTS); CDMA2000 1xEV-DO и CDMA 2000 1xEV-DV; LTE и другие виды узкополосного и широкополосного подвижного доступа.

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. 21.5, 21.6. Организации, 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. 21.7. Затраты на внедрение и использование цифровых технологий 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. 21.8, 21.9. Объем услуг в сфере телекоммуникаций – стоимость услуг электросвязи, услуг присоединения и пропуска трафика, услуг по обеспечению регулирования использования радиочастотного спектра и радиоэлектронных средств.

Табл. 21.8 – 21.12, 21.18. 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. 21.8 – 21.10. 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, внутризональной, 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. 21.16. 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 21.1 – 21.7, 21.15 – 21.17. Digital technologies are understood as technologies for collecting, storing, processing, searching, transmitting and presenting data in electronic form.

Tables 21.8 – 21.14, 21.18. 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 standard 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 electronic information resources.

Fixed (wired and wireless) Internet – modem connection via a dial-up telephone line, ISDN communication, digital subscriber line (xDSL technology, and so on), other cable communication (including leased lines, fiber optics, etc.), satellite communication, fixed wireless communication, wireless local area network and WiMAX.

Mobile Internet – access to the Internet over mobile cellular networks, for example, broadband CDMA (W-CDMA), universal mobile telecommunications system (UMTS); CDMA2000 1xEV-DO and CDMA 2000 1xEV-DV; LTE and other types of narrowband and broadband mobile access.

Broadband Internet access - access to the Internet with a data transfer rate of 256 Kbps and higher.

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.

Tables 21.5, 21.6. 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 21.7. The costs of the implementation and use of digital technologies represent the actual expenses of the organization, expressed in monetary form, associated with the purchase of computers and software, payment for communication services, training employees in the development and use of ICT, payment for the services of third-party organizations and specialists, as well as other expenses on ICT, including the costs of the organization for developing software in-house. The cost of ICT includes the current and capital costs of the surveyed organizations (excluding small businesses).

Telecommunication operator¹⁾ is legal entity or individual entrepreneur that have relevant license to provide communication services.

Tables 21.8, 21.9. 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 21.8 – 21.12, 21.18. 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 21.8 – 21.10. 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 telecommunication services on the territory of the Russian Federation and includes telecommunication networks determined geographically within the service area and numbering resource and not geographically determined within the territory of the Russian Federation and resource numbering, and also communication networks determined by the implemented technology of the provision of communication services. Public communication network is complex of interconnected telecommunication networks, including communication network for broadcasting TV channels 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 connected in paired scheme, intended for general use, as well as Iskra telephone sets. **Additional (parallel) telephone sets** are devices connected 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 stations.

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 21.16. Obtaining state and municipal services in electronic form means the receipt of state and municipal services using information 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).

22. НАУКА И ИННОВАЦИИ SCIENCE AND INNOVATIONS

Раздел содержит статистическую информацию, разрабатываемую Росстатом.

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.

The section contains statistical information developed by Rosstat.

The data in tables containing indicators by economic activity are given 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

22.1. ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ R&D INSTITUTIONS BY TYPE

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	4 099	3 492	4 051	4 175	4 175	Total
в том числе:						<i>including:</i>
научно-исследовательские организации	2 686	1 840	1 618	1 633	1 627	<i>research institutes</i>
конструкторские организации	318	362	255	239	233	<i>design organizations</i>
проектные и проектно-изыскательские организации	85	36	11	12	13	<i>construction project and exploration organizations</i>
опытные заводы	33	47	44	35	33	<i>experimental enterprises</i>
образовательные организации высшего образования	390	517	951	969	990	<i>higher education institutions</i>
организации промышленности, имевшие научно-исследовательские, проектно-конструкторские подразделения	284	238	450	441	446	<i>industrial enterprises with research and project designing units</i>
прочие	303	452	722	846	833	<i>others</i>

22.2. ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ, ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ R&D INSTITUTIONS BY SECTOR OF PERFORMANCE

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	4 099	3 492	4 051	4 175	4 175	Total
в том числе по секторам деятельности:						<i>including by sector of performance:</i>
государственный	1 247	1 400	1 479	1 501	1 462	<i>government</i>
предпринимательский	2 278	1 405	1 374	1 426	1 437	<i>business enterprise</i>
высшего образования	526	617	1 057	1 080	1 096	<i>higher education</i>
некоммерческих организаций	48	70	141	168	180	<i>private non-profit</i>

22.3. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК, СВЯЗАННЫХ С НАНОТЕХНОЛОГИЯМИ
MAIN INDICATORS OF RESEARCH AND DEVELOPMENT RELATED TO NANOTECHNOLOGIES

	2010	2019	2020	2021	
Число организаций, выполнявших исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	480	476	409	321	<i>R&D institutions engaged in nanotechnology</i>
Численность исследователей, выполнявших исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями, человек	17 928	19 368	16 208	13 585	<i>Researchers in nanotechnology, persons</i>
Внутренние затраты на исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями, млрд руб.	21,3	45,7	31,8	35,8	<i>Intramural R&D expenditure in nanotechnology, bln. roubles</i>

КАДРЫ НАУКИ
R&D PERSONNEL
22.4. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ
R&D PERSONNEL BY OCCUPATION

(человек / persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	887 729	736 540	682 464	679 333	662 702	Total
в том числе:						<i>including:</i>
исследователи	425 954	368 915	348 221	346 497	340 142	<i>researchers</i>
техники	75 184	59 276	58 681	59 557	60 474	<i>technicians</i>
вспомогательный персонал	240 506	183 713	160 864	158 298	152 066	<i>supporting staff</i>
прочий персонал	146 085	124 636	114 698	114 981	110 020	<i>others</i>

22.5. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ, ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
R&D PERSONNEL BY SECTOR OF PERFORMANCE

(человек / persons)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	887 729	736 540	682 464	679 333	662 702	Total
в том числе по секторам деятельности:						<i>including by sector of performance:</i>
государственный	255 850	259 007	227 480	248 680	234 973	<i>government</i>
предпринимательский	590 646	423 112	379 442	359 280	352 581	<i>business enterprise</i>
высшего образования	40 787	53 290	74 215	68 860	72 353	<i>higher education</i>
некоммерческих организаций	446	1 131	1 327	2 513	2 795	<i>private non-profit</i>

22.6. 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	425 954	99 834	274 955	15 539	14 390	13 259	7 977
2010	368 915	89 375	224 641	16 516	12 734	14 347	11 302
2019	348 221	79 270	213 942	14 416	9 459	19 466	11 668
2020	346 497	80 966	208 994	14 584	9 551	20 076	12 326
2021	340 142	84 364	199 585	13 923	9 669	19 728	12 873
из них имеют ученые степени: <i>of them with science degree:</i>							
доктора наук / <i>doctors of science</i>							
2000	21 949	10 297	4 480	3 217	1 153	1 175	1 627
2010	26 789	12 251	4 620	4 045	1 542	2 057	2 274
2019	24 844	10 992	4 130	3 326	1 214	2 933	2 249
2020	24 473	10 757	3 974	3 339	1 197	2 959	2 247
2021	24 074	10 475	3 825	3 159	1 195	2 989	2 431
кандидата наук / <i>candidates of science</i>							
2000	83 962	36 326	28 206	6 853	5 078	4 090	3 409
2010	78 325	33 664	21 260	7 475	5 004	5 861	5 061
2019	75 068	30 870	19 470	5 858	3 925	9 447	5 498
2020	74 649	30 959	18 760	5 834	3 936	9 568	5 592
2021	73 463	30 499	17 852	5 520	3 914	9 537	6 141

22.7. 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	368 915	71 194	59 910	54 113	88 362	60 997	34 339
2019	348 221	58 537	95 527	55 939	52 004	54 909	31 305
2020	346 497	56 607	96 826	60 072	48 840	51 716	32 436
2021	340 142	53 459	95 977	62 799	46 115	50 060	31 732
из них имеют ученые степени: <i>of them with science degree:</i>							
доктора наук <i>doctors of science</i>							
2010	26 789	52	632	2 394	7 211	7 743	8 757
2019	24 844	12	518	2 484	4 318	8 390	9 122
2020	24 473	39	519	2 472	4 076	7 887	9 480
2021	24 074	14	516	2 474	3 972	7 701	9 397
кандидата наук <i>candidates of science</i>							
2010	78 325	4 354	15 229	12 157	18 805	16 001	11 779
2019	75 068	2 129	20 565	16 536	11 993	13 740	10 105
2020	74 649	1 746	20 295	17 410	11 667	13 081	10 450
2021	73 463	1 462	19 683	18 113	11 529	12 577	10 099

ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ FUNDING OF SCIENCE

22.8. ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ ИЗ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА ¹⁾ FEDERAL BUDGET APPROPRIATIONS ON CIVIL SCIENCE AND TECHNOLOGY ¹⁾

	2000	2010	2019	2020	2021	
Расходы федерального бюджета на гражданскую науку, млрд. руб.	17,4	237,6	489,2	549,6	626,6	Federal budget expenditures for civil science, billion rubles
в том числе:						including on:
на фундаментальные исследования	8,2	82,2	192,5	203,2	225,2	basic research
на прикладные научные исследования	9,2	155,5	296,7	346,4	401,4	applied research
в процентах:						as a percentage of:
к расходам федерального бюджета	1,69	2,35	2,69	2,41	2,53	total federal budget appropriations
к валовому внутреннему продукту	0,24	0,51	0,44	0,51	0,48	gross domestic product

¹⁾ 2000 г. – в соответствии с Приложением 2 к Федеральному закону «Об исполнении федерального бюджета». 2019–2021 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". 2019–2021 – 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.

22.9. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D

	2000	2010	2019	2020	2021	
Внутренние затраты на исследования и разработки, млрд. руб.	76,7	523,4	1 134,8	1 174,5	1 301,5	Internal research costs and development, billion rubles
В процентах к валовому внутреннему продукту	1,05	1,13	1,04	1,10	1,0	As a percentage of gross domestic product

22.10. 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	2019	2020	2021	
Всего	76,7	523,4	1 134,8	1 174,5	1 301,5	Total
в том числе по источникам финансирования:						including by source of funds:
средства бюджета ¹⁾	41,2	360,3	730,8	768,8	840,4	budget funds ¹⁾
собственные средства научных организаций	6,9	47,4	193,4	205,5	242,9	own funds of organizations
средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	11,7	14,4	13,0	funds from foundations for S&T and innovation activities support
средства организаций предпринимательского сектора	14,3	85,9	169,1	161,9	176,5	funds of business enterprise sector
средства образовательных организаций высшего образования	0,1	0,5	1,5	1,5	2,0	funds of higher education sector
средства частных некоммерческих организаций	0,03	0,6	1,1	1,7	1,7	funds of private non-profit organizations
средства иностранных источников	9,1	18,6	27,2	20,7	25,1	funds from abroad
в том числе средства:						including funds of:
международных организаций	...	3,7	1,8	1,6	3,2	international organizations
государственных организаций зарубежных стран	...	5,7	7,8	6,3	9,6	government organizations of foreign countries
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	...	7,9	13,5	11,1	9,5	business enterprises of foreign countries
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)	...	1,2	4,1	1,6	2,9	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.

22.11. 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	2019	2020	2021	
Всего	76,7	523,4	1 134,8	1 174,5	1 301,5	Total
в том числе по секторам деятельности:						including by sectors of performance:
государственный	18,7	162,0	321,0	385,6	408,5	government
предпринимательский	54,3	316,7	688,3	664,8	752,1	business enterprise
высшего образования	3,5	43,7	120,6	115,7	132,1	higher education
некоммерческих организаций	0,2	1,0	4,9	8,5	8,9	private non-profit

22.12. 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	2019	2020	2021	
Всего	76,7	523,4	1 134,8	1 174,5	1 301,5	Total
Внутренние текущие затраты	73,9	489,5	1 060,6	1 091,3	1 193,6	<i>Intramural current expenditures</i>
затраты на оплату труда	27,8	241,5	502,1	515,0	563,9	<i>labour costs</i>
страховые взносы ¹⁾	10,4	47,9	130,6	135,6	148,8	<i>insurance premiums ¹⁾</i>
затраты на оборудование	3,4	18,1	34,2	35,2	38,0	<i>equipmen</i>
другие материальные затраты	17,5	89,3	195,7	208,2	236,6	<i>other material costs</i>
прочие текущие затраты	14,8	92,7	198,0	197,3	206,3	<i>other current costs</i>
Капитальные затраты	2,8	33,9	74,2	83,2	107,9	<i>Capital costs</i>
земельные участки ²⁾			0,7	0,1	1,6	<i>land ²⁾</i>
здания			13,2	12,7	15,8	<i>buildings ²⁾</i>
оборудование	1,4	19,9	37,2	49,3	63,6	<i>equipment</i>
объекты, относящиеся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности ²⁾			7,9	7,0	12,1	<i>intellectual property objects and intellectual activity products ²⁾</i>
прочие капитальные затраты	0,9	6,0	15,2	14,0	14,8	<i>other capital costs</i>

¹⁾ До 2018 г. – страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС; с 2018 г. – страховые взносы на ОПС, ОМС, ОСС.²⁾ Статистическое наблюдение организовано, начиная с отчета за 2017 г.¹⁾ Before 2018 – insurance premiums to the Pension fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical insurance Fund; since 2018 – 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.
22.13. 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 <i>Total</i>	из них финансируемые за счет средств / of which financed out of					
		бюджетов всех уровней <i>budgets of all levels</i>	из них федерального бюджета <i>including federal budget</i>	собственных средств организаций <i>own funds of organizations</i>	средств органи- заций госу- дарственного сектора <i>funds of govern- ment sector institutions</i>	средств органи- заций пред- приниматель- ского сектора <i>funds of busi- ness enterprise sector</i>	прочих источников <i>other sources</i>
Всего / Total							
2019	804,5	471,7	456,7	127,9	72,9	102,4	29,6
2020	832,1	479,4	446,0	123,8	85,5	104,5	38,9
2021	905,9	524,3	504,4	155,4	80,5	113,8	31,9
из них: / of which:							
информационно-телекоммуникационные системы <i>information and telecommunication systems</i>							
2019	88,5	51,8	50,2	18,5	4,4	10,8	3,1
2020	83,2	45,0	44,2	15,1	7,9	12,6	2,6
2021	99,7	47,2	46,5	27,1	9,8	13,3	2,3
индустрия наносистем / <i>nanosystems industry</i>							
2019	25,0	17,1	16,2	1,7	2,8	2,3	1,1
2020	25,7	18,0	17,5	1,0	2,7	2,2	1,8
2021	30,7	19,0	17,4	1,4	6,1	2,6	1,6
науки о жизни / <i>life sciences</i>							
2019	73,9	56,3	54,2	6,7	1,7	6,1	3,2
2020	91,6	70,1	64,9	9,0	2,2	6,8	3,6
2021	102,6	76,5	73,9	12,2	2,1	7,7	4,1
рациональное природопользование <i>environmental management</i>							
2019	57,1	24,5	23,3	22,2	0,9	7,2	2,3
2020	49,4	23,4	22,4	15,8	0,7	7,7	1,8
2021	61,3	26,0	23,1	23,3	0,7	9,1	2,1
энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика <i>energy efficiency, energy conservation, nuclear energy</i>							
2019	110,4	73,5	67,8	8,7	4,5	20,4	3,3
2020	125,0	61,6	60,8	11,9	9,7	25,1	16,6
2021	131,4	68,2	66,4	17,1	12,4	25,5	8,3
транспортные и космические системы <i>transportation and space systems</i>							
2019	247,3	149,3	148,5	28,0	29,1	29,6	11,2
2020	237,3	151,9	145,1	25,3	26,5	26,6	7,0
2021	268,1	175,8	169,9	28,9	24,7	31,2	7,4

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.

22.14. 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	2019	2020	2021	
Внутренние затраты на исследования и разработки	523,4	1 134,8	1 174,5	1301,5	<i>Gross domestic expenditure on R&D</i>
в том числе по социально-экономическим целям:					<i>including by socio-economic objectives:</i>
Развитие экономики	183,1	441,5	447,6	498,3	<i>Economic development</i>
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	12,1	26,5	30,1	33,4	<i>Agriculture, forestry and fishery</i>
Производство, распределение и рациональное использование энергии	19,2	31,2	32,9	41,2	<i>Production, distribution and rational use of energy</i>
Промышленное производство	126,1	329,9	329,2	356,9	<i>Industrial production and technology</i>
Строительство	5,5	5,0	5,4	10,8	<i>Construction</i>
Транспорт	12,7	37,1	38,4	41,1	<i>Transport</i>
Связь	6,7	9,9	8,7	13,3	<i>Communication</i>
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	0,4	1,1	0,9	0,8	<i>Infrastructure and design of urban and rural settlements</i>
Сфера услуг	0,6	0,8	1,9	0,8	<i>Service sector</i>
Социальные цели	25,0	60,0	71,0	82,8	<i>Social objectives</i>
в том числе:					<i>including:</i>
охрана окружающей среды	6,0	7,4	6,9	8,0	<i>environment</i>
охрана здоровья населения	14,4	38,0	45,1	53,5	<i>health</i>
социальное развитие и общественные структуры	4,6	14,5	19,0	21,3	<i>social development and public structures</i>
Общее развитие науки	104,3	195,2	223,8	244,5	<i>General advancement of knowledge</i>
Исследование и использование Земли и атмосферы	19,8	43,0	44,4	67,5	<i>Exploration and exploitation of the Earth</i>
Использование космоса в мирных целях	27,5	60,0	48,9	54,8	<i>Exploration and exploitation of space</i>
Другие цели	163,7	335,2	338,9	353,7	<i>Other objectives</i>

22.15. 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 <i>natural</i>	технические <i>engineering</i>	медицинские <i>medical</i>	сельскохозяйственные <i>agricultural</i>	общественные <i>social</i>	гуманитарные <i>humanities</i>
Всего / Total							
2010	489,5	96,0	348,6	15,5	8,9	13,8	6,7
2019	1 060,6	188,4	764,0	43,2	18,2	30,1	16,6
2020	1 091,3	211,4	756,2	50,2	21,1	33,8	18,4
2021	1 193,6	219,6	834,2	58,1	24,0	36,7	21,0
в том числе по видам работ: <i>including by type of activity:</i>							
фундаментальные исследования <i>basic research</i>							
2010	95,9	50,6	22,9	6,4	4,8	6,1	5,3
2019	181,4	101,0	31,6	12,5	11,1	12,4	12,7
2020	205,2	109,9	41,4	12,9	13,4	13,4	14,0
2021	223,1	118,1	43,4	16,1	14,8	14,1	16,6
прикладные исследования <i>applied research</i>							
2010	92,0	27,2	46,8	7,9	2,6	6,2	1,3
2019	213,4	50,2	111,2	26,9	5,4	16,2	3,4
2020	218,5	55,8	103,6	30,8	6,0	18,4	3,9
2021	233,5	57,2	110,0	35,7	7,3	19,3	4,0
разработки / experimental <i>development</i>							
2010	301,6	18,3	278,9	1,2	1,5	1,5	0,2
2019	665,9	37,2	621,2	3,8	1,7	1,5	0,5
2020	667,6	45,7	611,2	6,5	1,7	2,0	0,5
2021	737,0	44,3	680,7	6,3	1,9	3,4	0,5

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК EFFICIENCY OF RESEARCH AND DEVELOPMENT

22.16. ПОСТУПЛЕНИЕ ПАТЕНТНЫХ ЗАЯВОК И ВЫДАЧА ПАТЕНТОВ В РОССИИ¹⁾ PATENT APPLICATIONS AND PATENT GRANTS IN RUSSIA¹⁾

(единиц / number)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Подано заявок на выдачу патентов:						<i>Patents applications filed in Russia:</i>
на изобретения – всего	28 688	42 500	35 511	34 984	30 977	<i>inventions – total</i>
из них российскими заявителями	23 377	28 722	23 337	23 759	19 569	<i>of which by Russian residents</i>
на полезные модели – всего	4 631	12 262	10 136	9 195	9 079	<i>utility models – total</i>
из них российскими заявителями	4 549	11 757	9 717	8 859	8 873	<i>of which by Russian residents</i>
на промышленные образцы – всего	2 290	3 997	6 920	7 740	7 726	<i>industrial designs – total</i>
из них российскими заявителями	1 918	1 981	3 363	3 824	4 252	<i>of which by Russian residents</i>
Выдано патентов:						<i>Patents granted in Russia:</i>
на изобретения – всего	17 592	30 322	34 008	28 788	23 662	<i>inventions – total</i>
из них российским заявителям	14 444	21 627	20 113	17 181	15 012	<i>of which to Russian residents</i>
на полезные модели – всего	4 098	10 581	8 848	6 748	6 955	<i>utility models</i>
из них российским заявителям	4 044	10 187	8 370	6 502	6 733	<i>of which to Russian residents</i>
на промышленные образцы – всего	1 626	3 566	5 395	5 038	5 909	<i>industrial designs</i>
из них российским заявителям	1 228	1 741	2 951	2 501	3 363	<i>of which to Russian residents</i>
Число действующих патентов – всего	...	259 698	351 602	353 303	349 824	<i>Patents in force – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
на изобретения	...	181 904	263 688	266 189	264 587	<i>inventions</i>
на полезные модели	...	54 848	49 256	45 953	42 861	<i>utility models</i>
на промышленные образцы	...	22 946	38 658	41 161	42 376	<i>industrial designs</i>

¹⁾ По данным Роспатента.¹⁾ Source: the Federal Service for Intellectual Property.

22.17. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОХРАНЯЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РОССИИ¹⁾ UTILIZATION OF INTELLECTUAL PROPERTY IN RUSSIA¹⁾

(единиц / number)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	5 157	19 601	52 653	59 897	67 694	<i>Total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
изобретений	3 864	10 663	20 402	20 636	21 890	<i>inventions</i>
полезных моделей	753	4 188	7 166	7 098	7 156	<i>utility models</i>
промышленных образцов	529	1 560	2 466	2 825	2 711	<i>industrial designs</i>
программ для ЭВМ	10	2 861	14 694	16 920	21 235	<i>software programs</i>
баз данных	...	273	1 961	2 517	3 144	<i>databases</i>
топологий интегральных микросхем	1	56	549	452	465	<i>topologies of integrated microcircuits</i>
селекционных достижений ²⁾			997	1 222	1 817	<i>selection achievements²⁾</i>
секретов производства (ноу-хау) ²⁾			4 418	8 227	9 276	<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.

22.18. РАЗРАБОТАННЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО СТЕПЕНИ НОВИЗНЫ в 2021 г.
DEVELOPMENT OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY DEGREE OF NOVELTY In 2021

(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	2 186	1 926	260	625
в том числе: / including:				
проектирование и инжиниринг <i>design and engineering</i>	438	382	56	150
производство, обработка, транспортировка и сборка <i>production, handling, transport and assembly</i>	658	573	85	231
технологии автоматизированной идентификации, наблюдения и/или контроля <i>automated identification technologies, supervision and / or control</i>	131	117	14	31
связь, управление и геоматика <i>communication, control and geomatics</i>	189	176	13	40
производственная информационная система и автоматизация управления производством <i>production information system and automation of production management</i>	256	235	21	51
технологии промышленных вычислений и больших данных <i>industrial computing technologies and large data</i>	241	200	41	54
«зеленые» технологии <i>Green technologies</i>	131	115	16	51
передовые методы организации и управления производством <i>best practices for organization and management production</i>	142	128	14	17

**22.19. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ПЕРИОДА ИХ ВНЕДРЕНИЯ в 2021 г.**
USE OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY DURATION In 2021

(единиц / number)

	Число технологий – всего <i>Technolo- gies – total</i>	из них / of which				приобретенные		Число запатенто- ванных изо- бретений в исполь- зуемых технологиях <i>Patented inventions in technolo- gies used</i>
		технологии, внедренные в течение, лет <i>technologies implemented during, years</i>				purchased		
		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	256 582	20 949	56 695	36 270	142 668	122 981	80 403	8 623
в том числе: / including:								
проектирование и инжиниринг <i>design and engineering</i>	36 773	2 804	7 301	5 297	21 371	20 143	8 607	1 381
производство, обработка, транспортировка и сборка <i>production, handling, transport and assembly</i>	86 612	6 626	16 489	11 428	52 069	23 680	30 918	3 171
технологии автоматизированной идентификации, наблюдения и/или контроля <i>automated identification technologies, supervision and / or control</i>	21 605	1 850	5 983	3 042	10 730	11 513	7 847	647
связь, управление и геоматика <i>communication, control and geomatics</i>	54 695	3 817	13 805	8 435	28 638	36 599	14 874	2 047
производственная информационная система и автоматизация управления производством <i>production information system and automation of production management</i>	29 529	2 842	5 809	4 551	16 327	17 962	8 667	627
технологии промышленных вычислений и больших данных <i>industrial computing technologies and large data</i>	9 037	1 411	3 241	1 264	3 121	4 568	3 096	288
«зеленые» технологии <i>Green technologies</i>	3 823	301	786	490	2 246	2 130	1 139	193
передовые методы организации и управления производством <i>best practices for organization and management production</i>	14 508	1 298	3 281	1 763	8 166	6 386	5 255	269

22.20. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ОБЪЕКТАМ СДЕЛОК в 2021 г.

TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY THE SUBJECT OF AGREEMENT in 2021

	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	6 783	40 848,7	4 662,7	6 701	19 846,2	5 044,3	Total
в том числе по объектам сделок:							including by subject of agreement:
патент на изобретение	5	2,3	1,0	21	202,8	38,2	patent on invention
патент на селекционное достижение	6	6,3	1,9	91	5,5	5,0	patent on selection achievement
патентная лицензия на изобретение	327	76,3	33,3	329	1 863,1	409,3	patent license on invention
полезная модель	3	0,4	0,3	19	4,3	3,4	utility model
ноу-хау	93	466,2	443,8	274	1 333,0	462,3	know-how
товарный знак	173	169,4	108,3	623	3 538,1	1 273,1	trademark
промышленный образец	4	0,1	0,1	16	3,2	1,9	industrial design
инжиниринговые услуги	2 022	34 433,5	1 862,9	2 494	9 224,6	1 569,5	engineering services
научные исследования	1 687	1 945,0	967,7	641	339,5	250,2	research and development
прочие	2 463,0	3 749,4	1 243,4	2 193	3 332,1	1 031,4	others

22.21. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.

TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY SECTOR OF PERFORMANCE in 2021

	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	6 783	40 848,7	4 662,7	6 701	19 846,2	5 044,3	Total
в том числе по секторам деятельности:							including by sector of performance:
государственный	351	67,8	18,7	152	51,1	22,8	government
предпринимательский	6 119	40 735,7	4 623,6	6 324	19 776,8	50 12,5	business enterprise
высшего образования	273	35,0	11,5	122	2,0	1,7	higher education
некоммерческих организаций	40	10,3	8,9	103	16,4	7,3	private non-profit

22.22. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ

ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ в 2021 г.

TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY OWNERSHIP TYPE OF ORGANIZATIONS in 2021

	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	6 783	40 848,7	4 662,7	6 701	19 846,2	5 044,3	Total
Российская собственность	5 188	36 818,9	3 026,1	3 883	7 595,6	1 757,8	Russian property
в том числе:							including:
государственная	846	1 974,8	752,7	340	69,3	17,4	state
из нее:							of which:
федеральная субъектов Российской Федерации	831	1 973,8	751,8	308	68,0	16,1	federal constituent entities of the Russian Federation
частная	15	960,8	900,7	32	1 276,9	1 259,7	private
смешанная российская собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	4 136	3 643,4	1 877,8	3 322	6 702,7	1 636,2	mixed Russian
собственность государственных корпораций	98	600,4	97,5	193	800,7	99,1	property of public and religious organizations (associations)
Иностранная собственность	-	-	-	2	296,7	58,1	state corporations
Совместная российская и иностранная собственность	95	30 599,7	297,3	23	22,4	4,7	Foreign property
	1 259	3 598,1	1 463,5	2 083	8 269,8	2 553,3	Joint Russian and foreign property
	336	431,7	173,2	735	3 980,8	733,2	

22.23. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ОБЛАСТЯМ НАЗНАЧЕНИЯ ПРЕДМЕТА СОГЛАШЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ДОГОВОРом (КОНТРАКТОМ) в 2021 г.
TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY ECONOMIC ACTIVITY OF ORGANIZATIONS in 2021

	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	6 783	40 848,7	4 662,7	6 701	19 846,2	5 044,3	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5	2,1	2,1	84	76,2	68,8	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	7	2,1	1,5	197	1 820,5	196,2	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	715	1 207,1	588,5	2 965	10 357,6	2 571,4	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	18,0	320,9	6,7	26	12,0	3,1	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	38	18,2	6,1	37	98,2	56,3	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	273	315,5	250,1	870	5 377,8	1 017,2	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	46	11,7	11,2	85	154,0	191,3	<i>accommodation and food service activities</i>
транспортировка и хранение	64	22,2	22,1	137	103,1	45,0	<i>transportation and storage; information and communication</i>
деятельность в области информации и связи	3 468	5 362,4	2 009,9	889	614,7	451,4	<i>of which wired telecommunications activities</i>
из них деятельность в области связи на базе проводных технологий	111	55,1	31,9	89	45,6	31,0	<i>of which wired telecommunications activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1 826,0	33 552,2	1 746,8	985	1073,3	371,2	<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	1 090	2 897,4	956,9	902	917,0	308,9	<i>research and development, other professional, scientific and technical, activities</i>
образование	258	29,3	15,6	121	6,8	5,0	<i>education</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; предоставление прочих видов услуг	19	2,6	0,6	167,0	50,2	22,5	<i>arts, entertainment and recreation; other service activities</i>
из них деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	19	2,6	0,6	153	49,7	22,2	<i>of which arts, entertainment and recreation</i>
Прочие виды экономической деятельности	46	2,3	1,6	29	4,2	1,6	<i>Other economic activities</i>

**22.24. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАРУБЕЖНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.**
**USE OF FOREIGN TECHNOLOGY BY ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021**

	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	6783	40848,7	4662,7	6701	19846,2	5044,3	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5	2,1	2,1	84	76,2	68,8	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	7	2,1	1,5	197	1820,5	196,2	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	715	1207,1	588,5	2965	10357,6	2571,4	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	18,0	320,9	6,7	26	12,0	3,1	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	38	18,2	6,1	37	98,2	56,3	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	273	315,5	250,1	870	5377,8	1017,2	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	46	11,7	11,2	85	154,0	191,3	<i>accommodation and food service activities</i>
транспортировка и хранение; деятельность в области информации и связи	64	22,2	22,1	137	103,1	45,0	<i>transportation and storage; information and communication</i>
деятельность в области информации и связи	3468	5362,4	2009,9	889	614,7	451,4	<i>Information and communication activities</i>
из них деятельность в области связи на базе проводных технологий	111	55,1	31,9	89	45,6	31,0	<i>of which wired telecommunications activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1826,0	33552,2	1746,8	985	1073,3	371,2	<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	1090	2897,4	956,9	902	917,0	308,9	<i>research and development; scientific and technical, activities</i>
образование	258	29,3	15,6	121	6,8	5,0	<i>education</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; предоставление прочих видов услуг	19	2,6	0,6	167,0	50,2	22,5	<i>arts, entertainment and recreation; other service activities</i>
из них деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	19	2,6	0,6	153	49,7	22,2	<i>of which arts, entertainment and recreation</i>
Прочие виды экономической деятельности	46	2,3	1,6	29	4,2	1,6	<i>Other economic activities</i>

22.25. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ В 2021 г.

TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES in 2021

	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	6 783	40 848,7	46 62,7	6 701	19 846,2	5 044,3	Total
Страны СНГ							CIS countries
Азербайджан	90,0	19,7	8,5	6	80,4	79,4	Azerbaijan
Армения	93,0	6,0	3,5	11	82,6	10,6	Armenia
Беларусь	538,0	9 289,6	477,6	430	138,3	99,5	Belarus
Казахстан	1 086,0	146,7	96,4	137	38,2	30,8	Kazakhstan
Киргизия	117,0	15,9	13,4	18	1,5	0,4	Kyrgyzstan
Республика Молдова	44,0	1,0	1,1	7	0,1	0,0	Republic of Moldova
Таджикистан	73,0	175,8	150,3	2	0,0	0,0	Tajikistan
Туркменистан	9,0	8,6	2,9	3	0,0	0,0	Turkmenistan
Узбекистан	189,0	124,5	92,1	25	3,1	1,8	Uzbekistan
Украина	126,0	57,6	10,5	248	57,1	39,4	Ukraine
Страны ОЭСР							OECD countries
Австралия	19	2,9	2,9	50	33,7	26,1	Australia
Австрия	51	18,7	14,4	129	180,6	83,3	Austria
Бельгия	62	21,2	7,3	119	235,3	66,8	Belgium
Венгрия	16	13,0	7,4	23	9,9	3,1	Hungary
Германия	522	1 259,3	878,3	1 021	3 166,5	469,8	Germany
Греция	12	0,2	0,2	8	16,1	4,2	Greece
Дания	36	18,4	7,7	63	62,2	36,5	Denmark
Израиль	65	80,5	27,3	48	65,6	54,3	Israel
Ирландия	47	1 748,0	102,0	82	47,4	42,2	Ireland
Исландия	10	0,0	0,0	Iceland
Испания	57	13,6	7,2	90	192,3	44,3	Spain
Италия	93	36,1	13,3	274	1 807,0	324,4	Italy
Канада	34	11,0	9,5	67	126,9	49,1	Canada
Латвия	75	34,5	23,6	68	65,5	13,5	Latvia
Люксембург	49	14,4	10,5	53	61,1	27,2	Luxemburg
Мексика	9	0,1	0,1	2	1,0	0,5	Mexico
Нидерланды	169	286,5	215,8	289	953,4	238,3	Netherlands
Новая Зеландия	3	0,0	0,0	New Zealand
Норвегия	45	17,1	7,5	55	53,8	24,9	Norway
Польша	71	26,7	14,5	85	58,8	11,2	Poland
Португалия	7	1,4	1,3	4	0,0	0,0	Portugal
Республика Корея	65	58,7	17,0	157	258,3	155,8	Republic of Korea
Словакия	13	1,0	0,2	17	3,9	0,7	Slovakia
Словения	22	0,4	0,3	25	11,1	4,7	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	216	308,9	158,0	437	667,9	432,0	United Kingdom
США	603	1 277,4	634,3	683	1 260,6	608,1	USA
Турция	69	595,8	27,3	43	86,1	44,0	Turkey
Финляндия	83	165,1	29,7	140	171,0	86,9	Finland
Франция	116	170,8	86,5	323	875,5	353,3	France
Чехия	63	105,4	94,7	159	557,9	169,7	Czechia
Чили	4	2,2	0,9	Chile
Швейцария	202	212,3	153,8	262	2 202,6	816,9	Switzerland
Швеция	36	9,4	4,6	135	89,2	62,4	Sweden
Эстония	68	6,8	6,6	27	5,1	2,8	Estonia
Япония	102	45,2	15,0	75	199,4	64,0	Japan

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ

INNOVATION ACTIVITY OF ENTERPRISES

22.26. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

MAIN INDICATORS OF INNOVATION

	2019	2020	2021	
Уровень инновационной активности организаций, процентов	9,1	10,8	11,9	<i>Level of innovation activities of enterprises, percent</i>
Удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации в общем числе обследованных организаций, процентов	21,6	23,0	23,0	<i>Share of enterprises engaged in technological innovation in total surveyed enterprises, percent</i>
Объем инновационных товаров, работ, услуг, млрд руб.	4 863,4	5 189,0	6 003,3	<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	5,3	5,7	5,0	<i>Share of innovative goods and services in total sales, percent</i>
Затраты на инновационную деятельность организаций, млрд руб.	1 954,1	2 134,0	2 379,7	<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	2,3	2,0	<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	–	2,8	<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	–	54,4	<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.

22.27. УРОВЕНЬ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
LEVEL OF INNOVATIVE ACTIVITY OF ENTERPRISES, BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	2019	2020	2021	
Всего	9,1	10,8	11,9	Total
из них по видам экономической деятельности:				<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	4,8	7,1	8,8	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	2,4	4,8	5,7	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	5,0	8,7	13,3	<i>plant propagation</i>
животноводство	4,0	7,5	8,6	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	2,8	2,5	6,8	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	4,3	4,5	5,4	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	6,8	6,8	7,8	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	20,5	21,3	23,1	<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))	8,1	9,9	9,0	<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	4,6	5,8	5,6	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	3,6	3,9	4,5	<i>construction</i>
транспортировка и хранение	2,8	4,0	3,9	<i>transportation and storage</i>
деятельность издательская	2,5	3,8	5,1	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	12,6	13,1	12,7	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	11,1	13,2	15,1	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	5,5	10,2	8,0	<i>information service activities</i>
деятельность в области права и бухгалтерского учета	1,9	4,2	3,7	<i>legal and accounting activities</i>
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	3,6	5,2	4,4	<i>activities of head offices; management consultancy activities</i>
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	9,7	10,7	10,9	<i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>
научные исследования и разработки	51,3	51,1	47,5	<i>research and development</i>
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	3,0	2,6	3,3	<i>advertising and market research</i>
деятельность профессиональная научная и техническая прочая	4,3	8,8	9,3	<i>other professional, scientific and technical activities</i>
деятельность в области здравоохранения	5,3	8,6	11,0	<i>healthcare activities</i>

22.28. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ В ОБЩЕМ ЧИСЛЕ ОБСЛЕДОВАННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
SPECIFIC WEIGHT OF ORGANIZATIONS IMPLEMENTING TECHNOLOGICAL INNOVATIONS IN THE TOTAL NUMBER OF SURVEYED ORGANIZATIONS, BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	2019	2020	2021	
Всего	21,6	23,0	23,0	Total
из них по видам экономической деятельности:				<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	7,5	10,3	10,4	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	4,7	8,7	5,1	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	12,5	15,4	22,2	<i>plant propagation</i>
животноводство	5,3	9,5	9,3	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	8,9	5,2	12,6	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	7,4	7,2	8,0	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	9,7	9,5	10,3	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	28,0	29,2	28,5	<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)	9,3	10,9	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	5,6	6,5	6,1	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
производство кровельных работ	–	–	14,3	<i>roofing activities</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	8,4	11,1	8,5	<i>other specialized construction activities n.e.c.</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	18,9	19,4	18,1	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	20,8	23,0	23,2	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	12,3	12,1	13,8	<i>information service activities</i>
научные исследования и разработки	77,8	80,1	78,7	<i>research and development</i>

**22.29. ЗАТРАТЫ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ИННОВАЦИОННОЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.**
**EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITIES
BY INNOVATIVE AND ECONOMIC ACTIVITY in 2021**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	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.; патентование <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>
Всего / <i>Total</i>											
из них по видам экономической деятельности: <i>of which by economic activity:</i>	2 379,7	1 031,3	871,3	5,4	4,6	5,8	139,7	61,9	29,6	4,6	225,5
выращивание однолетних культур <i>growing of non-perennial crops</i>	16,6	0,9	14,9	0,0	0,0	-	0,0	0,7	0,0	-	0,0
выращивание многолетних культур <i>growing of perennial crops</i>	4,7	-	4,7	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-
выращивание рассады <i>plant propagation</i>	... ¹⁾	... ¹⁾	... ¹⁾	-	-	-	... ¹⁾	-	-	-	-
животноводство <i>animal production</i>	9,3	0,7	7,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	0,2	0,0	0,5
смешанное сельское хозяйство <i>mixed farming</i>	... ¹⁾	0,1	1,1	-	-	... ¹⁾	-	-	... ¹⁾	-	0,0
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послепромышленной обработки сельхозпродукции <i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>	1,5	0,2	1,3	-	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	-
добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	180,5	20,0	134,4	... ¹⁾	0,8	... ¹⁾	7,6	0,9	0,4	0,3	15,9
обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	1 053,9	386,0	418,4	3,0	2,0	5,2	92,1	9,7	16,1	1,5	119,9
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) <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>	38,4	6,1	24,5	... ¹⁾	0,1	... ¹⁾	1,6	1,2	0,2	0,1	4,6
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	34,6	25,1	6,2	... ¹⁾	0,0	-	1,6	0,2	... ¹⁾	0,8	0,7

	Всего Total	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 R&D activities	приобретение машин, оборудования, прочих основных средств, связанных с инновационной деятельностью acquisition of machinery, equipment and other related tangible assets	маркетинг и создание бренда marketing and brand equity activities	обучение и подготовка персонала, связанные с инновационной деятельностью employee training activities	дизайн design	инжиниринг engineering	разработка и приобретение программ для ЭВМ и баз данных, связанных с инновационной деятельностью software development and database activities	приобретение прав на патенты (отчуждение), лицензий на использование изобретений, промышленных образцов и т.п.; патентованные интеллектуальные (IP) связанные активности intellectual property (IP) related activities	планирование, разработка и внедрение новых методов ведения бизнеса, организации рабочих мест и организации внешних связей planning, development and implementation of new business practices, new workplace organization and external relations management methods.	прочие затраты, связанные с осуществлением инновационной деятельности other expenditures, related to innovation activities
строительство construction	16,9	8,4	6,6	0,0	0,0	0,0	0,5	0,4	0,1	0,0	0,8
транспортировка и хранение transportation and storage	180,6	16,9	151,2	... ¹⁾	1,0	... ¹⁾	2,6	3,2	0,4	0,1	5,3
деятельность издательская publishing activities	0,3	0,0	0,2	... ¹⁾	0,0	0,0	... ¹⁾	0,1	0,0	0,1	0,0
деятельность в сфере телекоммуникаций telecommunications	69,1	3,0	29,4	0,6	0,1	... ¹⁾	24,7	9,6	0,1	... ¹⁾	1,6
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги computer programming, consultancy and related activities	63,8	18,5	3,7	0,7	0,2	0,1	0,5	17,4	1,9	0,2	20,8
деятельность в области информационных технологий information service activities	14,4	3,2	0,6	0,0	0,0	0,0	0,1	3,0	1,9	0,1	5,5
деятельность в области права и бухгалтерского учета legal and accounting activities	0,8	0,1	0,3	0,0	0,0	... ¹⁾	... ¹⁾	0,3	0,0	0,0	0,1
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления activities of head offices; management consultancy activities	43,8	33,6	2,1	0,1	0,0	... ¹⁾	... ¹⁾	7,2	0,3	0,0	0,4
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа architectural and engineering activities; technical testing and analysis	39,4	7,9	2,3	0,0	0,0	0,0	0,6	1,3	0,2	0,0	27,0
научные исследования и разработки research and development	577,8	493,8	45,0	0,6	0,3	0,4	7,5	4,7	7,2	0,6	17,7
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка advertising and market research	5,1	2,7	1,5	0,2	0,0	... ¹⁾	0,1	0,5	0,1	0,0	... ¹⁾
деятельность профессиональная научная и техническая прочая other professional, scientific and technical activities	1,3	0,9	0,2	—	... ¹⁾	—	—	0,2	0,0	... ¹⁾	... ¹⁾
деятельность в области здравоохранения human health and social work activities	25,6	3,3	15,5	0,0	0,0	0,0	0,2	0,9	0,3	0,7	4,7

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" (ст.4, п.5; ст.9, п.1).

¹⁾ Data are not published in order to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with Federal Law No. 282 of 29.11.07 "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (Clause 5, Article 4, 1 st.9).

**22.30. ЗАТРАТЫ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ И ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.
EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITIES
BY SOURCE OF FUNDING AND TYPES OF ECONOMIC ACTIVITY in 2021**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Всего <i>Total</i>	в том числе по источникам финансирования: / including by source of funding					
		собственные средства организации <i>own funds of organizations</i>	средства федерального бюджета <i>federal budget funds</i>	средства бюд- жетов субъек- тов Российской Федерации и местных бюд- жетов <i>funds from budgets of the constituent en- tities of the Russian Fed- eration and lo- cal budgets</i>	средства фон- дов поддержки научной, науч- но-технической инновационной деятельности <i>funds from foundations for S&T and inno- vation activities support</i>	иностранное инвестиции <i>funds from abroad</i>	прочие средства <i>other funds</i>
Всего / <i>Total</i>	2 379,7	1 310,8	577,5	39,6	5,4	16,9	429,6
из них по видам экономической деятельности: <i>of which by economic activity:</i>							
выращивание однолетних культур <i>growing of non-perennial crops</i>	16,6	9,8	... ¹⁾	... ¹⁾	—	—	6,7
выращивание многолетних культур <i>growing of perennial crops</i>	4,7	1,7	... ¹⁾	... ¹⁾	—	—	... ¹⁾
выращивание рассады <i>plant propagation</i>	... ¹⁾	... ¹⁾	—	—	—	—	—
животноводство <i>animal production</i>	9,3	6,5	... ¹⁾	0,2	—	... ¹⁾	2,5
смешанное сельское хозяйство <i>mixed farming</i>	1,3	0,8	—	... ¹⁾	—	—	... ¹⁾
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции <i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>	1,5	... ¹⁾	0,0	0,0	—	—	... ¹⁾
добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	180,5	115,5	... ¹⁾	—	—	... ¹⁾	60,4
обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	1 053,9	677,2	156,5	0,8	1,0	2,2	216,3
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) <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>	38,4	37,5	... ¹⁾	... ¹⁾	—	—	0,7
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	34,6	6,1	... ¹⁾	5,9	—	... ¹⁾	19,3
строительство <i>construction</i>	16,9	7,7	1,9	... ¹⁾	—	... ¹⁾	5,4

	Всего <i>Total</i>	в том числе по источникам финансирования: / including by source of funding					
		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>
транспортировка и хранение <i>transportation and storage</i>	180,6	167,6	8,0	... ¹⁾	... ¹⁾	–	4,3
деятельность издательская <i>publishing activities</i>	0,3	0,2	... ¹⁾	0,1	–	–	... ¹⁾
деятельность в сфере телекоммуникаций <i>telecommunications</i>	69,1	56,8	... ¹⁾	... ¹⁾	–	–	11,6
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги <i>computer programming, consultancy and related activities</i>	63,8	57,6	1,1	0,9	0,3	0,5	3,5
деятельность в области информационных технологий <i>information service activities</i>	14,4	11,1	1,4	0,6	–	... ¹⁾	... ¹⁾
деятельность в области права и бухгалтерского учета <i>legal and accounting activities</i>	0,8	0,6	... ¹⁾	0,2	... ¹⁾	–	0,0
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления <i>activities of head offices; management consultancy activities</i>	43,8	9,7	30,0	... ¹⁾	... ¹⁾	–	4,0
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа <i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>	39,4	36,5	1,3	0,6	... ¹⁾	... ¹⁾	1,0
научные исследования и разработки <i>research and development</i>	577,8	97,2	366,4	14,9	4,1	7,4	87,8
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка <i>advertising and market research</i>	5,1	5,0	–	... ¹⁾	–	–	... ¹⁾
деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая <i>other professional, scientific and technical, activities</i>	1,3	0,8	0,5	0,0	–	–	0,0
деятельность в области здравоохранения <i>healthcare activities</i>	25,6	3,3	7,3	12,3	0,0	–	2,6

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" (ст.4, п.5; ст.9, п.1).

¹⁾ The data are not published in order to ensure the confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with Federal Law of November 29, 2007 No. 282 "On official statistical accounting and the system of state statistics in the Russian Federation" (Clause 5, Article 4, 1 st.9).

22.31. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЗАТРАТ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ, УСЛУГ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
SHARE OF EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITIES IN TOTAL VOLUME OF SHIPPED GOODS, PERFORMED WORKS, SERVICES BY TYPE OF ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	2019	2020	2021	
Всего	2,1	2,3	2,0	Total
из них по видам экономической деятельности:				<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	2,3	2,4	1,6	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	0,2	12,6	15,4	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	0,3	2,5	1,7	<i>plant propagation</i>
животноводство	0,8	0,9	0,5	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	0,4	0,9	3,4	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	0,5	0,5	3,4	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	0,9	0,8	0,8	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	1,9	2,4	2,0	<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))	0,9	1,2	0,7	<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	2,1	2,9	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	0,1	0,3	0,2	<i>construction</i>
транспортировка и хранение	2,6	2,0	1,5	<i>transportation and storage</i>
деятельность издательская	0,2	0,3	0,2	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	2,6	2,5	3,6	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	4,7	3,7	3,8	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	3,1	1,7	1,7	<i>information service activities</i>
деятельность в области права и бухгалтерского учета	0,5	0,5	0,5	<i>legal and accounting activities</i>
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	2,6	3,5	3,4	<i>activities of head offices; management consultancy activities</i>
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	1,7	1,8	2,6	<i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>
научные исследования и разработки	37,2	36,1	32,2	<i>research and development</i>
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	0,9	0,1	0,2	<i>advertising and market research</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	2,3	3,1	7,9	<i>other professional, scientific and technical, activities</i>
деятельность в области здравоохранения	0,9	1,6	0,9	<i>healthcare activities</i>

**22.32. ОБЪЕМ ИННОВАЦИОННЫХ ТОВАРОВ, РАБОТ И УСЛУГ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.
SALES OF INNOVATIVE GOODS AND SERVICES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021**

	Млрд руб. <i>Bln. roubles</i>	В процентах от общего объема отгруженных товаров, выполненных работ, услуг <i>Percent of total sales</i>	
Всего	6 003,3	5,0	<i>Total</i>
из них по видам экономической деятельности:			<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	25,8	2,5	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	... ¹⁾	3,1	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	... ¹⁾	0,0	<i>plant propagation</i>
животноводство	39,6	2,3	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	0,5	1,4	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	0,4	1,0	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	874,3	3,6	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	3 659,8	7,1	<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)	28,3	0,5	<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	19,9	1,7	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	40,4	0,6	<i>construction</i>
транспортировка и хранение	82,2	0,7	<i>transportation and storage</i>
деятельность издательская	0,2	0,1	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	210,7	11,0	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	118,8	7,0	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	41,1	4,8	<i>information service activities</i>
деятельность в области права и бухгалтерского учета	1,4	0,8	<i>legal and accounting activities</i>
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	4,6	0,4	<i>activities of head offices; management consultancy activities</i>
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	18,4	1,2	<i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>
научные исследования и разработки	698,0	38,9	<i>research and development</i>
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	121,8	4,8	<i>advertising and market research</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая, прочая	0,8	4,9	<i>other professional, scientific and technical, activities</i>
деятельность в области здравоохранения	15,3	0,6	<i>healthcare activities</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" (ст.4, п.5; ст.9, п.1).

¹⁾ The data are not published in order to ensure the confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with Federal Law of November 29, 2007 No. 282 "On official statistical accounting and the system of state statistics in the Russian Federation" (Clause 5, Article 4, 1 st.9).

22.33. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ НАУКИ, ИННОВАЦИЙ И ПЕРЕДОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

MAIN INDICATORS OF SCIENCE, INNOVATION AND ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

	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>	Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов <i>The share of innovative goods, works, services in the total volume of goods shipped, works performed, services, percent</i>	
Российская Федерация	662 702	1 301,5	2186	256 582	11,9	5,0	Russian Federation
Центральный федеральный округ	335 117	672,0	790	73 778	12,6	4,6	Central Federal District
Белгородская область	1 461	4,0	34	3 349	17,0	11,6	Belgorod Region
Брянская область	392	0,4	9	1 779	13,5	7,9	Bryansk Region
Владимирская область	4 267	4,4	10	6 604	11,7	3,8	Vladimir Region
Воронежская область	10 801	11,1	24	3 072	12,6	4,0	Voronezh Region
Ивановская область	606	0,9	10	900	14,9	5,7	Ivanovo Region
Калужская область	7 007	7,1	... ¹⁾	3 514	12,4	3,3	Kaluga Region
Костромская область	50	0,1	... ¹⁾	1 760	4,6	0,8	Kostroma Region
Курская область	2 530	3,8	—	1 794	6,8	2,6	Kursk Region
Липецкая область	587	0,7	... ¹⁾	3 105	13,7	3,6	Lipetsk Region
Московская область	82 963	151,2	201	16 190	11,7	7,6	Moscow Region
Орловская область	708	0,7	... ¹⁾	1 378	15,3	2,1	Orel Region
Рязанская область	2 299	1,6	13	1 881	12,6	5,5	Ryazan Region
Смоленская область	906	2,0	... ¹⁾	2 256	6,5	2,2	Smolensk Region
Тамбовская область	857	1,0	—	2 010	10,7	6,0	Tambov Region
Тверская область	3 005	4,7	... ¹⁾	3 158	11,7	9,4	Tver Region
Тульская область	4 699	8,5	... ¹⁾	4 440	15,4	10,3	Tula Region
Ярославская область	5 877	9,3	4	3 511	12,8	5,0	Yaroslavl Region
г. Москва	206 102	460,7	421	13 077	13,3	3,2	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	85 448	171,9	390	26 247	11,0	6,5	Northwestern Federal District
Республика Карелия	1 074	1,2	... ¹⁾	979	6,4	3,3	Republic of Karelia
Республика Коми	1 425	2,1	—	1 351	8,9	0,4	Komi Republic
Архангельская область	963	1,9	... ¹⁾	1 394	4,1	2,8	Arkhangelsk Region
в том числе:					1,7		including:
Ненецкий автономный округ	25	0,0	—	215	4,6	0,0	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	938	1,9	... ¹⁾	1 179	8,9	5,0	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	631	0,9	... ¹⁾	2 615	6,6	1,0	Vologda Region
Калининградская область	1 367	2,0	13	1 519	8,2	0,5	Kaliningrad Region
Ленинградская область	6 303	9,4	36	2 830	10,0	4,1	Leningrad Region
Мурманская область	1 983	3,3	—	1 496	9,8	12,1	Murmansk Region
Новгородская область	1 114	1,8	11	1 741	9,8	4,9	Novgorod Region
Псковская область	138	0,2	... ¹⁾	1 483	15,9	0,5	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	70 450	149,1	298	10 839	11,0	11,1	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	26 152	33,9	136	13 938	11,9	3,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	237	0,3	—	333	7,8	4,4	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	171	0,1	... ¹⁾	125	2,6	1,1	Republic of Kalmykia
Республика Крым	2 082	1,8	... ¹⁾	143	6,8	0,4	Republic of Crimea
Краснодарский край	7 043	10,3	84	4 943	6,3	1,6	Krasnodar Territory
Астраханская область	702	0,8	... ¹⁾	790	7,7	0,2	Astrakhan Region
Волгоградская область	3 609	4,8	—	2 609	8,8	2,4	Volgograd Region
Ростовская область	11 165	14,3	36	4 452	27,6	8,9	Rostov Region
г. Севастополь	1 143	1,3	5	543	10,2	5,8	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	6 640	6,5	72	3 153	4,6	7,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1 323	1,3	36	571	3,8	2,2	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	171	0,1	—	83	3,9	1,7	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	1 151	0,9	... ¹⁾	455	5,8	0,8	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	625	0,6	... ¹⁾	127	4,9	0,6	Karachayevvo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	510	0,4	... ¹⁾	198	3,4	1,0	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	349	0,5	... ¹⁾	389	1,9	0,2	Chechen Republic
Ставропольский край	2 511	2,7	22	1 330	6,9	10,5	Stavropol Territory

	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>	Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов <i>The share of innovative goods, works, services in the total volume of goods shipped, works performed, services, percent</i>	
Приволжский федеральный округ	101 015	215,2	333	73 290	16,7	10,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	8 341	13,3	53	6 455	21,2	8,0	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	162	0,2	... ¹⁾	1 227	12,0	6,2	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	981	1,1	14	2 490	20,0	24,5	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	12 871	22,5	74	6 729	29,0	18,3	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	1 770	2,4	5	6 965	14,3	7,9	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	1 453	2,0	... ¹⁾	2 501	15,8	8,2	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	9 671	21,7	57	16 185	12,2	4,4	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	1 589	3,1	... ¹⁾	2 730	12,7	5,0	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	41 524	90,5	18	8 711	15,1	10,6	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	846	1,1	6	1 689	7,6	6,3	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	4 287	4,8	7	1 953	15,3	7,6	<i>Penza Region</i>
Самарская область	7 561	26,0	52	7 229	18,2	8,9	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	5 023	8,0	24	6 505	8,9	2,0	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	4 936	18,5	9	1 921	17,4	12,3	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	43 195	85,4	315	33 325	11,1	2,6	Ural Federal District
Курганская область	676	0,5	... ¹⁾	1 290	14,4	2,8	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	20 089	33,4	135	16 455	13,0	6,9	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	7 113	22,1	78	9 114	8,5	1,8	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	969	2,4	23	2 252	6,6	0,4	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	133	0,3	17	4 598	6,8	0,1	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	6 011	19,4	38	2 264	12,8	17,4	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	15 317	29,5	101	6 466	13,2	0,8	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	51 748	95,3	110	23 507	9,3	2,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	103	0,1	–	251	5,6	8,2	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	368	0,4	–	143	4,4	0,6	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	104	0,2	... ¹⁾	762	4,0	0,2	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	2 744	2,3	... ¹⁾	2 649	17,1	2,5	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	8 563	29,6	17	4 145	7,0	2,8	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	3 932	5,9	... ¹⁾	2 693	6,4	0,1	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1 305	1,9	–	3 992	7,8	0,9	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	20 868	31,0	41	3 549	8,8	3,3	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	4 161	7,6	... ¹⁾	3 458	10,8	11,0	<i>Omsk Region</i>
Томская область	9 600	16,4	35	1 865	17,9	2,9	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	13 387	21,3	40	9 344	7,7	2,3	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	1 026	1,0	... ¹⁾	671	4,6	3,7	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	2 142	3,6	10	930	14,5	0,2	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	428	0,6	7	1 470	4,7	0,3	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	829	1,6	... ¹⁾	506	10,9	2,1	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	5 593	9,1	... ¹⁾	1 367	7,4	2,4	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	1 637	2,5	... ¹⁾	2 134	7,2	12,7	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	521	0,8	... ¹⁾	988	5,9	0,5	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	495	0,9	–	416	9,1	0,6	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	616	1,1	7	481	3,9	0,2	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	... ¹⁾	0,1	–	221	4,5	0,3	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	... ¹⁾	0,1	–	160	9,0	0,5	<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. 22.1 – 22.15. Статистические данные охватывают организации, выполнявшие научные исследования и разработки, всех видов экономической деятельности.

Табл. 22.2, 22.5, 22.11. 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 **сектора 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. 22.3. 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. 22.4 – 22.7. 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. 22.8. Расходы на гражданскую науку из средств федерального бюджета – средства федерального бюджета выделенные на фундаментальные и прикладные научные исследования гражданского назначения.

Табл. 22.9. 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. 22.12. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки включают затраты на оплату труда, страховые взносы на обязательное пенсионное страхование (ОПС); на обязательное медицинское страхование (ОМС); на обязательное социальное страхование (ОСС), затраты на приобретение и/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, а также объектов, относящихся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности и пр.

Табл. 22.15. 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, методы 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. 22.16, 22.17. 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. 22.18, 22.19. Под **передовыми производственными** понимаются технологии и технологические процессы (включая необходимое для их реализации оборудование и программное обеспечение), управляемые с помощью компьютера, основанные на микроэлектронике и/или использовании цифровых технологий, и используемые при проектировании, производстве или обработке продукции (товаров и услуг), включая организацию соответствующих процессов.

Принципиально новыми признаются технологии, не имеющие отечественных и 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. 22.20 – 22.25. 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 22.23 отражается стоимость предмета соглашения в соответствии с договором (контрактом) по видам экономической деятельности.

В таблице 22.24 отражается информация об использовании технологий по видам экономической деятельности.

Табл. 22.26 – 22.32. 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, внедренный на рынке; новый либо усовершенствованный процесс или способ производства (передачи) услуг, используемый 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, с изменениями от 18.12.2020 № 813.

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 (начиная с 2019 года).

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 22.1 – 22.15. Statistical data refer to organizations implementing research and development of all kinds of economic activity.

Tables 22.2, 22.5, 22.11. 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 22.3. 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 22.4 – 22.7. 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 22.8. Federal budget appropriations on civil science and technology are funds allocated for basic and applied research of civil purposes.

Table 22.9. 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 22.12. 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 22.15. 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 22.16, 22.17. 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 22.18, 22.19. Advanced production means technologies and technological processes (including equipment and software necessary for their implementation), controlled by a computer, based on microelectronics and / or the use of digital technologies, and used in the design, production or processing of products (goods and services), including the organization of the relevant processes.

Technologies that have no domestic and foreign analogues, developed for the first time and possessing qualitatively new characteristics that meet or exceed the requirements of the modern level are recognized as fundamentally new technologies. Technologies that have no domestic analogues are considered new technologies for Russia.

Tables 22.20 – 22.25. 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 22.23 reflects cost of the subject of agreement according to protocol (contract) by economic activity.

Table 22.24 gives information on use of technologies by economic activity.

Tables 22.26 – 22.32. 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, as amended on December 18, 2020 No. 813.

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; healthcare activities (starting in 2019).

23. 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. 2022» (<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. 2022" published by Rosstat (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13237>).

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ GOVERNMENT FINANCES

23.1. ДОХОДЫ И РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾ REVENUES AND EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

	2000	2010	2019	2020	2021	
Доходы консолидированного бюджета:						<i>Revenues of consolidated budget:</i>
млн руб.	2 097 693	16 031 930	39 497 587	38 205 712	48 118 404	<i>mln. roubles</i>
в процентах к валовому внутреннему продукту	28,7	34,6	36,0	35,6	36,7	<i>percent of GDP</i>
Расходы консолидированного бюджета:						<i>Expenditures of consolidated budget:</i>
млн руб.	1 960 074	17 616 656	37 382 242	42 503 030	47 072 682	<i>mln. roubles</i>
в процентах к валовому внутреннему продукту	26,8	38,0	34,1	39,6	35,9	<i>percent of GDP</i>
Профицит, дефицит (-) консолидированного бюджета:						<i>Surplus, deficit (-) of consolidated budget:</i>
млн руб.	137 619	-1 584 726	2 115 344	-4 297 317	1 045 722	<i>mln. roubles</i>
в процентах к валовому внутреннему продукту	1,9	-3,4	1,9	-4,0	0,8	<i>percent of GDP</i>

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.*

23.2. КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2000 г.¹⁾ CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2000¹⁾

	Млрд руб. / Bln. roubles	
Доходы – всего	2 097,7	Revenues – total
в том числе:		<i>including:</i>
налоговые доходы	1 707,6	<i>tax revenues</i>
из них:		<i>of which:</i>
налог на прибыль (доход) предприятий и организаций	398,8	<i>corporate income tax</i>
подоходный налог с физических лиц	174,8	<i>individual income tax</i>
налог на добавленную стоимость	457,3	<i>value added tax</i>
акцизы	166,4	<i>excises</i>
налоги на имущество	64,8	<i>property taxes</i>
платежи за пользование природными ресурсами	77,6	<i>payments for natural resources usage</i>
налоги на внешнюю торговлю и внешнеэкономические операции	229,2	<i>foreign trade and foreign economic operations taxes</i>
неналоговые доходы	135,4	<i>non-tax revenues</i>
из них:		<i>of which:</i>
от внешнеэкономической деятельности	37,4	<i>from foreign economic activities</i>
от имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности, или от деятельности государственных и муниципальных организаций	72,3	<i>on state and municipal property or from activities of state and municipal organizations</i>
безвозмездные перечисления	1,2	<i>gratuitous transfers</i>
доходы целевых бюджетных фондов	253,5	<i>revenues of targeted budget funds</i>
Расходы – всего	1 960,1	Expenditures – total
в том числе:		<i>including on:</i>
на государственное управление	72,9	<i>public administration</i>
на международную деятельность	10,9	<i>international activity</i>
на национальную оборону	191,7	<i>national defense</i>

	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.

23.3. КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2010	2019	2020	2021	
Доходы – всего	16 031,9	39 497,6	38 205,7	48 118,4	Revenues – total
из них:					of which:
налог на прибыль организаций	1 774,6	4 543,2	4 018,4	6 081,7	corporate income tax
налог на доходы физических лиц	1 790,5	3 956,4	4 253,1	4 883,9	individual income tax
страховые взносы на обязательное социальное страхование	2 477,1	8 167,2	8 286,1	9 018,3	insurance contributions to compulsory social insurance
налог на добавленную стоимость:					value added tax:
на товары (работы, услуги), реализуемые на территории Российской Федерации	1 329,1	4 257,9	4 268,7	5 479,4	for goods (works, services) sold on the territory of the Russian Federation
на товары, ввозимые на территорию Российской Федерации	1 169,5	2 837,5	2 933,6	3 733,1	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	1 277,5	1 833,2	675,3	produced on the territory of the Russian Federation
ввозимым на территорию Российской Федерации	30,1	90,3	102,1	132,6	imported to the territory of the Russian Federation
налоги на совокупный доход	207,7	596,8	593,3	816,8	aggregate income tax
налоги на имущество	628,2	1 351,1	1 358,3	1 446,1	property tax
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	1 440,8	6 258,9	4 142,0	8 400,0	tax, dues and regular payments for natural resources usage
задолженность и перерасчеты по отменным налогам, сборам и иным обязательным платежам	56,1	1,1	1,0	0,3	indebtedness and revisions for abolished taxes, dues and other compulsory payments
из них единый социальный налог	45,7	0,1	0,1	0,2	of which unified social tax
доходы от внешнеэкономической деятельности	3 227,7	3 017,7	1 935,2	3 563,9	revenues from foreign economic activity
доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	679,7	1 316,4	1 458,5	1 475,4	revenues from use of state and municipal property
платежи при пользовании природными ресурсами	77,6	508,1	630,5	717,6	payments for natural resources usage
безвозмездные поступления	114,1	157,4	1 426,6	472,3	gratuitous transfers
Расходы – всего	17 616,7	37 382,2	42 503,0	47 072,7	Expenditures – total
из них:					of which:
на общегосударственные вопросы ²⁾	1 440,6	2 334,8	2 551,7	2 852,0	national matters ²⁾
на национальную оборону	1 279,7	2 998,9	3 170,7	3 575,0	national defense
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	1 339,4	2 233,6	2 392,4	2 504,4	state security and law enforcement
на национальную экономику	2 323,3	5 171,8	6 040,8	7 224,7	national economy
из них расходы:					of which expenditures on:
на топливно-энергетический комплекс	48,5	63,7	64,7	66,1	fuel and energy complex
на сельское хозяйство и рыболовство	262,3	434,9	419,1	474,5	agriculture and fishery
на транспорт	461,7	917,2	1 040,4	1 358,7	transport
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	645,0	1 846,1	2 039,2	2 441,0	road system (road funds)
на связь и информатику	69,2	208,7	257,2	274,5	communications and informatics

	2010	2019	2020	2021	
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	122,9	201,1	230,3	286,7	<i>scientific application research in the sphere of national economy</i>
на другие вопросы в области национальной экономики	535,2	1 271,7	1 744,1	2 032,8	<i>other national economy issues</i>
на жилищно-коммунальное хозяйство	1 071,4	1 574,9	1 590,5	2 172,0	<i>housing and communal utilities</i>
на социально-культурные мероприятия	10 133,8	21 982,6	25 569,5	27 121,0	<i>social-cultural arrangements</i>
из них расходы:					<i>of which expenditures on:</i>
на образование	1 893,9	4 050,7	4 324,0	4 690,7	<i>education</i>
на здравоохранение, физическую культуру и спорт	1 708,8	<i>health, physical culture and sports</i>
на здравоохранение	...	3 789,7	4 939,3	5 167,3	<i>health</i>
на обслуживание государственного и муниципального долга	260,7	835,4	883,5	1 185,1	<i>state and municipal debt management</i>
Профицит, дефицит (-)	-1 584,7	2 115,3	-4 297,3	1 045,7	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.*

23.4. 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	1 132,1	1 065,8	Revenues – total
из них:			<i>of which:</i>
налоговые доходы	964,8	742,8	<i>tax revenues</i>
из них:			<i>of which:</i>
налог на прибыль (доход) предприятий и организаций	178,0	220,8	<i>corporate income tax</i>
походный налог с физических лиц	27,4	147,4	<i>individual income tax</i>
налог на добавленную стоимость	371,5	85,8	<i>value added taxes</i>
акцизы	131,1	35,3	<i>excises</i>
налоги на имущество	1,3	63,5	<i>property taxes</i>
платежи за пользование природными ресурсами	18,6	59,0	<i>payments for natural resources usage</i>
налоги на внешнюю торговлю и внешнеэкономические операции	229,2	–	<i>foreign trade and foreign economic operations taxes</i>
неналоговые доходы	74,7	60,7	<i>non-tax revenues</i>
из них:			<i>of which:</i>
от внешнеэкономической деятельности	37,4	0,0	<i>from foreign economic activities</i>
от имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности, или от деятельности государственных и муниципальных организаций	31,6	40,7	<i>from use of state and municipal property or from activity of state and municipal organizations</i>
доходы целевых бюджетных фондов	92,9	160,6	<i>revenues of targeted budget funds</i>
Расходы – всего	1 029,2	1 032,1	Expenditures – total
из них:			<i>of which:</i>
на государственное управление	25,0	47,9	<i>pubic administration</i>
на международную деятельность	10,9	–	<i>international activity</i>
на национальную оборону	191,7	–	<i>national defense</i>
на правоохранительную деятельность и обеспечение безопасности государства	105,4	27,1	<i>law enforcement and state security</i>
на промышленность, энергетику и строительство	35,1	23,4	<i>manufacturing, energy industry and construction</i>
на сельское хозяйство и рыболовство	13,4	41,6	<i>agriculture and fishery</i>
на транспорт, дорожное хозяйство, связь и информатику	1,9	38,4	<i>transport, road system, communication and informatics</i>
на охрану окружающей среды и природных ресурсов, гидрометеорологию, картографию и геодезию	4,1	4,1	<i>protection of environment and natural resources, hydrometeorology, geodesy and cartography</i>
на жилищно-коммунальное хозяйство	–	199,8	<i>housing and communal utilities</i>
на социально-культурные мероприятия	134,3	402,1	<i>social-cultural arrangements</i>
на обслуживание государственного долга	257,8	18,9	<i>state debt management</i>
расходы целевых бюджетных фондов	97,7	150,5	<i>expenditures of targeted budget funds</i>
Профицит	102,9	33,7	Surplus

¹⁾ По данным Федерального казначейства.

¹⁾ *Data of the Federal Treasury.*

**23.5. 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		2019		2020		2021		
	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	8 305,4	6 537,3	20 188,8	13 572,3	18 719,1	14 901,2	25 286,4	17 546,3	Revenues – total
из них:									<i>of which:</i>
налог на прибыль организаций	255,0	1 519,5	1 185,0	3 358,2	1 091,4	2 927,0	1 552,4	4 529,3	<i>corporate income tax</i>
налог на доходы физических лиц	–	1 790,5	–	3 956,4	–	4 253,1	90,7	4 793,2	<i>individual income tax</i>
налог на добавленную стоимость:									<i>value added tax:</i>
на товары (работы, услуги), реализуемые на территории Российской Федерации	1 328,7	0,3	4 257,8	0,1	4 268,6	0,1	5 479,3	0,2	<i>for goods (works, services) sold on the territory of the Russian Federation</i>
на товары, ввозимые на территорию Российской Федерации	1 169,5	–	2 837,4	0,1	2 933,5	0,0	3 733,0	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	522,2	755,3	1 035,3	797,9	-274,9	950,1	<i>produced on the territory of the Russian Federation</i>
ввозимым на территорию Российской Федерации	30,1	–	90,3	0,0	102,1	0,0	132,6	0,0	<i>imported to the territory of the Russian Federation</i>
налоги на совокупный доход	–	178,9	–	596,4	–	592,1	–	808,9	<i>aggregate income tax</i>
налоги на имущество	–	628,2	0,2	1 350,9	0,3	1 358,0	1,5	1 444,6	<i>property tax</i>
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	1 408,3	32,4	6 173,1	85,9	4 057,5	84,5	8 297,7	102,3	<i>tax, dues and regular payment for natural resources usage</i>
задолженность и перерасчеты по отменным налогам, сборам и иным обязательным платежам	33,3	2,2	0,8	0,1	0,8	0,0	0,1	-0,0	<i>indebtedness and revisions of abolished taxes, dues and compulsory payments</i>
доходы от внешнеэкономической деятельности	3 227,7	–	3 017,7	–	1 935,2	–	3 563,9	–	<i>revenue from external economic activity</i>
доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	427,8	228,0	826,9	441,9	1 067,3	360,8	976,6	467,7	<i>from use of state and municipal property</i>
платежи при пользовании природными ресурсами	53,3	24,3	474,3	33,8	593,5	37,1	666,5	51,1	<i>payments for natural resources usage</i>
безвозмездные поступления	0,3	1 511,7	73,2	2 579,4	1 128,0	4 102,8	300,0	3 894,5	<i>gratuitous transfers</i>

	2010		2019		2020		2021		
	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	10 117,5	6 636,9	18 214,5	13 567,6	22 821,6	15 577,7	24 762,1	16 885,5	Expenditures – total
из них:									of which:
на общегосударственные вопросы ²⁾	887,9	481,5	1 363,5	840,6	1 507,7	936,9	1 759,5	966,7	national matters ²⁾
на национальную оборону	1 276,5	3,2	2 997,4	4,4	3 168,8	5,1	3 573,6	4,7	national defense
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	1 085,4	254,1	2 083,2	151,7	2 226,6	167,6	2 335,9	170,0	state security and law enforcement
на национальную экономику	1 222,7	1 103,6	2 827,1	2 954,5	3 483,9	3 192,3	4 356,6	3 523,2	national economy
из них расходы:									of which expenditures on:
на топливно-энергетический комплекс	18,0	30,5	19,0	51,4	18,9	52,4	21,0	52,5	fuel and energy complex
на сельское хозяйство и рыболовство	35,3	227,0	288,8	264,3	264,6	264,4	316,4	284,8	agriculture and fishery
на транспорт	303,1	161,5	275,7	686,8	323,3	758,6	518,1	891,9	transport
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	281,1	363,9	825,8	1 282,2	930,1	1 421,4	1 187,3	1 571,3	road system (road funds)
на связь и информатику	39,3	29,8	92,3	117,0	105,1	153,0	132,8	145,4	communications and informatics
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	119,9	3,0	200,1	1,0	229,5	0,8	285,8	1,0	scientific application research in the sphere of national economy
на другие вопросы в области национальной экономики	347,4	187,8	967,9	430,0	1 447,3	409,2	1 678,6	440,1	other national economy issues
на жилищно-коммунальное хозяйство	234,9	836,5	282,2	1 377,9	371,5	1 329,9	593,7	1 687,7	housing and public utilities
на социально-культурные мероприятия	1 260,7	3 642,8	6 729,6	8 062,6	9 622,4	9 776,0	9 545,8	10 358,1	social-cultural arrangements
из них расходы:									of which expenditures on:
на образование	442,8	1 450,9	826,5	3 356,3	956,9	3 552,5	1 064,4	3 897,6	education
на здравоохранение, физическую культуру и спорт	347,4	796,8	health, physical culture and sports
на здравоохранение	713,0	1 167,2	1 334,4	2 002,1	1 473,9	2 027,3	health
на обслуживание государственного и муниципального долга	195,0	71,3	730,8	105,7	784,2	100,5	1 084,2	102,2	state and municipal debt management
на межбюджетные трансферты	4 135,9	300,4	–	–	–	–	–	–	inter-budget transfers
из них на межбюджетные трансферты бюджетам государственных внебюджетных фондов	2 757,6	290,7	–	–	–	–	–	–	of which for inter-budget transfers to budgets of state off-budget funds
на межбюджетные трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	–	–	1 003,1	0,9	1 395,9	0,7	1 107,7	1,6	inter-budget general purpose transfers to budgets of constituent entities of the Russian Federation
Профицит, дефицит (-)	-1 812,0	-99,6	1 974,3	4,7	-4 102,5	-676,6	524,3	660,8	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.

**23.6. РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НА СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ в 2021 г.¹⁾**
**EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION
ON SOCIAL-CULTURAL ACTIVITIES in 2021¹⁾**

	Млрд руб. <i>Bln. roubles</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
Расходы – всего	27 121,0	100	Expenditures – total
в том числе на:			including on:
образование	4 690,7	17,3	education
культуру, кинематографию	651,9	2,4	culture, cinematography
на здравоохранение	5 167,3	19,1	health
на социальную политику	16 002,3	59,0	social policy
физическую культуру и спорт	437,5	1,6	physical culture and sports
средства массовой информации	171,4	0,6	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.

23.7. ИСПОЛНЕНИЕ РАСХОДНОЙ ЧАСТИ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.¹⁾
EXECUTION OF THE EXPENDITURE PART OF THE FEDERAL BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021¹⁾

	Утверждено сводной бюджетной росписью (с учетом внесенных изменений), млрд руб. <i>Approved by summary budget breakdown (with correction), bln. roubles</i>	Фактическое исполнение / Actual execution			
		млрд руб. <i>bln. roubles</i>	в процентах / percent		
			к утверждён- ному бюджету <i>of approved budget</i>	к ВВП <i>of GDP</i>	
Всего	25 407,4	24 762,1	97,5	18,9	Total
из них расходы:					of which expenditures on:
на общегосударственные вопросы	1 952,8	1 759,5	90,1	1,3	national matters
на национальную оборону	3 701,8	3 573,6	96,5	2,7	national defense
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	2 374,4	2 335,9	98,4	1,8	state security and law enforcement
на национальную экономику	4 448,5	4 356,6	97,9	3,3	national economy
из них расходы:					of which expenditures on:
на топливно-энергетический комплекс	21,7	21,0	96,8	0,0	fuel and energy complex
на сельское хозяйство и рыболовство	317,7	316,4	99,6	0,2	agriculture and fishery
на транспорт	546,5	518,1	94,8	0,4	transport
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	1 191,0	1 187,3	99,7	0,9	road system (road funds)
на связь и информатику	134,8	132,8	98,5	0,1	communications and informatics
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	289,6	285,8	98,7	0,2	scientific application research in the sphere of national economy
на другие вопросы в области национальной экономики	1 706,6	1 678,6	98,4	1,3	other national economy issues
на социально-культурные мероприятия	9 724,9	9 545,8	98,2	7,3	social-cultural arrangements
на обслуживание государственного и муниципального долга	1 085,2	1 084,2	99,9	0,8	state and municipal debt management
на межбюджетные трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	1 110,3	1 107,7	99,8	0,8	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.

23.8. 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	-4,0	Government Short-Term Liabilities (GKO)
облигации федеральных займов	10,6	Federal Loan Bonds (OFZ)
облигации государственного сберегательного займа	-1,8	government saving loan bonds
поступления от продажи имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	27,2	revenue from sale of federal and municipal property
государственные запасы драгоценных металлов и драгоценных камней	39,9	state stock of precious metals and precious stones
прочие источники	-33,3	other sources
внешнее финансирование	-100,0	external financing
из него:		of which:
кредиты международных финансовых организаций	-74,3	credits of international financial organizations
кредиты правительств иностранных государств, иностранных коммерческих банков и фирм, предоставленные Российской Федерации	33,7	credits of foreign state governments, foreign commercial banks and firms extended to the Russian Federation
изменение остатков средств бюджета на счетах в банках в иностранной валюте	-51,5	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.

23.9. ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕФИЦИТА ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾
SOURCES FOR FINANCING DEFICIT OF THE FEDERAL BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2010	2019	2020	2021	
Общее финансирование²⁾ – всего	1 812,0	-1 974,3	4 102,5	-524,3	Total financing²⁾
в том числе:					including:
внутреннее финансирование ³⁾	1 692,4	-2 263,6	4 403,2	-484,8	internal financing ³⁾
в том числе:					including:
государственные (муниципальные) ценные бумаги, номинальная стоимость которых указана в валюте Российской Федерации	621,5	1 377,6	4 600,6	1 538,1	state (municipal) securities with nominal value in the currency of the Russian Federation
изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджетов ³⁾	1 684,9	-3 182,1	-126,6	-1 787,8	changes in balances of funds on state funds accounts ³⁾
иные источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	-614,0	-459,0	-70,8	-235,2	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	11,5	12,6	5,3	shares and other forms of participation in the capital of state and municipal property
государственные запасы драгоценных металлов и драгоценных камней	10,5	-3,0	-7,7	-22,8	state stock of precious metals and precious stones
курсовая разница	-132,4	-963,5	2 440,2	-215,3	exchange rate difference
бюджетные кредиты, предоставленные внутри страны в валюте Российской Федерации	-169,3	53,3	-217,2	-269,1	budget credits granted within the country in the currency of the Russian Federation
прочие источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	-349,1	-48,8	-2 265,2	-18,7	other sources for internal financing of budgets deficits
внешнее финансирование	119,7	289,3	-300,8	-39,4	external financing
в том числе:					including:
государственные ценные бумаги, номинальная стоимость которых указана в иностранной валюте	121,6	260,0	-200,5	95,0	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 в иностранной валюте	-41,9	-5,7	-6,2	70,3	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	35,0	-94,0	-204,7	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.

23.10. 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	2019	2020	2021	2022	
Государственный внешний долг (включая обязательства бывш. СССР, принятые Российской Федерацией)	40,0	49,2	54,8	56,7	59,7	State external debt (including liabilities of the former USSR, accepted by the Russian Federation)
в том числе:						including:
задолженность перед официальными двухсторонними кредиторами – членами Парижского клуба	0,8	–	–	–	–	indebtedness to official bilateral creditors – members of the Paris club
задолженность перед официальными двухсторонними кредиторами – не членами Парижского клуба ²⁾	2,8	0,5	0,4	0,3	0,3	indebtedness to official bilateral creditors – non-members of the Paris club ²⁾
задолженность перед официальными многосторонними кредиторами	3,1	0,5	0,5	0,5	1,5	indebtedness to official multilateral creditors
задолженность по внешним облигационным займам	30,5	36,6	40,7	38,3	39,1	indebtedness on external bond loans
задолженность по облигациям внутреннего государственного валютного займа (ОВГВЗ)	1,8	0,0	0,0	0,0	–	indebtedness on bonds of the Internal Government Foreign Currency Loan (OVGVZ)
прочая задолженность	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	other indebtedness
государственные гарантии Российской Федерации в иностранной валюте	0,9	11,6	13,3	17,6	18,8	sovereign guarantees of the Russian Federation in foreign currency

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.23.11. 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	2019	2020	2021 ²⁾	2022			Total
					Всего ²⁾ Total ²⁾	из нее недоимка ³⁾ arrear of which ³⁾	урегулиро- ванная задол- женность ³⁾ regulated indebted- ness ³⁾	
Всего	704,5	791,8	710,2	1 830,4	1 989,0	702,9	39,5	Total
в том числе:								including:
по федеральным налогам и сборам	585,1	410,2	361,2	1 109,3	1 292,6	357,3	38,2	federal taxes and dues
из них:								of which:
налог на добавленную стоимость на товары (работы, услуги)	313,2	249,7	225,6	662,5	733,8	220,3	21,4	value added tax on goods (works, services)
налог на прибыль организаций	176,7	83,2	67,2	219,0	320,8	79,1	13,5	corporate income tax
акцизы по подакцизным товарам (продукции), произведенным на территории Российской Федерации	29,1	13,7	8,7	76,1	84,7	9,5	2,4	excise on excisable goods (products) produced on the territory of the Russian Federation
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	13,1	9,2	9,1	29,2	41,4	11,9	0,2	taxes, dues and regular payments for natural resources usage
по региональным налогам и сборам	70,3	134,8	121,7	196,5	193,1	110,6	0,3	regional taxes and dues
по местным налогам и сборам	33,1	79,7	75,2	113,1	113,2	66,7	0,7	local taxes and dues
по налогам со специальным налоговым режимом	16,0	32,7	30,1	45,7	43,4	24,7	0,2	taxes with special treatment
по страховым взносам		131,4	120,0	360,9	343,0	143,1	0,1	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.²⁾ На 1 января 2021 и 2022 гг. представлена совокупная задолженность по налогам и сборам, страховым взносам, пеням, налоговым санкциям и процентам в бюджетную систему Российской Федерации.³⁾ Без учета организаций, индивидуальных предпринимателей и граждан, находящихся в процедурах банкротства.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.²⁾ As of January 1, 2021 and 2022 - the total debt of taxes and fees, insurance premiums, penalties, tax sanctions and interest to the budgetary system of the Russian Federation is presented.³⁾ Excluding organizations, individual entrepreneurs and citizens in bankruptcy procedures.

23.12. 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	2019	2020	2021 ¹⁾	
Поступление	431 281	4 610 084	8 780 997	10 303 338	9 794 298	<i>Receipt</i>
из него:						<i>of which:</i>
налоги, страховые взносы	379 258	1 929 016	5 409 653	5 459 856	5 977 650	<i>taxes, insurance premiums</i>
из федерального бюджета	26 800	2 648 397	3 312 033	4 788 879	3 769 599	<i>from federal budget</i>
Расходование	341 056	4 249 235	8 627 132	9 727 696	10 125 053	<i>Expenditure</i>
из него:						<i>of which:</i>
на финансирование выплат населению пенсий и пособий	331 257	3 719 541	7 766 708	8 211 212	8 914 954	<i>to finance pension and benefit payments to population</i>
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	2 796	68 304	111 381	117 728	118 352	<i>to finance the Fund executive directorate</i>

¹⁾ По данным Пенсионного фонда Российской Федерации.¹⁾ According to the Pension Fund of the Russian Federation.
23.13. 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	2019	2020	2021	
Поступление	86 581	463 777	770 619	903 412	1 428 454	<i>Receipt</i>
из него:						<i>of which:</i>
налоги, страховые взносы	83 656	316 979	714 725	693 624	724 638	<i>taxes, insurance premiums</i>
из федерального бюджета	580	109 082	42 848	148 655	761 382	<i>federal budget</i>
из Федерального фонда обязательного медицинского страхования	–	17 500	13 979	13 644	13 324	<i>Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
Расходование	69 995	491 199	738 104	1 038 772	1 316 872	<i>Expenditure</i>
из него:						<i>of which:</i>
обязательное социальное страхование	42 867	392 429	654 969	893 624	921 824	<i>on social insurance</i>
на финансирование отдельных мероприятий по санаторно-курортному обслуживанию	23 555	15 898	34 960	37 363	48 443	<i>to finance selected arrangements on sanatorium and resort services</i>
на финансирование выплат пособий сверх установленных норм на санаторно-курортное лечение и оздоровление за счет средств федерального бюджета	322					<i>to finance benefit payments in excess of norms established for health resort treatment and recovery, funded from the federal budget</i>
на оплату медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, а также профилактического медицинского осмотра ребенка в течение первого года жизни	–	16 947	13 863	13 360	13 164	<i>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</i>
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	2 503	14 830	24 180	24 826	25 392	<i>to finance the Fund executive directorate</i>

**23.14. 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	2019	2020	2021 ¹⁾	
Поступление	2 887	101 844	2 123 988	2 392 693	2 631 385	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы ²⁾	2 818	97 095	2 043 442	2 134 001	2 324 031	taxes, insurance premiums ²⁾
межбюджетный трансферт бюджету Федерального фонда ОМС на компенсацию выпадающих доходов бюджета ФФОМС в связи с установлением пониженных тарифов страховых взносов на ОМС	–	4 734	8 982	11 982	35 475	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	2 872	109 124	2 186 738	2 360 463	2 569 534	Expenditures
из него:						of which:
субвенции бюджетам территориальных фондов ОМС на финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации ³⁾	2 352	86 175	2 068 282	2 225 430	2 276 825	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 ³⁾
межбюджетные трансферты в бюджет Фонда социального страхования Российской Федерации на оплату медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, а также профилактического медицинского осмотра ребенка в течение первого года жизни	–	17 500	13 979	13 644	13 324	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	804	1 363	1 426	financing the Fund executive directorate

¹⁾ По данным Федерального казначейства.²⁾ С 2010 г. – включая недоимку, штрафы, пени по налогам, страховым взносам.³⁾ 2000, 2010 гг. – средства на выполнение территориальных программ обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС.¹⁾ According to the Federal Treasury.²⁾ Since 2010 – including arrears, fines, penalties on taxes and insurance premiums.³⁾ 2000, 2010 – funds for the implementation of territorial compulsory medical insurance (CMI) programs under the CMI framework program.
**23.15. 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	2019	2020	2021 ¹⁾	
Поступление	69 898	574 891	2 298 034	2 530 143	2 829 335	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы ²⁾	47 634	183 729	5 085	22 224	–	taxes, insurance premiums ¹⁾
безвозмездные поступления	20 241	376 805	2 281 218	2 493 749	2 814 614	gratuitous earnings
Расходование	68 396	574 166	2 278 238	2 485 074	2 811 330	Expenditures
из него:						of which:
на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования	58 033	535 561	2 215 462	2 401 045	–	financing territorial programs of Compulsory medical insurance
на оказание социальной помощи региональным льготникам	–	923	165	181	–	provision of social assistance to regional beneficiaries
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	1 874	7 956	14 206	14 824	15 337	financing the Fund executive directorate
здравоохранение ³⁾	–	–	–	–	2 795 867	healthcare ³⁾

¹⁾ По данным Федерального казначейства.²⁾ С 2010 г. – включая недоимку, штрафы, пени по налогам, страховым взносам.³⁾ Включая расходы на финансовое обеспечение организации ОМС на территориях субъектов Российской Федерации.¹⁾ According to the Federal Treasury.²⁾ Since 2010 – including arrears, fines, penalties on taxes and insurance premiums.³⁾ Including expenses for the financial support of the organization of CMI in the territories of the constituent entities of the Russian Federation.

ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ СИСТЕМА MONETARY AND CREDIT SYSTEM

23.16. ДЕНЕЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ¹⁾

на начало года

MONEY IN CIRCULATION¹⁾

beginning of year

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2001	2011	2020	2021	2022	
Денежная масса M2	1 150,6	20 011,9	51 660,3	58 652,1	66 252,9	Money supply M2
в том числе:						including:
наличные деньги в обращении M0	418,9	5 062,7	9 658,4	12 523,9	13 200,4	cash money in circulation M0
безналичные средства	731,7	14 949,1	42 001,9	46 128,2	53 052,5	non-cash funds
в том числе:						including:
переводные депозиты	...	5 797,1	14 203,3	19 261,7	22 808,3	transferable deposits
другие депозиты	...	9 152,0	27 798,6	26 866,5	30 244,2	other deposits
Удельный вес M0 в M2, процентов	36,4	25,3	18,7	21,4	19,9	Share of M0 in M2, percent

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data of the Bank of Russia.

23.17. ВНЕШНИЙ ДОЛГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

на начало года

EXTERNAL DEBT OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

beginning of year

(миллиардов долларов США / bln. US dollar)

	2001	2011	2020	2021	2022	
Всего	160,2	488,5	491,5	467,6	482,1	Total
Краткосрочные долговые обязательства	...	59,6	68,3	61,9	86,2	Short-term liabilities
Долгосрочные долговые обязательства	...	428,9	423,1	405,8	395,9	Long-term liabilities
Органы государственного управления	126,6	34,6	70,1	65,3	63,4	General government
Краткосрочные обязательства	...	0,3	0,3	0,0	0,0	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	34,2	69,8	65,2	63,3	Long-term liabilities
Из долга органов государственного управления:						Out of general government liabilities:
новый российский долг	58,5	29,3	69,5	64,8	63,0	new Russian debt
долг бывшего СССР	66,9	2,9	0,4	0,4	0,3	debt of the former USSR
долг субъектов Российской Федерации	1,2	2,4	0,1	0,1	0,1	debt of the constituent entities of the Russian Federation
Центральный банк ²⁾	3,2	12,0	13,8	12,8	34,0	Central bank ²⁾
Краткосрочные обязательства	...	3,3	6,0	4,6	8,7	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	8,7	7,9	8,2	25,3	Long-term liabilities
Банки	9,0	144,1	77,0	72,1	80,4	Banks
Краткосрочные обязательства	...	39,1	30,0	29,7	37,7	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	105,0	46,9	42,4	42,7	Long-term liabilities
Прочие секторы	21,5	297,8	330,6	317,4	304,4	Other sectors
Краткосрочные обязательства	...	16,9	21,7	23,0	30,4	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	280,9	308,9	294,4	273,9	Long-term liabilities
Внешний долг Российской Федерации, в процентах к ВВП	61,7	32,1	27,8	32,2	27,3	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.

23.18. КРЕДИТЫ, ДЕПОЗИТЫ И ПРОЧИЕ СРЕДСТВА, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ, КОРПОРАТИВНЫМ КЛИЕНТАМ, ФИЗИЧЕСКИМ ЛИЦАМ И КРЕДИТНЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ¹⁾

на начало года

LOANS, DEPOSITS AND OTHER ALLOCATED FUNDS GRANTED TO ORGANIZATIONS, PROVIDED BY TO CORPORATIVE CLIENTS, PRIVATE PERSONS AND CREDIT ORGANIZATIONS¹⁾

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2020	2021	2022	
Всего	1 061 293	21 537 339	65 675 315	75 001 400	89 649 499	Total
из них:						of which:
корпоративным клиентам	821 576	14 529 858	39 003 692	44 760 190	51 945 452	to corporate clients
кредитным организациям	203 636	2 921 119	8 960 122	10 111 196	12 559 720	credit institutions
физическим лицам	36 082	4 084 821	17 650 729	20 043 643	25 067 579	private persons
В рублях	598 400	15 600 900	53 514 094	59 772 183	72 429 748	In roubles
из них:						of which:
корпоративным клиентам	522 014	10 773 870	29 742 572	33 136 556	39 702 093	to corporate clients
кредитным организациям	49 844	1 101 786	6 203 354	6 686 054	7 716 310	credit institutions
физическим лицам	26 542	3 725 244	17 568 169	19 949 573	25 011 345	private persons
В иностранной валюте	462 893	5 936 439	12 161 221	15 229 217	17 219 751	In foreign currency
из них:						of which:
корпоративным клиентам	299 561	3 755 988	9 261 120	11 623 634	12 243 359	to corporate clients
кредитным организациям	153 792	1 819 333	2 756 768	3 425 142	4 843 410	credit institutions
физическим лицам	9 540	359 577	82 560	94 070	56 235	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.**23.19. ЧИСЛО КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾**

на начало года

CREDIT ORGANIZATIONS¹⁾

beginning of year

	2001	2011	2020	2021	2022	
Число кредитных организаций, зарегистрированных на территории Российской Федерации	2 124	1 146	836	794	745	Credit organizations registered in the Russian Federation
в том числе имеющих право на осуществление банковских операций (действующих)	1 311	1 012	442	406	370	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	133	124	115	Credit organizations with foreign participation in charter capital entitled to conduct banking transactions
в том числе:						including:
со 100%-ным иностранным участием	22	80	59	57	54	with 100% of foreign capital
с иностранным участием от 50 до 100%	11	31	15	15	12	with foreign participation of 50 to 100%
Число филиалов действующих кредитных организаций на территории Российской Федерации	3 793	2 926	618	530	471	Affiliates of acting credit organizations in the Russian Federation
из них:						of which:
ПАО Сбербанк	1 529	574	88	88	87	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	5	5	4	Affiliates of credit institutions acting abroad
Зарегистрированный уставный капитал действующих кредитных организаций, млрд руб.	207,4	1 186,2	2 822,7	2 765,4	2 830,1	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	1 239	819	365	334	306	attract deposits of population
на осуществление операций в иностранной валюте	1008	960	435	399	364	conduct transactions in foreign currency
на проведение операций с драгоценными металлами	163	208	200	183	166	conduct transactions with precious metals

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data of the Bank of Russia.

23.20. ВЛОЖЕНИЯ КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ЦЕННЫЕ БУМАГИ¹⁾

на начало года

DEPOSITS OF CREDIT ORGANIZATIONS IN SECURITIES¹⁾

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2020	2021	2022	
Вложения в долговые обязательства – всего	329 784	4 419 892	11 499 882	15 705 382	16 824 259	<i>Investments in debt liabilities – total</i>
из них:						<i>of which in:</i>
в долговые обязательства Российской Федерации	310 647	1 177 529	3 473 676	6 320 406	7 581 084	<i>debt liabilities of the Russian Federation</i>
в долговые обязательства Банка России	–	588 492	1 903 352	569 124	0,0	<i>debt liabilities of the Bank of Russia</i>
в долговые обязательства субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления	2 742	284 300	373 565	417 717	288 028	<i>debt liabilities of constituent entities of the Russian Federation and local self-government bodies</i>
в долговые обязательства, выпущенные кредитными организациями-резидентами	389	365 029	304 291	331 941	417 675	<i>debt liabilities, issued by resident credit organizations-residents</i>
в долговые обязательства, выпущенные нерезидентами	14 728	718 852	1 795 885	2 152 958	2 075 484	<i>debt liabilities, issued by non-residents</i>
Учтенные векселя с номиналом в рублях и в иностранной валюте	109 255	330 004	79 703	53 709	79 954	<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	6 607	272 704	49 760	45 037	45 999	<i>promissory notes of credit organizations-residents</i>
векселя нерезидентов	11 725	4 198	1 845	0,0	0,0	<i>promissory notes of non-residents</i>

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ *Data of the Bank of Russia.*

23.21. КРЕДИТЫ, ДЕПОЗИТЫ И ПРОЧИЕ ПРИВЛЕЧЕННЫЕ КРЕДИТНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ СРЕДСТВА¹⁾

на начало года

LOANS, DEPOSITS, AND OTHER FUNDS RAISED BY CREDIT ORGANIZATIONS¹⁾

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2020	2021	2022	
Всего	883 363	19 729 799	61 027 361	67 151 210	77 210 153	Total
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства юридических лиц ²⁾	251 319	6 035 603	21 683 994	24 406 748	29 832 309	deposits and other raised funds of organizations ²⁾
средства (вклады) физических лиц	445 823	9 818 048	30 411 883	32 834 229	34 694 763	funds (deposits) of private persons
кредиты, депозиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	178 719	3 754 932	8 147 144	8 848 534	11 354 903	loans, deposits and other raised funds of credit organizations
депозиты и средства на счетах индивидуальных предпринимателей	7 502	121 216	784 339	1 061 700	1 328 179	deposits and funds in accounts individual entrepreneurs
В рублях	430 165	13 411 488	46 562 496	50 190 891	58 515 092	In roubles
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства юридических лиц ²⁾	81 229	3 541 232	15 227 043	16 539 070	21 675 282	deposits and other raised funds of organizations ²⁾
средства (вклады) физических лиц	297 844	7 918 536	24 435 580	26 033 288	27 797 843	funds (deposits) of private persons
кредиты, депозиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	44 155	1 832 124	6 143 993	6 607 294	7 773 560	loans, deposits and other raised funds of credit organizations
депозиты и средства на счетах индивидуальных предпринимателей	6 937	119 596	755 880	1 011 238	1 268 408	deposits and funds in accounts individual entrepreneurs
В иностранной валюте	453 198	6 318 311	14 464 865	16 960 320	18 695 061	In foreign currency
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства юридических лиц ²⁾	170 090	2 494 371	6 456 952	7 867 678	8 157 027	deposits and other raised funds of organizations ²⁾
средства (вклады) физических лиц	147 979	1 899 512	5 976 303	6 800 940	6 896 920	funds (deposits) of private persons
кредиты, депозиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	134 564	1 922 808	2 003 151	2 241 240	3 581 343	loans, deposits and other raised funds of credit organizations
депозиты и средства на счетах индивидуальных предпринимателей	565	1 620	28 459	50 461	59 771	deposits and funds in accounts individual entrepreneurs

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ С 2019 г. данные приведены с учетом депозитов индивидуальных предпринимателей.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ Since 2019, the data is given taking into account deposits of individual entrepreneurs.**23.22. СРЕДСТВА (ВКЛАДЫ) ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ В КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

на начало года

FUNDS (DEPOSITS) OF INDIVIDUALS OF PRIVATE PERSONS AT CREDIT ORGANIZATIONS

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2020	2021	2022	
В кредитных организациях¹⁾ – всего	445 823	9 818 048	30 411 883	32 834 229	34 694 763	At credit organizations¹⁾ – total
в том числе:						including:
на рублевых счетах	297 844	7 918 536	24 435 580	26 033 288	27 797 843	on rouble accounts
на валютных счетах	147 979	1 899 512	5 976 303	6 800 940	6 896 920	on foreign currency accounts
В ПАО Сбербанк²⁾ – всего	347 106	4 702 080	13 471 436	15 610 834	17 011 215	At PJSC Sberbank²⁾ – total
в том числе:						including:
на рублевых счетах	265 996	4 195 827	11 293 240	12 927 594	14 340 190	on rouble accounts
на валютных счетах	81 110	506 252	2 178 196	2 683 240	2 671 025	on foreign currency accounts
Средний размер вклада ²⁾ , руб.						Average size of deposit ²⁾ , roubles
на рублевых счетах	1 142	12 415	23 913	26 495	28 472	on rouble accounts
на валютных счетах	45 794	136 510	290 147	317 626	286 398	on foreign currency accounts

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ По данным ПАО Сбербанк. С 2011 г. данные приведены без учета начисленных процентов. С 1 января 2020 г. данные приведены с учетом счетов эскроу физических лиц.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ Data of PJSC Sberbank. Since 2011, data are provided excluding accrued interests. Since 1 January 2020, data are provided including individual escrow accounts.

23.23. 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	2018	2019	2020	2021	Foreign currency
Австралийский доллар	31,01	48,94	43,26	56,52	53,91	Australian dollar
Азербайджанский манат	38,11	40,95	36,49	43,48	43,73	Azerbaijan manat
Армянский драм	84,13 ²⁾	14,32 ³⁾	12,92 ³⁾	14,15 ³⁾	15,52 ³⁾	Armenian dram
Белорусский рубль	10,16 ²⁾	32,07	29,43	28,60	29,15	Belarusian rouble
Болгарский лев	20,62	40,65	35,44	46,31	42,95	Bulgarian lev
Бразильский реал	18,17	17,90	15,31	14,18	13,03	Brazilian real
Венгерский форинт ³⁾	14,42	24,73	20,92	24,84	22,75	Hungarian forint ³⁾
Вона Республики Корея ²⁾	26,90	62,19	53,57	68,03	62,45	Won of Republic of Korea ²⁾
Датская крона	54,10 ⁴⁾	10,65	92,81 ⁴⁾	12,18	11,30	Danish crone
Доллар США	30,48	69,47	61,91	73,88	74,29	US dollar
Евро	40,33	79,46	69,34	90,68	84,07	Euro
Индийская рупия	67,87 ³⁾	99,34 ³⁾	86,69 ³⁾	10,08 ⁴⁾	99,84 ³⁾	Indian rupee
Казахстанский тенге ³⁾	20,68	18,06	16,22	17,55	16,90	Kazakhstan tenge ³⁾
Канадский доллар	30,49	50,96	47,36	57,73	58,02	Canadian dollar
Киргизский сом ³⁾	64,84	99,46	88,63	89,15	87,59	Kyrgyz som ³⁾
Китайский юань	46,17 ⁴⁾	10,10	88,59 ⁴⁾	11,31	11,65	Chinese yuan
Молдавский лей ⁴⁾	25,07	40,91	35,99	42,96	41,86	Moldovan ley ⁴⁾
Новый туркменский манат	10,70	19,88	17,71	21,14	21,26	New turkmen manat
Норвежская крона ⁴⁾	51,61	79,74	70,27	86,13	84,26	Norwegian crone ⁴⁾
Польский злотый	10,17	18,48	16,24	20,01	18,30	Polish zloty
Таджикский сомони ⁴⁾	69,22	73,66	63,89	65,22	65,80	Tajikistan somoni ⁴⁾
Турецкая лира	19,60	13,18	10,41	10,09	57,84 ⁴⁾	Turkish lira
Узбекский сум	18,58 ²⁾	83,33 ⁵⁾	64,99 ⁵⁾	70,63 ⁵⁾	68,55 ⁵⁾	Uzbek sum
Украинская гривна ⁴⁾	38,28	25,07	26,12	26,17	27,26	Ukrainian hryvnia ⁴⁾
Фунт стерлингов	47,26	88,28	81,15	100,04	100,06	Pound of sterling
Чешская крона ⁴⁾	15,93	30,88	27,22	34,57	33,72	Czech koruna ⁴⁾
Шведская крона ⁴⁾	44,81	77,49	66,40	90,25	82,15	Swedish crone ⁴⁾
Швейцарский франк	32,41	70,58	63,60	83,51	80,94	Swiss franc
Южноафриканский рэнд ⁴⁾	46,02	48,14	44,31	50,44	46,49	South African rand ⁴⁾
Японская иена ³⁾	37,38	63,00	56,70	71,49	64,51	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

23.24. 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	2010	2019	2020	2021	
Объем эмиссии государственных ценных бумаг	19,5	760,0	256,9	0,0	930,0	<i>Emission volume of government securities</i>
Объем размещения и доразмещения государственных ценных бумаг по номиналу	20,5	715,6	659,5	5 294,7	2 641,2	<i>Volume of placement and extra placement of government securities at par</i>
Объем государственных ценных бумаг (ГКО-ОФЗ) в обращении по номиналу	185,1	2 054,2	8 894,2	13 665,0	15 494,1	<i>Volume of government securities (STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ)) in circulation at par</i>
в том числе:						<i>including:</i>
ГКО	2,1	–	–	–	–	<i>GKO</i>
ОФЗ-ПД	26,1	1 338,6	6 464,1	8 098,3	9 812,7	<i>OFZ -PD</i>
ОФЗ-АД	...	691,5	345,0	282,6	209,3	<i>OFZ -AD</i>
ОФЗ-АД-ПК	–	24,1	–	–	–	<i>OFZ -AD-PK</i>
ОФЗ-ФК	122,8	–	–	–	–	<i>OFZ-FK</i>
ОФЗ-ПК	–	–	1 713,9	4 709,3	4 709,3	<i>OFZ-PK</i>
ОФЗ-ИН	–	–	371,2	574,8	762,8	<i>OFZ-IN</i>
Оборот рынка государственных ценных бумаг по номинальной стоимости	210,4	474,8	2 693,7	2 709,8	2 912,6	<i>Turnover of government securities market at par</i>
Индикатор рыночного портфеля, процентов годовых	23,55	7,43	6,35	5,28	8,02	<i>Indicator of market portfolio, annual interest, percent</i>
Дюрация рыночного портфеля, дней	505,7	1 337,14	1 755,92	1 903,27	1 825,01	<i>Duration of market portfolio, days</i>
Объем выручки, полученной в результате размещения и доразмещения ГКО-ОФЗ	20,3	728,5	1 747,8	5 302,6	2 532,1	<i>Revenue from placement and extra placement of STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ)</i>
Объем погашения/ купонной выплаты по государственным ценным бумагам	93,3	244,3	1 281,2	1 202,5	1 737,1	<i>Redemption volume /coupon payments for government securities</i>
Перечислено средств в бюджет ²⁾	-73,0	484,2	466,6	4 100,1	795,0	<i>Fund transferred to budget²⁾</i>

¹⁾ По данным Банка России. Без учета нерыночных выпусков.²⁾ 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⁾ Sign (-) means extraction of funds from budget for redemption of issue of securities and payments of coupon income.

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРАХОВЩИКОВ

ACTIVITY OF INSURERS

23.25. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВЩИКОВ

MAIN INDICATORS OF ACTIVITIES OF INSURERS

	2000	2010	2019	2020	2021	
Число учтенных страховщиков	1 166	600	198	177	170	<i>Number of accounted insurers</i>
из них обществ взаимного страхования	–	...	10	10	12	<i>of which mutual insurance companies</i>
Число филиалов страховщиков ¹⁾	4 507	4 567	3 829	2 946	2 736	<i>Number of affiliates of insurers¹⁾</i>
из них обществ взаимного страхования	–	...	–	–	–	<i>of which mutual insurance companies</i>
Уставный капитал страховых организаций ¹⁾ , млн руб.	16 041,6	155 175,2	534 658,0	227 349,8	243 022,9	<i>Charter capital of insurance companies¹⁾, mln. roubles</i>
Среднесписочная численность работников страховщика, человек	50 452	29 355	114 755	99 198	96 642	<i>Average number of insurer' employees, persons</i>
Средняя численность страховых агентов – физических лиц в страховых организациях, человек	52 156	177 306	153 418	156 100	157 287	<i>Average number of insurance brokers – physical persons in insurance companies, persons</i>
Число заключенных договоров страхования, млн	90,9	128,1	208,0	178,7	232,0	<i>Concluded insurance contracts, mln.</i>
из них договоры добровольного страхования	88,8	90,1	167,4	137,4	189,7	<i>of which voluntary insurance contracts</i>
Страховые премии (взносы) – всего, млн руб.	170 074,1	1 036 677,0	1 486 289,4	1 548 818,6	1 819 700,0	<i>Insurance premiums (fees) – total, mln. roubles</i>
из них по договорам добровольного страхования	138 650,5	451 035,0	1 246 629,1	1 301 636,7	1 562 996,5	<i>of which under voluntary insurance contracts</i>
из них по договорам, заключенным с физическими лицами	83 432,1	187 743,4	794 576,0	803 765,2	984 769,3	<i>of which contracts concluded with private persons</i>
Выплаты по договорам страхования – всего, млн руб.	138 566,0	774 830,6	615 869,6	664 717,4	804 933,9	<i>Payments on insurance contracts – total, mln. roubles</i>
из них по договорам добровольного страхования	109 590,9	235 017,8	454 675,5	507 615,9	635 876,1	<i>of which under voluntary insurance contracts</i>
из них по договорам, заключенным с физическими лицами	91 364,0	114 617,0	220 686,0	296 752,8	405 828,9	<i>of which under contracts concluded with private persons</i>
Сальдированный финансовый результат страховых организаций (прибыль минус убыток), млн руб.	2 089,3	38 121,1	243 402,8	249 078,1	241 659,6	<i>Net financial result of insurance companies (profit less loss), mln. roubles</i>
Дебиторская задолженность страховых организаций ¹⁾ , млн руб.	...	201 893,8	318 161,8	367 772,2	393 277,7	<i>Debtor liabilities of insurance companies¹⁾, mln. roubles</i>
Кредиторская задолженность страховых организаций ¹⁾ , млн руб.	...	101 453,3	267 701,7	327 957,4	336 525,4	<i>Creditor liabilities of insurance companies¹⁾, mln. roubles</i>

¹⁾ На конец года.¹⁾ End of year.

23.26. 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)

	2019	2020	2021	
Поступило средств – всего	2 123 586,8	2 247 156,1	2 740 348,0	Funds received – total
средства, поступившие от территориальных фондов на финансовое обеспечение обязательного медицинского страхования в соответствии с договором о финансовом обеспечении обязательного медицинского страхования	2 054 355,4	2 175 811,9	2 512 396,5	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	2 062 781,2	2 116 039,0	2 677 614,6	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 направлено в доход страховой медицинской организации	2 054 248,6	2 107 023,8	2 661 204,1	on payment for medical assistance provided to persons by medical organizations under agreements on rendering and remunerating medical assistance covered by compulsory medical insurance directed towards income of medical insurance organization
	2 583,5	2 131,3	3 194,5	

23.27. 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	170 074,1	138 566,0	Total for voluntary and compulsory insurance
Добровольное страхование	138 650,5	109 590,9	Voluntary insurance
в том числе:			including:
жизни	79 623,7	95 454,5	life
страхование иное, чем страхование жизни	59 026,8	14 136,4	other than life insurance
из него:			of which:
личное страхование (кроме страхования жизни)	15 236,3	7 511,2	personal insurance (except life insurance)
в том числе:			including:
от несчастных случаев и болезней	2 481,3	583,7	against accidents and illness
медицинское	12 755,0	6 927,5	medical insurance
имущественное страхование	37 048,6	5 902,9	property insurance
в том числе страхование:			including insurance of:
имущества граждан	5 391,8	1 698,9	property of citizens
из него:			of which:
транспорта	1 788,1	972,2	transport
грузов	69,7	4,3	cargo
имущества субъектов хозяйствования	30 892,7	3 869,1	property of business entities
из него:			of which:
транспорта	3 806,1	1 520,8	transport
грузов	6 320,0	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	6 741,9	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	2 220,0	47,3	enterprises – sources of increased danger
Обязательное страхование	31 423,6	28 975,1	Compulsory insurance
из него медицинское	29 015,0	27 626,4	of which medical

23.28. СТРАХОВЫЕ ПРЕМИИ (ВЗНОСЫ) И ВЫПЛАТЫ ПО ВИДАМ СТРАХОВАНИЯ
INSURANCE PREMIUMS (FEES) AND PAYMENTS BY TYPE OF INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2010		2019		2020		2021		
	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 добровольному и обязательному страхованию	1 036 677,0	774 830,6	1 486 289,4	615 869,6	1 548 818,6	664 717,4	1 819 700,0	804 933,9	Total for voluntary and compulsory insurance
Добровольное страхование	451 035,0	235 017,8	1 246 629,1	454 675,5	1 301 636,7	507 615,9	1 562 996,5	635 876,1	Voluntary insurance
в том числе:									including:
личное страхование	140 646,4	80 123,5	778 841,8	277 651,7	811 542,7	342 565,8	987 930,0	455 853,1	personal insurance
в том числе страхование:									including insurance:
жизни	21 320,4	7 698,4	409 360,2	133 420,5	430 789,9	204 592,8	524 774,2	285 943,7	life
из него:									of which:
с условием периодических страховых выплат	14 376,2	4 796,3	19 190,3	4 792,9	13 834,6	9 247,2	insurance payout in instalments
пенсионное страхование	2 120,8	977,1	2 267,8	1 142,0	2 172,1	1 465,7	retirement insurance
от несчастных случаев и болезней	33 608,1	5 954,8	190 147,8	18 682,2	204 034,7	19 982,8	262 677,3	27 012,9	against accidents and illness
медицинское	85 717,9	66 470,3	179 333,7	125 549,0	176 718,1	117 990,1	200 478,6	142 896,5	medical insurance
имущественное страхование	310 388,6	154 894,3	467 787,3	177 023,8	490 094,1	165 050,0	575 066,5	180 023,0	property insurance
в том числе страхование:									including insurance:
имущества юридических лиц	142 677,5	51 985,0	207 375,2	87 320,1	222 052,1	74 632,3	251 974,8	82 325,4	property of legal entities
из него средств транспорта	35 378,4	18 577,3	81 334,5	49 210,5	84 612,6	47 788,9	105 664,0	51 810,8	of which transport means
имущества граждан	134 559,0	97 270,6	176 843,3	71 068,5	180 682,0	70 416,0	206 882,9	76 884,1	property of citizens
из него строений граждан	23 190,1	5 042,7	22 935,5	4 544,8	29 749,7	5 409,2	of which buildings of citizens
предпринимательских и финансовых рисков	7 457,1	2 629,9	45 971,3	7 171,6	42 695,6	9 760,8	61 938,0	5 579,2	entrepreneurial and financial risks
гражданской ответственности	25 695,0	3 008,8	31 923,6	9 459,9	36 597,3	7 180,2	45 098,6	9 583,8	public liability
сельскохозяйственное страхование	5 673,9	2 003,6	8 067,8	3 060,6	9 172,2	5 650,6	agricultural insurance
Обязательное страхование	585 642,0	539 812,8	239 660,3	161 194,1	247 181,8	157 101,5	256 703,5	169 057,8	Compulsory insurance
в том числе:									including:
личное страхование	492 274,2	482 970,3	15 688,1	14 942,5	16 866,8	14 231,8	16 875,8	16 323,2	personal insurance
из него государственное страхование	15 688,1	14 942,5	16 866,8	14 231,8	16 875,8	16 323,2	of which government insurance
имущественное страхование	93 367,8	56 842,5	223 972,2	146 251,7	230 314,9	142 869,7	239 827,6	152 734,6	property insurance
из него страхование гражданской ответственности	93 367,8	56 842,5	223 967,9	146 251,2	230 314,9	142 869,7	239 827,6	152 734,6	of which public liability insurance
из него:									of which:
владельцев транспортных средств	93 102,2	56 810,1	218 370,4	145 072,9	225 292,9	141 897,4	234 900,5	151 678,7	vehicle owners
перевозчика перед пассажиром	—	—	2 834,6	882,9	2 232,9	694,3	1 820,1	705,9	carrier to passenger
владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	2 480,7	278,8	2 789,2	278,0	2 524,5	340,9	owner of a hazardous facility against damage resulting from an accident at a hazardous facility

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. 23.1, 23.2, 23.3, 23.6. Консолидированный бюджет Российской Федерации образуют федеральный бюджет и свод консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации (без учета межбюджетных трансфертов между этими бюджетами).

Табл. 23.1, 23.3, 23.5. Дефицит бюджета – превышение расходов бюджета над его доходами.

Табл. 23.1, 23.2, 23.3, 23.4, 23.5. 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. 23.1 – 23.5. 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. 23.1 – 23.7. 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. 23.2, 23.4. 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, находящихся 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, находящихся 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. 23.3, 23.5. 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. 23.4, 23.5. 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. 23.4, 23.5, 23.7. **Федеральный бюджет** предназначен для исполнения расходных обязательств Российской Федерации.

Табл. 23.8, 23.9. 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. 23.10. **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. 23.11. **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.

Совокупная задолженность по налогам и сборам, страховым взносам, пеням, налоговым санкциям и процентам включает в себя недоимку, задолженность по уплате пеней и санкций, урегулированную и невозможную к взысканию задолженность по налогам и сборам, страховым взносам, пеням, налоговым санкциям и неуплаченные проценты за пользование бюджетными средствами, в том числе задолженность организаций, индивидуальных предпринимателей и граждан, находящихся в процедурах банкротства.

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. 23.12 – 23.15. 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. 23.16. 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 счетах 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 счетах 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. 23.17. 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 МБРР, ЕБРР, других международных организаций и правительств иностранных государств, задолженность перед нерезидентами по всем суверенным еврооблигациям, размещенным Правительством Российской Федерации, а также долг 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. 23.18. Кредиты, депозиты и прочие средства, предоставленные корпоративным клиентам (нефинансовым и финансовым организациям (кроме кредитных организаций) и индивидуальным предпринимателям), 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, выделенных в том числе из общего итога (физическим лицам, корпоративным клиентам) и кредитным организациям, включаются также кредиты иностранным государствам и задолженность (включая просроченную) по операциям с драгоценными металлами (кроме операций с кредитными организациями).

Табл. 23.19 – 23.20. 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. 23.21, 23.22. Средства (вклады) 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. Данные приведены без учета счетов эскроу физических лиц по договорам участия в долевом строительстве.

Средства на счетах эскроу – денежные средства на счетах эскроу физических лиц – резидентов и нерезидентов (депонентов), открываемых для расчетов по договорам участия в долевом строительстве, а также по сделкам купли-продажи недвижимого имущества в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Средства 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, а также корпоративных клиентов (финансовых (кроме кредитных) и нефинансовых организаций всех форм собственности (включая депозитные сертификаты), и индивидуальных предпринимателей), а также неисполненные обязательства по договорам на привлечение средств по депозитам и прочим привлеченным средствам.

Кредиты, депозиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций включают вклады (депозиты), кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций и банков – нерезидентов.

Табл. 23.23. 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. 23.24. 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. 23.25, 23.27, 23.28. 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. 23.25, 23.27, 23.28. 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. 23.26. 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 23.1, 23.2, 23.3, 23.6. 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 23.1, 23.3, 23.5. Budget deficit denotes excess of budgetary expenditures over budgetary revenues.

Tables 23.1, 23.2, 23.3, 23.4, 23.5. 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 23.1 – 23.5. 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 23.1 – 23.7. 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 23.2, 23.4. 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 23.3, 23.5. 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 23.4, 23.5. 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 23.4, 23.5, 23.7. **Federal budget** is intended for the execution of expenditure obligations of the Russian Federation.

Tables 23.8, 23.9. 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 23.10. 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 23.11. 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.

Total debt on taxes and fees, insurance premiums, penalties, tax sanctions and interest includes arrears, arrears in payment of penalties and sanctions, settled and uncollectible debts on taxes and fees, insurance premiums, penalties, tax sanctions and unpaid interest for the use of budgetary funds, including debts of organizations, individual entrepreneurs and citizens in bankruptcy proceedings.

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 23.12 – 23.15. 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 23.16. 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 23.17. 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).

Табл. 23.18. Loans, deposits and other funds provided to corporate clients (non-financial and financial institutions (except for credit institutions) and individual entrepreneurs), individuals to persons and credit institutions, in rubles and foreign currency – debts of clients (including overdue ones) to credit institutions for all funds of the indicated types provided to them. The total amount of debt, in addition to the corresponding amounts allocated, inter alia, from the total (to individuals, corporate clients) and credit institutions, also includes loans to foreign countries and debt (including overdue) on operations with precious metals (except for operations with credit institutions)

Tables 23.19 – 23.20. 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 23.21, 23.22. Funds (deposits) of individuals 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 on escrow accounts are funds on escrow accounts of individuals – residents and non-residents (depositors), opened for settlements under contracts for participation in shared construction, as well as under real estate purchase and sale transactions in accordance with the legislation of 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 attracted funds of legal entities – deposits and other attracted funds (on demand and urgent) of government bodies and off-budget funds of all levels, as well as corporate clients (financial (except credit) and non-financial organizations of all forms of ownership (including certificates of deposit) and individual entrepreneurs), as well as unfulfilled obligations under agreements to raise funds for deposits and other funds raised.

Loans, deposits and other borrowed funds from credit institutions include deposits (deposits), loans and other borrowed funds from credit institutions and non-resident banks.

Table 23.23. 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 23.24. 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 23.25. 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 23.25, 23.27, 23.28. 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 23.26. 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).

24. 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. 2022» (<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. 2022» (<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13239>).

24.1. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ CONSUMER AND PRODUCER PRICE INDICES

(в процентах / percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
	Декабрь к декабрю предыдущего года <i>December to December of previous year</i>					
Индекс потребительских цен	120,2	108,8	103,0	104,9	108,4	Consumer price index
Индекс цен производителей промышленных товаров	131,9	116,7	95,7	103,6	128,5	Industrial producer price index
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции	122,2	123,6	95,5	113,1	113,6	Agricultural producer price index
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	135,9	109,1	105,1	104,8	107,8	Aggregated price index for investment products (expenditures, services)
Индекс тарифов на грузовые перевозки	151,5	133,1	101,5	105,2	104,8	Freight producer price index
Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц ¹⁾	106,8	107,0	103,1	100,8	103,9	Price indices for communication services for legal entities ¹⁾
	К предыдущему году <i>To previous year</i>					
Индекс потребительских цен	120,8	106,9	104,5	103,4	106,7	Consumer price index
Индекс цен производителей промышленных товаров	...	114,9	102,9	97,1	124,5	Industrial producer price index
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции	136,5	106,5	108,4	100,7	118,9	Agricultural producer price index
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	142,2	105,4	106,4	105,7	105,2	Aggregated price index for investment products (expenditures, services)
Индекс тарифов на грузовые перевозки	136,8	124,1	102,8	101,7	106,3	Freight producer price index
Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц ¹⁾	115,5	106,6	102,6	101,3	103,4	Price indices for communication services for legal entities ¹⁾

¹⁾ Начиная с 2019 г. – на конец квартала к концу IV квартала предыдущего года.

¹⁾ Starting from 2019 - at the end of the quarter by the end of the IV quarter of the previous year.

24.2. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021 г.

CONSUMER AND PRODUCER PRICE INDICES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

(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 юриди- ческих лиц ¹⁾ <i>Price indices for commu- nication services for legal entities¹⁾</i>	
Российская Федерация	108,4	128,5	113,6	107,8	104,8	103,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	108,3	113,6	114,1	108,2	102,3	105,0	Central Federal District
Белгородская область	109,1	119,0	113,5	108,1	114,7	103,0	Belgorod Region
Брянская область	109,3	115,5	124,5	108,8	103,6	102,4	Bryansk Region
Владимирская область	109,2	116,0	112,5	110,0	102,7	103,0	Vladimir Region
Воронежская область	109,3	113,1	109,0	110,3	103,5	104,0	Voronezh Region
Ивановская область	109,9	115,7	115,8	107,3	126,6	108,3	Ivanovo Region
Калужская область	108,9	115,2	119,2	104,3	100,4	103,0	Kaluga Region
Костромская область	108,5	122,5	132,9	108,0	102,7	103,4	Kostroma Region
Курская область	109,8	113,3	114,1	109,6	108,8	103,1	Kursk Region
Липецкая область	109,1	127,0	115,6	106,3	102,8	103,8	Lipetsk Region
Московская область	109,8	109,0	112,1	106,4	99,7	103,2	Moscow Region
Орловская область	109,1	116,1	118,5	108,5	101,2	102,7	Orel Region
Рязанская область	109,2	116,7	113,8	109,6	102,2	101,7	Ryazan Region
Смоленская область	108,1	119,8	125,5	106,3	92,0	103,7	Smolensk Region
Тамбовская область	109,9	117,7	111,0	106,8	100,6	101,4	Tambov Region
Тверская область	109,1	116,8	117,4	105,4	111,1	102,4	Tver Region
Тульская область	108,7	116,8	114,3	107,7	100,8	102,8	Tula Region
Ярославская область	109,3	113,5	105,3	107,6	103,6	102,1	Yaroslavl Region
г. Москва	107,1	112,5	174,0	111,8	101,6	105,3	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 ¹⁾ <i>Price indices for communication services for legal entities¹⁾</i>	
Северо-Западный федеральный округ	108,5	120,5	117,4	107,8	103,2	101,7	Northwestern Federal District
Республика Карелия	109,4	131,6	113,5	108,5	103,1	102,7	Republic of Karelia
Республика Коми	107,5	143,0	116,0	106,6	102,4	101,6	Komi Republic
Архангельская область в том числе:	109,3	130,1	110,1	106,7	100,0	102,1	Arkhangelsk Region including:
Ненецкий автономный округ	103,7	135,8	105,7	103,1	99,2	106,2	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	109,6	122,4	110,8	108,1	100,0	101,9	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	109,3	148,6	110,0	106,4	105,4	104,0	Vologda Region
Калининградская область	109,5	110,8	106,6	107,1	103,7	102,3	Kaliningrad Region
Ленинградская область	108,0	110,0	112,8	106,3	103,7	102,9	Leningrad Region
Мурманская область	107,2	106,4	106,7	106,9	132,1	101,8	Murmansk Region
Новгородская область	107,4	121,7	135,4	115,8	97,9	102,8	Novgorod Region
Псковская область	108,1	115,9	129,2	107,5	103,3	101,7	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	108,7	111,8	–	108,5	103,5	101,3	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	108,8	119,3	109,9	106,9	103,8	102,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	108,9	116,9	110,6	107,9	112,9	103,7	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	111,5	107,6	100,8	107,8	103,1	102,4	Republic of Kalmykia
Республика Крым	108,7	116,0	100,2	108,8	104,6	105,0	Republic of Crimea
Краснодарский край	109,3	115,6	110,7	108,4	101,2	102,2	Krasnodar Territory
Астраханская область	108,5	135,3	105,0	104,3	104,9	104,2	Astrakhan Region
Волгоградская область	107,8	129,9	111,4	105,5	126,9	103,3	Volgograd Region
Ростовская область	108,6	113,5	109,0	109,1	103,5	102,0	Rostov Region
г. Севастополь	110,1	105,9	124,8	106,8	100,0	105,8	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	109,8	117,3	108,7	107,2	146,5	102,8	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	111,8	109,6	113,2	104,7	162,0	104,6	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	108,9	116,9	113,4	121,6	–	102,4	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	108,2	110,7	96,6	103,2	100,0	101,7	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	107,5	107,5	101,4	113,5	102,0	102,5	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	109,2	99,6	94,9	104,1	124,1	102,3	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	107,6	106,0	100,5	109,6	102,6	100,9	Chechen Republic
Ставропольский край	109,0	123,4	109,8	106,0	148,0	102,8	Stavropol Territory
Приволжский федеральный округ	108,6	129,1	113,7	107,2	100,9	102,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	108,7	121,2	114,9	108,8	105,8	103,1	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	107,8	117,9	122,9	108,9	103,7	103,5	Republic of Mari El
Республика Мордовия	107,8	117,0	110,1	107,8	114,2	102,1	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	108,7	133,6	113,3	109,1	99,1	103,8	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	108,7	128,6	114,7	105,3	104,6	104,5	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	108,9	112,5	108,0	108,8	100,9	103,7	Chuvash Republic
Пермский край	108,9	140,9	118,5	106,4	102,9	101,6	Perm Territory
Кировская область	109,2	121,1	110,1	107,8	100,0	101,5	Kirov Region
Нижегородская область	108,1	122,4	109,3	107,0	90,4	102,9	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	108,6	154,9	119,8	104,5	100,5	102,1	Orenburg Region
Пензенская область	108,3	119,8	107,4	111,5	107,6	102,7	Penza Region
Самарская область	108,8	130,1	124,0	106,9	104,5	101,3	Samara Region
Саратовская область	108,7	118,7	110,7	109,2	124,8	101,4	Saratov Region
Ульяновская область	108,8	113,2	111,8	106,2	99,1	104,0	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	107,0	147,6	120,0	107,3	116,5	102,1	Ural Federal District
Курганская область	109,0	115,1	123,3	104,3	103,0	101,8	Kurgan Region
Свердловская область	108,1	118,6	112,8	107,9	106,2	102,4	Sverdlovsk Region
Тюменская область в том числе:	106,0	160,8	119,0	106,0	122,5	101,3	Tyumen Region including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	105,5	171,4	106,0	104,7	130,0	101,4	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	106,5	143,5	121,5	106,3	103,4	100,8	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	106,8	145,6	119,1	109,6	103,5	101,7	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	106,7	137,8	125,4	108,3	104,2	103,4	Chelyabinsk Region

	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 ¹⁾ <i>Price indices for communication services for legal entities¹⁾</i>	
Сибирский федеральный округ	109,1	146,5	113,9	110,1	100,7	102,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	108,3	102,0	101,5	111,4	95,9	101,3	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	107,8	92,8	98,5	113,2	100,1	104,2	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	110,2	127,6	112,0	105,9	107,3	102,8	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	110,2	146,3	114,5	109,9	101,9	101,8	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	109,0	123,3	113,0	111,0	107,2	102,1	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	108,9	179,0	110,2	114,3	103,6	103,5	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	109,2	213,3	122,6	109,7	104,0	101,7	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	109,2	116,3	108,6	107,8	104,2	102,7	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	109,4	128,9	112,2	106,9	104,1	102,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	107,5	135,1	125,7	116,0	63,5	102,9	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	107,2	109,5	110,8	107,4	104,6	101,8	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	109,4	106,2	104,8	104,0	103,3	102,2	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	106,2	113,5	101,2	109,8	107,7	101,6	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	109,4	106,6	114,4	108,8	103,7	101,0	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	106,7	107,4	110,3	108,3	100,4	102,0	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	107,4	108,6	116,8	106,8	114,1	102,6	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	106,2	114,7	101,8	109,1	103,7	101,7	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	106,3	100,3	113,7	108,1	122,7	101,5	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	108,6	98,5	125,8	108,5	99,9	103,0	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	106,2	104,3	104,8	104,2	105,7	101,3	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	108,5	148,7	118,2	107,2	101,7	102,3	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	105,8	114,6	109,5	–	105,9	101,0	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ На конец года к концу IV квартала предыдущего года.

¹⁾ At the end of the year by the end of the IV quarter of the previous year.

ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ CONSUMER PRICE INDICES AND AVERAGE CONSUMER PRICES FOR GOODS AND SERVICES

24.3. 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	2019	2020	2021	
Все товары и услуги	120,2	108,8	103,0	104,9	108,4	<i>All goods and services</i>
в том числе:						<i>including:</i>
продовольственные товары ¹⁾	117,9	112,9	102,6	106,7	110,6	<i>food products¹⁾</i>
непродовольственные товары	118,5	105,0	103,0	104,8	108,6	<i>non-food products</i>
услуги	133,7	108,1	103,8	102,7	105,0	<i>services</i>

¹⁾ Включая алкогольные напитки.

¹⁾ Including alcoholic beverages.

24.4. 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	2019	2020	2021	
Продовольственные товары	117,9	112,9	102,6	106,7	110,6	Food products
Мясо и птица	128,3	105,3	100,2	102,7	117,5	Meat and poultry
Колбасные изделия и продукты из мяса и птицы	123,8	105,5	103,4	103,8	111,2	Sausages and meat and poultry preparations
Консервы мясные	108,7	105,3	105,1	108,2	107,6	Canned meat
Рыбопродукты	128,4	104,6	105,0	105,6	111,3	Fish products
Масло сливочное	104,1	123,3	110,0	104,2	112,3	Butter
Масло подсолнечное	90,7	127,6	97,1	125,9	108,7	Sunflower oil
Молоко и молочная продукция	121,1	116,7	106,1	103,6	109,8	Milk and dairy products
Сыр	113,6	119,9	106,9	105,0	108,1	Cheese
Яйца	111,7	113,2	95,0	115,1	116,0	Eggs
Сахар	170,7	122,5	69,2	164,5	112,3	Sugar
Кондитерские изделия	109,9	106,6	105,0	104,6	110,0	Confectionery
Хлеб и хлебобулочные изделия	116,5	107,6	106,3	107,3	110,3	Bread and bakery products
Крупа и бобовые	83,6	158,8	115,2	120,1	116,1	Grains and legumes
Макаронные изделия	108,4	104,7	105,7	112,1	115,0	Macaroni products
Фруктовоовощная продукция, включая картофель	97,0	145,6	98,0	117,4	114,0	Fruit and vegetable products, including potatoes
Алкогольные напитки	125,0	108,3	101,2	102,8	102,6	Alcoholic beverages
Напитки безалкогольные	116,5	105,5	105,4	103,9	108,2	Non-alcoholic beverages
Общественное питание	122,7	108,2	103,2	102,3	107,1	Catering

24.5. 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	2019	2020	2021	
Непродовольственные товары	118,5	105,0	103,0	104,8	108,6	Non-food products
Ткани	121,7	104,4	101,3	102,0	102,7	Fabrics
Одежда и белье	122,8	107,1	102,2	101,6	103,4	Wearing apparel and underwear
Верхний трикотаж, прочие изделия верхнего трикотажа	123,0	107,2	102,1	101,3	103,3	Knitted outerwear and other knitted articles
Бельевой трикотаж	122,2	109,0	102,9	103,4	105,8	Knitted underwear
Чулочно-носочные изделия	115,1	105,5	102,9	103,8	105,4	Hosiery
Кожаная, текстильная и комбинированная обувь	124,7	106,1	101,2	101,2	102,6	Leather, textile and combined footwear
Моющие и чистящие средства	102,0	104,0	104,9	106,0	107,4	Detergents and cleaning preparations
Парфюмерно-косметические товары	111,5	104,5	104,7	103,8	106,3	Beauty products
Галантерея	120,8	106,3	103,0	102,8	104,2	Haberdashery
Табачные изделия	103,6	119,5	111,0	108,2	116,4	Tobacco products
Телерадиотовары	109,2	98,2	94,3	99,4	112,7	TV and radio goods
Электротовары и другие бытовые приборы	112,6	101,2	100,4	106,4	104,3	Electric and other household appliances
Строительные материалы	126,4	104,6	102,7	105,3	123,8	Construction materials
Мебель	114,4	103,9	103,0	105,2	111,8	Furniture
Часы	120,7	106,1	102,1	102,3	104,4	Watches and clocks
Ювелирные изделия	112,0	116,9	106,5	127,5	109,5	Jewelry
Бензин автомобильный	125,7	106,5	101,9	102,5	108,8	Motor gasoline
Медикаменты	116,5	98,1	106,9	109,8	104,6	Pharmaceutical products

24.6. 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	2019	2020	2021	
Услуги	133,7	108,1	103,8	102,7	105,0	Services
Бытовые услуги	121,8	106,0	103,0	103,3	106,9	Personal services
Услуги пассажирского транспорта	134,8	108,7	106,1	101,1	109,6	Passenger transport services
Услуги связи	130,7	102,2	104,2	103,1	103,4	Communication services
Жилищно-коммунальные услуги	142,6	113,0	104,3	103,6	104,1	Housing services and public utilities
жилищные услуги	138,6	107,9	103,1	103,3	104,5	housing services
коммунальные услуги	144,7	115,3	105,1	103,7	103,6	public utilities
Услуги дошкольного воспитания	116,7	107,7	103,8	102,2	104,4	Preschool education services
Услуги организаций культуры	140,2	108,6	104,4	102,0	108,6	Cultural services
Экскурсионные услуги	126,0	104,8	103,4	101,9	105,3	Excursion services
Санаторно-оздоровительные услуги	134,7	105,4	103,1	103,8	105,9	Health resort treatment services
Медицинские услуги	122,9	108,4	103,8	104,3	105,8	Medical services
Услуги физической культуры и спорта	131,9	107,2	102,8	101,6	103,6	Recreation and sporting services
Услуги правового характера	103,8	112,0	108,1	102,8	104,7	Legal services

24.7. 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	2019	2020	2021	
Все товары и услуги						All goods and services
первая группа (с наименьшими располагаемыми ресурсами)	119,1	111,8	103,4	105,9	109,0	first group (with lowest available resources)
десятая группа (с наибольшими располагаемыми ресурсами)	120,3	107,1	103,0	104,9	108,7	tenth group (with highest available resources)
из них:						of which:
продовольственные товары						food products
первая группа	114,9	114,7	102,7	107,9	112,2	first group
десятая группа	118,7	111,7	102,6	105,8	109,3	tenth group
непродовольственные товары						non-food products
первая группа	116,7	106,1	103,6	104,2	107,4	first group
десятая группа	118,7	104,7	103,1	106,0	110,4	tenth group
услуги						services
первая группа	139,5	110,7	104,5	103,6	104,2	first group
десятая группа	131,1	106,7	103,2	102,2	105,4	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.
24.8. 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	2019	2020	2021	
Говядина (кроме бескостного мяса)	52,72	197,64	350,05	361,04	416,46	Beef (excluding boneless beef)
Свинина (кроме бескостного мяса)	58,45	198,35	264,55	269,14	311,84	Pork (excluding boneless pork)
Куры охлажденные и мороженые	48,80	105,14	143,13	145,55	183,54	Chicken, chilled and frozen
Колбаса вареная ¹⁾	77,97	235,96	399,37	406,84	450,57	Sausage, cooked ¹⁾
Консервы мясные ²⁾ , за условную банку 350 г	19,52	63,79	139,47	153,50	167,04	Canned meat ²⁾ , per conventional can 350 g of weight
Рыба мороженая неразделанная	29,54	79,22	170,13	181,08	192,61	Fish, frozen, not scaled
Рыба соленая, маринованная, копченая	61,22	215,55	424,54	453,54	525,66	Fish, salted, marinated, smoked
Консервы рыбные натуральные и с добавлением масла, за условную банку 350 г	21,15	51,46	119,69	135,03	156,01	Canned fish without / with oil additives, per conventional can 350 g of weight
Масло сливочное	69,12	239,55	613,39	638,69	719,21	Butter
Масло подсолнечное	23,20	72,60	98,57	124,94	136,33	Sunflower oil
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5 – 3,2% жирности, за л	9,70	31,99	57,70	59,32	64,89	Whole milk, pasteurized, 2,5 – 3,2% fat, per liter
Сыры сычужные твердые и мягкие	85,17	263,20	552,03	590,39	641,22	Rennet cheese, hard and soft
Яйца куриные, за 10 шт.	16,57	38,56	65,37	75,78	87,77	Chicken eggs, per 10 pieces
Сахар-песок	15,62	40,62	31,59	50,23	55,82	Granulated sugar
Чай черный байховый	144,19	348,21	828,94	911,10	983,49	Long leaf black tea
Мука пшеничная	8,08	21,45	36,36	41,60	47,58	Wheat flour
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта	12,19	42,60	77,42	84,12	92,67	Bread and bakery of high grade wheat flour
Рис шлифованный	13,03	42,14	70,16	80,34	89,81	Polished rice
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта	17,52	47,77	74,23	83,07	96,49	Macaroni products of high grade wheat flour
Картофель	5,19	28,94	21,38	29,15	46,57	Potatoes
Капуста белокочанная свежая	4,75	28,22	20,63	20,88	52,59	Cabbage, white, fresh
Лук репчатый	6,11	27,41	24,31	26,41	30,95	Onion, bulb
Яблоки	22,02	62,37	90,29	106,28	100,63	Apples
Водка крепостью 40% об. спирта и выше ³⁾ , за л	84,05	230,22	615,57	631,08	643,07	Vodka, 40% and over ³⁾ , per liter
Коньяк ординарный отечественный ⁴⁾ , за л	308,51	817,02	1 275,92	1 282,98	1 287,13	Cognac (brandy), ordinary, domestic ⁴⁾ , per liter
Вино игристое отечественное ⁵⁾ , за л	93,38	183,93	346,20	367,35	390,90	Sparkling wine, domestic ⁵⁾ , per liter
Пиво отечественное, за л	20,06	56,14	114,09	116,05	119,27	Beer, domestic, per liter

Регистрировались цены на следующие продовольственные товары:

¹⁾ в 2000 – 2010 гг. – колбаса вареная высшего сорта;²⁾ в 2000 – 2010 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 – 2010 – 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.

24.11. 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	2019	2020	2021	
Постановка набоек, за пару	36,42	180,16	342,90	351,59	390,92	Repair of shoe heels, per pair
Ремонт телевизоров цветного изображения ¹⁾	137,11	760,80	1 569,62	1 700,33	1 856,93	Repair of color TV sets ¹⁾
Ремонт холодильников всех марок ²⁾	167,26	1 037,78	1 562,07	1 566,65	1 674,35	Repair of refrigerators, all brands ²⁾
Химчистка мужского костюма	121,20	561,07	1 130,92	1 206,14	1 322,54	Dry cleaning of men's suit
Стирка и глажение белья прямого, за кг	10,32	56,94	124,60	128,28	156,28	Washing and ironing of laundry, per kg
Стрижка модельная в женском зале	51,72	269,11	538,51	576,36	611,97	Fancy haircut, in a women's hair salon
Стрижка модельная в мужском зале	45,98	224,10	422,18	443,71	475,74	Fancy haircut, in a men's hair salon
Рытье могилы ³⁾	569,30	3 581,53	6 791,59	7 087,80	8 054,43	Digging of grave ³⁾
Изготовление гроба	525,58	2 204,25	3 842,61	3 975,38	4 491,70	Coffin manufacture
Проезд в городском автобусе ⁴⁾ , за поездку	2,62	12,90	25,59	27,78	29,39	City bus fare ⁴⁾ , per trip
Проезд в трамвае, за поездку	2,70	13,01	29,67	33,13	34,58	Tram fare, per trip
Проезд в троллейбусе, за поездку	2,58	12,36	28,61	31,04	32,74	Trolleybus fare, per trip
Проезд в метро, за поездку	4,31	20,50	38,36	40,54	42,71	Metro fare, per trip
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт.	2,18	10,52	23,16	23,16	24,14	Mailing a regular letter within Russia, weight up to 20 g, per piece
Абонентская плата за неограниченный объем местных телефонных соединений, за месяц	52,63	348,76	466,17	464,97	469,92	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	30,48	31,64	32,52	Payment for housing in the state and municipal housing stock ⁵⁾ , per sq. m of total area
Водоснабжение холодное, за м ³	29,47	30,50	31,63	Cold water supply, per cu. m
Водоотведение, за м ³	25,17	26,28	27,01	Sewerage, per cu. m
Водоснабжение горячее, за м ³	...	71,10	151,33	156,81	161,94	Hot water supply, per cu. m
Отопление, за Гкал	1 895,33	1 930,54	2 083,48	Heating, per Gcal
Газ сетевой, за месяц с человека	5,66	43,81	77,94	80,58	83,87	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	400,64	415,72	425,42	Electricity supply, dwellings without electric stove, for a minimum consumption volume ⁶⁾ , per 100 kWh
Кинотеатры, за билет	23,11	167,19	266,02	272,87	303,09	Cinema ticket
Театры, за билет	33,60	278,17	726,22	709,38	744,86	Theater ticket
Посещение детского ясли-сада ⁷⁾ , за день	9,19	54,86	105,12	104,88	111,85	Child care center ⁷⁾ , per day
Санаторий ⁸⁾ , за день	351,35	1 561,61	3 118,21	3 018,63	3 155,47	Sanatorium ⁸⁾ , per day
Дом отдыха, пансионат ⁹⁾ , за день	279,76	1 168,45	1 937,53	2 000,21	1 960,71	Holiday house, boarding house ⁹⁾ , per day
Первичный консультативный прием у врача-специалиста	62,97	341,30	780,86	810,75	889,91	Primary consultative visit to a medical specialist
Общий анализ крови	37,99	195,11	398,49	398,71	468,35	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 г. – рытье могилы ручным способом на новом месте захоронения;⁴⁾ в 2000 г. – 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 – digging of grave manually in new burial place;⁴⁾ in 2000 – 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).

24.12. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ¹⁾

за год

AVERAGE ANNUAL CONSUMER PRICES FOR CERTAIN FOOD PRODUCTS¹⁾

for year

(рублей / roubles)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Продовольственные товары						Food products
Говядина (кроме бескостного мяса), кг	46,09	189,06	338,82	353,53	387,73	Beef (excluding boneless beef), kg
Свинина (кроме бескостного мяса), кг	48,60	194,96	271,05	263,94	291,87	Pork (excluding boneless pork), kg
Куры охлажденные и мороженые, кг	43,44	101,99	146,15	141,41	168,57	Chicken, chilled and frozen, kg
Колбаса вареная ²⁾ , кг	68,31	228,05	393,67	398,12	426,43	Sausage, cooked ²⁾ , kg
Консервы мясные ³⁾ , за условную банку 350 г	18,53	61,70	135,91	147,95	160,08	Canned meat ³⁾ , per conventional can 350 g of weight
Рыба мороженая неразделанная, кг	26,47	78,32	162,89	172,13	188,99	Fish, frozen, not scaled, kg
Рыба соленая, маринованная, копченая, кг	54,40	208,77	415,43	439,06	491,96	Fish, salted, marinated, smoked, kg
Консервы рыбные натуральные и с добавлением масла, за условную банку 350 г	20,54	49,85	117,84	127,31	147,35	Canned fish without / with oil additives, per conventional can 350 g of weight
Масло сливочное, кг	64,77	212,77	583,77	627,22	665,85	Butter, kg
Масло подсолнечное, кг	23,62	60,09	99,87	106,43	130,80	Sunflower oil, kg
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5 – 3,2% жирности, за л	8,21	28,96	56,04	58,69	60,71	Whole milk, pasteurized, 2,5 – 3,2% fat, per liter
Сыры сычужные твердые и мягкие, кг	81,47	244,09	529,74	576,55	612,49	Rennet cheese, hard and soft
Яйца куриные, за 10 шт.	13,49	34,17	60,80	62,81	77,43	Chicken eggs, per 10 pieces
Сахар-песок, кг	12,31	36,08	40,95	39,16	51,38	Granulated sugar, kg
Чай черный байховый, кг	142,72	344,25	815,98	876,65	955,45	Long leaf black tea, kg
Мука пшеничная, кг	8,02	19,43	36,10	39,19	43,85	Wheat flour, kg
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта, кг	11,58	40,44	75,75	80,80	87,83	Bread and bakery of high grade wheat flour, kg
Рис шлифованный, кг	14,37	42,46	68,37	77,29	83,99	Polished rice, kg
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта, кг	16,90	45,68	73,18	79,19	88,70	Macaroni products of high grade wheat flour, kg
Картофель, кг	5,84	20,41	26,76	27,96	42,40	Potatoes, kg
Капуста белокочанная свежая, кг	5,41	23,67	33,82	24,12	35,66	Cabbage, white, fresh, kg
Лук репчатый, кг	6,93	25,89	33,19	30,75	35,35	Onion, bulb, kg
Яблоки, кг	23,23	57,37	95,79	113,26	108,80	Apples, kg
Водка крепостью 40% об. спирта и выше ⁴⁾ , за л	80,44	224,60	614,98	631,18	641,37	Vodka, 40% and over ⁴⁾ , per liter
Коньяк ординарный отечественный ⁵⁾ , за л	289,59	804,72	1 278,46	1 281,40	1 286,72	Cognac (brandy), ordinary, domestic ⁵⁾ , per liter
Вино игристое отечественное ⁶⁾ , за л	86,56	179,04	344,58	359,97	386,19	Sparkling wine, domestic ⁶⁾ , per liter
Пиво отечественное, за л	18,67	53,36	114,15	115,40	117,35	Beer, domestic, per liter
Непродовольственные товары						Non-food products
Пальто (полупальто) женское с верхом из плащевых тканей ⁷⁾ , за шт.	1 186,70	4 102,63	7 741,35	7 975,28	8 194,38	Women's coat (short coat) with top of raincoat fabrics ⁷⁾ , per piece
Костюм-двойка мужской из шерстяных, полушерстяных или смесовых тканей, за шт.	1 636,43	4 993,63	9 541,15	9 489,84	10 101,19	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	1 439,61	1 507,28	1 561,53	Men's shirt of cotton or mixed fabrics, per piece
Джемпер мужской, за шт.	409,63	1 323,26	2 096,86	2 127,66	2 184,29	Men's jumper, per piece
Носки мужские ⁸⁾ , за пару	18,62	50,82	87,41	89,03	94,09	Men's socks ⁸⁾ , per pair
Колготки женские эластичные ⁹⁾ , за шт.	30,85	95,76	209,30	217,75	228,48	Women's tights, elastic ⁹⁾ , per piece
Полуботинки, туфли мужские с верхом из натуральной кожи, за пару	814,33	2 200,32	4 122,06	4 145,73	4 336,61	Men's low shoes, shoes with top of natural leather, per pair
Сапоги женские зимние с верхом из натуральной кожи, за пару	1 629,60	3 852,56	7 381,95	7 417,19	7 515,85	Women's winter boots with top of natural leather, per pair
Туфли женские модельные с верхом из натуральной кожи, за пару	932,04	2 420,32	4 248,24	4 263,61	4 394,70	Women's model shoes with top of natural leather, per pair
Мыло туалетное, за 100 г	8,17	16,69	34,07	36,22	39,41	Toilet soap, 100 g
Шампунь, за 250 мл	37,43	81,40	141,34	145,41	155,74	Shampoo, 250 ml
Сигареты с фильтром отечественные, за пачку	6,48	16,28	93,18	103,42	119,95	Filter cigarettes, domestic, per pack
Ковер, ковровое покрытие (палас) синтетический ¹⁰⁾ , за м ²	203,17	559,10	878,57	880,28	929,24	Carpet, carpeting (palace), synthetic ¹⁰⁾ , per sq. m
Электропылесос напольный, за шт.	2 254,78	3 598,89	7 301,16	7 749,94	7 831,46	Electric vacuum cleaner, per piece
Велосипед дорожный для взрослых, за шт.	1 880,20	5 105,85	11 831,36	12 158,21	13 767,02	Road bike for adults, per piece
Телевизор цветного изображения, за шт.	6 534,76	11 385,67	22 767,01	27 175,11	29 547,52	Color TV set, per piece
Еврошифер ¹¹⁾ , за 10 м ²	238,07	1 151,31	2 912,69	3 055,36	3 725,31	Euroslate ¹¹⁾ , per 10 sq. m
Кирпич красный, за 1000 шт.	1 829,36	8 949,93	13 607,11	14 231,38	16 275,26	Brick, red, per 1000 pcs.
Линолеум, за м ²	129,79	294,92	535,98	540,77	551,19	Linoleum, per sq. m
Кольцо обручальное золотое, за грамм	373,82	1 358,38	3 391,69	3 973,36	4 953,16	Wedding ring, gold per g
Бензин автомобильный марки АИ-92, за л	7,25	22,42	42,05	42,87	45,52	Motor gasoline, RON-92, per liter
Корвалол, за 25 мл	4,88	8,77	20,92	23,08	27,52	Corvalol, per 25 ml
Метамизол натрия (Анальгин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	2,59	5,09	13,79	16,98	19,74	Metamizole Sodium (Analgin domestic), 500 mg, per 10 tablets
Ацетилсалициловая кислота (Аспирин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	1,61	4,61	6,12	7,33	9,32	Acetylsalicylic acid (Aspirin domestic), 500 mg, per 10 tablets

	2000	2010	2019	2020	2021	
Услуги						Services
Постановка набоек, за пару	32,74	174,23	338,85	345,14	376,32	Repair of shoe heels, per pair
Ремонт телевизоров цветного изображения ¹²⁾ , один вид услуг	126,15	739,42	1 555,51	1 684,55	1 815,54	Repair of color TV sets ¹²⁾ , one type of service
Ремонт холодильников всех марок ¹³⁾ , один вид услуг	156,13	1 011,20	1 549,20	1 554,89	1 629,96	Repair of refrigerators, all brands ¹³⁾ , one type of service
Химчистка мужского костюма, один вид услуг	109,56	539,12	1 091,06	1 162,02	1 279,11	Dry cleaning of men's suit, one type of service
Стирка и глажение белья прямого, за кг	9,40	55,56	121,24	125,95	150,86	Washing and ironing of laundry, per kg
Стрижка модельная в женском зале, один вид услуг	46,24	262,68	532,40	567,02	598,33	Fancy haircut, in a women's hair salon, one type of service
Стрижка модельная в мужском зале, один вид услуг	41,57	219,39	417,40	436,55	464,77	Fancy haircut, in a men's hair salon, one type of service
Рытье могилы ¹⁴⁾ , один вид услуг	513,85	3 337,56	6 394,91	6 628,90	7 494,74	Digging of grave ¹⁴⁾ , one type of service
Изготовление гроба, один вид услуг	481,94	2 156,58	3 818,20	3 931,88	4 199,25	Coffin manufacture, one type of service
Проезд в городском автобусе ¹⁵⁾ , за поездку	2,30	12,52	25,22	27,39	28,63	City bus fare ¹⁵⁾ , per trip
Проезд в трамвае, за поездку	2,28	12,67	29,51	32,89	34,40	Tram fare, per trip
Проезд в троллейбусе, за поездку	2,21	12,01	28,35	30,84	32,57	Trolleybus fare, per trip
Проезд в метро, за поездку	3,66	19,96	38,25	40,43	42,65	Metro fare, per trip
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт.	1,96	10,37	22,90	23,16	24,14	Mailing a regular letter within Russia, weight up to 20 g, per piece
Абонентская плата за неограниченный объем местных телефонных соединений, за месяц	49,01	346,10	460,98	465,00	466,92	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	30,27	31,00	32,32	Payment for housing in the state and municipal housing stock ¹⁶⁾ , per sq. m of total area
Водоснабжение холодное, за м ³	28,97	29,88	31,04	Cold water supply, per cu. m
Водоотведение, за м ³	24,65	25,65	26,49	Sewerage, per cu. m
Водоснабжение горячее, за м ³	...	70,74	149,12	153,00	153,03	Hot water supply, per cu. m
Отопление, за Гкал	1 873,78	1 897,63	2 049,45	Heating, per Gcal
Газ сетевой, за месяц с человека	5,06	42,91	77,26	79,16	82,60	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	396,52	407,83	416,67	Electricity supply, dwellings without electric stove, for a minimum consumption volume ¹⁷⁾ , per 100 kWh
Кинотеатры, за билет	18,11	162,33	263,93	270,63	287,09	Cinema ticket
Театры, за билет	28,80	263,60	697,48	701,77	723,99	Theater ticket
Посещение детского ясли-сада ¹⁸⁾ , за день	8,64	53,50	104,33	104,55	109,90	Child care center ¹⁸⁾ , per day
Санаторий ¹⁹⁾ , за день	318,94	1 553,82	3 088,98	3 042,14	3 157,75	Sanatorium ¹⁹⁾ , per day
Дом отдыха, пансионат ²⁰⁾ , за день	251,84	1 158,28	1 949,38	2 008,97	1 995,39	Holiday house, boarding house ²⁰⁾ , per day
Первичный консультативный прием у врача-специалиста, один вид услуг	58,31	331,43	766,71	794,98	871,10	Primary consultative visit to a medical specialist, one type of service
Общий анализ крови, один вид услуг	35,01	190,49	394,26	394,50	454,40	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 г. – 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 г. – рытье могилы ручным способом на новом месте захоронения;
¹⁵⁾ в 2000 г. – 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 – 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 – digging of grave manually in new burial place;
¹⁵⁾ in 2000 – 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).

ИНДЕКСЫ ЦЕН И СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА РЫНКЕ ЖИЛЬЯ

PRICE INDICES AND AVERAGE PRICES IN THE DWELLING MARKET

24.14. 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	2019	2020	2021	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	113,1	100,3	108,0	112,0	126,0	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	111,2	99,2	108,5	112,2	129,5	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	113,5	101,3	107,2	113,2	124,3	high quality apartments
элитные квартиры	112,7	99,0	110,3	106,8	119,3	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	116,3	102,7	103,8	109,5	117,2	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	117,9	102,3	102,4	107,0	114,9	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	117,4	103,3	104,3	109,9	118,7	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	115,3	102,8	104,1	110,1	117,0	high quality apartments
элитные квартиры	107,8	102,2	100,6	106,3	110,8	luxury apartments

24.15. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ¹⁾

на конец года

AVERAGE PRICES AT PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS ¹⁾

end of year

(рублей за один квадратный метр общей площади / roubles per sq. m of total area)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	8 678	48 144	64 059	79 003	98 909	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	7 690	46 807	61 228	80 430	101 333	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	8 126	47 685	59 097	68 629	87 556	high quality apartments
элитные квартиры	13 413	69 351	157 273	170 538	223 684	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	6 590	59 998	58 528	66 712	76 686	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	5 483	54 203	49 122	52 569	61 354	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	6 422	56 762	53 864	61 020	70 514	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	7 422	60 814	63 117	72 486	83 012	high quality apartments
элитные квартиры	12 009	105 302	84 334	103 043	118 912	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.

24.16. СРЕДНЕГОДОВЫЕ ЦЕНЫ НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ¹⁾

AVERAGE ANNUAL PRICES AT PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS ¹⁾

(рублей за один квадратный метр общей площади / roubles per sq. m of total area)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	8 250	48 123	62 319	75 028	91 158	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	7 320	47 200	59 151	76 494	92 773	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	7 724	47 359	57 835	65 029	80 961	high quality apartments
элитные квартиры	12 842	69 493	151 509	162 533	209 041	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	6 140	59 414	57 782	63 400	72 132	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	5 109	53 691	48 847	50 890	58 158	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	5 963	56 204	53 089	57 795	65 800	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	6 929	59 901	62 225	68 617	78 211	high quality apartments
элитные квартиры	11 608	105 063	84 075	99 989	115 570	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

24.17. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

PRODUCER PRICE INDICES BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	2017	2018	2019	2020	2021	
	Декабрь к декабрю предыдущего года					
	<i>December to December of previous year</i>					
Производство промышленных товаров	108,4	111,7	95,7	103,6	128,5	Production of industrial goods
Добыча полезных ископаемых	123,9	120,7	90,8	96,7	159,2	Mining and quarrying
Добыча угля	99,7	112,4	77,5	93,1	261,5	Mining of coal and lignite
Добыча нефти и природного газа	136,4	126,9	89,2	90,7	178,3	Extraction of oil and natural gas
Добыча металлических руд	107,9	119,9	98,1	150,9	106,0	Mining of metal ores
Добыча прочих полезных ископаемых	97,1	106,4	103,8	98,3	117,3	Other mining and quarrying
Обрабатывающие производства	104,2	110,3	96,6	106,0	123,5	Manufacturing
Производство пищевых продуктов	95,3	107,4	97,4	112,5	114,0	Manufacture of food products
Производство напитков	100,9	103,7	104,1	104,1	101,9	Manufacture of beverages
Производство табачных изделий	83,5	107,5	105,7	111,1	101,2	Manufacture of tobacco products
Производство текстильных изделий	100,6	106,8	100,0	107,4	112,2	Manufacture of textiles
Производство одежды	101,2	104,1	105,1	104,4	112,1	Manufacture of wearing apparel
Производство кожи и изделий из кожи	100,8	99,4	94,1	102,2	105,2	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	102,8	111,1	96,7	111,0	144,3	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	100,9	115,5	93,1	101,6	132,0	Manufacture of paper and paper products
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	110,6	99,8	97,1	104,5	104,5	Printing and reproduction of recorded media
Производство кокса и нефтепродуктов	117,2	123,4	84,5	97,1	142,9	Manufacture of coke and refined petroleum products
Производство химических веществ и химических продуктов	105,4	113,3	90,4	106,4	151,2	Manufacture of chemicals and chemical products
Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	99,8	103,8	102,1	101,0	100,5	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
Производство резиновых и пластмассовых изделий	98,9	106,2	100,3	104,1	129,8	Manufacture of rubber and plastic products
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	104,5	105,0	105,3	103,7	118,4	Manufacture of other non-metallic mineral products
Производство металлургическое	105,4	108,5	95,4	118,8	130,7	Manufacture of basic metals
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	104,2	109,2	101,4	106,8	126,1	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	102,3	105,7	102,8	98,3	104,6	Manufacture of computer, electronic and optical products
Производство электрического оборудования	102,5	106,0	100,4	105,9	112,5	Manufacture of electrical equipment
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	104,0	105,6	102,5	104,9	112,0	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	103,7	103,7	102,6	109,0	112,4	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Производство прочих транспортных средств и оборудования	93,5	108,6	105,1	98,0	104,0	Manufacture of other transport equipment
Производство мебели	102,8	103,9	104,2	103,3	118,5	Manufacture of furniture
Производство прочих готовых изделий	97,2	108,9	109,4	115,6	103,2	Other manufacturing
Ремонт и монтаж машин и оборудования	108,6	102,9	102,5	105,4	103,0	Repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	106,0	103,5	101,1	103,9	105,8	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	110,1	103,0	103,7	104,2	102,9	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

	2017	2018	2019	2020	2021	
	К предыдущему году					
	To previous year					
Производство промышленных товаров	107,6	111,9	102,9	97,1	124,5	Production of industrial products
Добыча полезных ископаемых	115,2	125,1	103,2	85,0	146,2	Mining and quarrying
Добыча угля	136,5	106,9	95,6	77,3	152,3	Mining of coal and lignite
Добыча нефти и природного газа	117,5	135,3	102,3	78,9	161,7	Extraction of oil and natural gas
Добыча металлических руд	111,0	113,0	115,7	116,3	146,0	Mining of metal ores
Добыча прочих полезных ископаемых	96,1	102,5	108,0	98,7	107,0	Other mining and quarrying
Обрабатывающие производства	105,7	109,3	102,5	100,4	121,8	Manufacturing
Производство пищевых продуктов	98,3	101,1	104,0	103,6	115,4	Manufacture of food products
Производство напитков	102,0	103,8	105,2	103,9	102,5	Manufacture of beverages
Производство табачных изделий	91,8	116,1	102,7	112,0	96,9	Manufacture of tobacco products
Производство текстильных изделий	101,3	102,3	104,0	104,0	109,8	Manufacture of textiles
Производство одежды	102,2	102,5	103,4	105,1	108,0	Manufacture of wearing apparel
Производство кожи и изделий из кожи	101,6	100,8	99,4	99,7	103,4	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	103,7	108,7	103,6	101,6	135,9	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	101,1	108,2	105,1	94,7	125,5	Manufacture of paper and paper products
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	106,3	101,6	99,8	104,4	102,8	Printing and reproduction of recorded media
Производство кокса и нефтепродуктов	116,7	126,4	96,9	89,6	144,9	Manufacture of coke and refined petroleum products
Производство химических веществ и химических продуктов	100,5	110,8	101,6	94,2	137,3	Manufacture of chemicals and chemical products
Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	101,8	101,9	104,7	102,5	102,9	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
Производство резиновых и пластмассовых изделий	98,7	104,4	104,8	101,9	121,3	Manufacture of rubber and plastic products
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	105,5	104,3	105,3	103,5	110,1	Manufacture of other non-metallic mineral products
Производство металлургическое	109,0	112,0	101,8	105,6	135,0	Manufacture of basic metals
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	105,9	107,4	103,3	104,6	115,3	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	102,2	103,5	103,5	100,0	103,5	Manufacture of computer, electronic and optical products
Производство электрического оборудования	100,4	106,4	102,8	103,1	114,5	Manufacture of electrical equipment
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	107,3	106,3	103,0	104,6	107,4	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	105,1	103,2	103,7	105,7	111,4	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Производство прочих транспортных средств и оборудования	107,5	106,6	110,1	100,3	102,0	Manufacture of other transport equipment
Производство мебели	100,9	102,8	105,8	102,0	114,5	Manufacture of furniture
Производство прочих готовых изделий	99,4	105,7	108,0	111,8	107,0	Other manufacturing
Ремонт и монтаж машин и оборудования	109,9	103,2	101,5	104,6	104,2	Repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	105,7	103,9	104,1	102,9	105,3	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	109,5	103,1	103,9	105,5	103,2	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

24.18. 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	2019	2020	2021	
Добыча полезных ископаемых						Mining and quarrying
Уголь коксующийся	149,8	152,8	57,1	82,1	333,1	Coking coal
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ¹⁾	149,6	116,7	93,6	104,7	188,9	Coal, except anthracite, coking coal and lignite ¹⁾
Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная ²⁾	155,9	114,7	89,9	89,5	192,1	Crude oil ²⁾
Газ нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений)	146,6	105,8	93,9	101,0	97,6	Associated petroleum gas (combustible natural gas of oil deposits)
Газ горючий природный (газ естественный)	162,4	114,4	84,0	96,9	113,0	Natural gas
Руда железная товарная необогащенная	115,3	175,9	115,2	145,3	115,3	Iron ore, unenriched, marketable
Пески строительные	134,8	99,6	116,5	100,2	108,4	Mortar sands
Гравий	...	98,4	100,1	106,3	105,0	Gravel
Щебень ³⁾	145,8	103,1	105,1	99,4	103,2	Crushed stone ³⁾
Обрабатывающие производства						Manufacturing
Говядина, кроме субпродуктов	127,0	109,3	101,5	105,8	112,0	Beef, excluding edible offal
Свинина, кроме субпродуктов	144,2	105,4	80,9	113,8	116,1	Pork, excluding edible offal
Мясо домашней птицы	144,3	104,7	88,1	103,8	125,4	Poultry
Колбасы (колбаски) вареные мясные	134,6	106,5	101,1	102,5	112,5	Meat sausages (small sausages), cooked
Консервы мясные	115,0	102,7	98,4	109,8	106,8	Canned meat
Рыба мороженная	120,3	104,8	111,6	94,3	103,6	Frozen fish
Консервы рыбные	110,1	106,9	99,8	110,7	115,4	Canned fish
Масла растительные	81,6	155,2	96,1	165,0	117,3	Vegetable oils
Молоко, кроме сырого	115,2	124,1	107,0	102,9	111,1	Milk, excluding raw milk
Масло сливочное	104,0	129,1	110,4	101,0	114,1	Butter
Сыры твердые	114,7	124,1	109,7	100,2	108,9	Hard cheese
Продукты кисломолочные (кроме сметаны)	115,1	122,7	106,1	101,5	109,2	Fermented milk products (excluding sour cream)
Рис полубрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый	63,9	98,2	94,9	105,3	110,4	Rice, half-hulled or completely hulled, shelled or crushed
Мука пшеничная	106,8	141,7	103,6	124,1	106,7	Wheat flour
Крупа	81,1	261,4	138,8	133,1	133,0	Cereal
Изделия хлебобулочные из ржаной муки и смеси ржаной и пшеничной муки ⁴⁾	124,2	109,1	106,5	107,1	109,5	Bakery products of rye flour and mixture of rye and wheat flour ⁴⁾
Изделия хлебобулочные из пшеничной муки	117,0	108,4	105,7	107,2	108,1	Bakery products of wheat flour
Печенье сладкое	107,0	109,3	101,1	104,3	108,9	Sweet biscuits
Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия	106,1	113,3	105,4	109,5	115,8	Macaroni and similar flour products
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок	181,4	123,2	57,4	197,7	112,9	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	113,9	103,5	111,5	Candy of chocolate ⁵⁾
Соль пищевая	110,8	108,8	103,4	100,4	108,2	Food-grade salt
Водка	119,1	108,5	106,1	107,1	102,9	Vodka
Коньяки	114,8	103,8	103,0	105,0	102,1	Cognacs
Вина	117,1	105,5	100,3	100,7	111,1	Wine
Пиво, кроме отходов пивоварения	129,7	108,1	104,5	101,2	101,7	Beer, except dregs from brewing
Напитки безалкогольные прочие	117,8	106,3	101,5	108,2	101,0	Other non alcoholic beverages
Сигареты ⁶⁾	100,0	107,7	105,7	111,1	101,2	Cigarettes ⁶⁾
Ткани из шерсти или тонкого или грубого волоса животных, или конского волоса, подвергнутого кардо- и гребнечесанию	109,8	108,3	100,3	95,7	88,4	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	108,1	121,9	118,0	Linen fabrics ⁷⁾
Ткани хлопчатобумажные ⁸⁾	111,3	139,6	100,5	107,3	121,3	Cotton fabrics ⁸⁾
Спецодежда	...	117,8	102,6	105,9	111,2	Working clothes
Одежда верхняя трикотажная или вязаная	120,5	103,3	101,5	102,4	115,5	Outerwear, knitted or crocheted
Костюмы мужские или для мальчиков из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязанных	127,0	102,1	100,5	104,6	101,9	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 вязанных ¹⁰⁾	128,4	102,7	100,4	105,5	110,1	Women's or girls' overcoats and short coats of textile fabrics, not knitted or crocheted ¹⁰⁾
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязанные	123,4	112,5	105,9	104,4	105,7	Knitted and crocheted hosiery
Обувь	123,0	113,2	94,5	103,2	104,7	Footwear
Пиломатериалы хвойных пород ¹¹⁾	121,3	108,8	100,5	108,6	151,3	Softwood lumber ¹¹⁾
Фанера	120,1	124,2	83,8	112,3	193,7	Plywood
Плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов	173,8	106,4	95,0	113,5	140,8	Plywood, veneered panels and similar laminated wood; particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials
Плиты древесно-волокнистые из древесины или других одревесневших материалов	122,4	112,8	105,6	107,5	164,8	Fibreboard of wood or other ligneous materials
Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов	119,6	127,9	77,4	113,0	136,1	Pulps of wood or other fibrous cellulosic material
Бумага газетная в рулонах или листах	140,4	104,9	96,3	98,0	111,7	Newsprint, in rolls or sheets
Бумага офсетная	108,8	116,1	100,9	94,3	122,2	Offset paper
Картон тарный (крафт-лайнер) небеленый, немелованный ¹²⁾	122,4	140,6	75,5	106,2	162,9	Kraftliner, unbleached, uncoated ¹²⁾
Кокс и полукокс из каменного угля	126,2	154,9	79,7	111,3	296,5	Coke and semi-coke of coal
Бензин автомобильный	119,6	122,0	82,7	104,1	112,2	Motor gasoline
Топливо дизельное	154,0	132,6	86,4	91,5	127,1	Diesel fuel
Мазут топочный	187,5	103,4	60,9	118,9	182,1	Heavy fuel oil
Масла нефтяные смазочные; дистилляты тяжелые, не включенные в другие группировки ¹³⁾	123,0	134,2	96,1	99,5	169,0	Lubricating petroleum oils; heavy preparations n.e.c.
Битумы нефтяные дорожные	175,7	105,4	73,9	110,9	164,7	Oil road bitumen
Карбонат динатрия (карбонат натрия, сода кальцинированная)	155,6	110,4	102,0	99,4	96,5	Disodium carbonate (sodium carbonate, calcinated soda)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Этилен	141,3	122,2	104,7	94,4	199,8	Ethylene
Удобрения и соединения азотные ¹⁴⁾	129,4	144,0	87,4	111,6	195,5	Nitrogen fertilizers and compounds ¹⁴⁾
удобрения азотные минеральные или химические	143,0	149,7	87,7	114,5	189,9	nitrogen fertilizers, mineral or chemical
удобрения калийные минеральные или химические	139,2	103,0	104,8	85,2	256,0	potash fertilizers, mineral or chemical fertilizers, n.e.c.
удобрения, не включенные в другие группировки	112,4	169,6	69,3	133,2	172,5	
Полимеры этилена в первичных формах	127,0	128,0	79,7	104,4	167,2	Polymers of ethylene, in primary forms
Каучуки синтетические в первичных формах	143,7	143,6	92,6	105,8	132,9	Synthetic rubber in primary forms
Пестициды и агрохимические продукты прочие	136,5	106,4	102,4	100,9	101,6	Pesticides and other agrochemical products
Средства моющие ¹⁵⁾	105,1	103,5	106,5	89,7	112,2	Detergents ¹⁵⁾
Порошки стиральные	...	108,4	99,4	101,3	99,2	Washing powder
Волокна синтетические	115,9	117,6	101,7	100,0	118,3	Synthetic fibers
Волокна искусственные	125,5	...	96,1	92,3	163,0	Artificial fibers
Препараты лекарственные	120,5	102,7	100,2	101,0	99,2	Medicaments
Материалы клейкие перевязочные	...	126,4	86,2	104,4	128,9	Adhesive dressing materials
Шины, покрышки пневматические для легковых автомобилей новые	125,1	121,0	99,0	103,1	115,7	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	102,4	105,8	117,2	Pneumatic tyres, of rubber, of a kind used on buses, trolleybuses and lorries
Шины и покрышки пневматические для сельскохозяйственных машин	118,6	118,7	103,2	106,1	139,5	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	99,1	100,0	124,7	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	94,3	120,2	135,6	Flat glass ¹⁶⁾
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	123,0	98,9	104,9	104,3	112,7	Ceramic glazed tiles for interior walls
Плитки керамические для полов	124,2	100,7	102,6	105,7	111,7	Ceramic floor tiles
Кирпич керамический неогнеупорный строительный ¹⁷⁾	145,6	103,1	108,2	103,8	126,8	Non-refractory ceramic building bricks ¹⁷⁾
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы	149,6	104,9	100,4	101,6	114,5	Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements
Известь гидравлическая	121,9	118,9	99,8	107,1	105,2	Hydraulic lime
Панели стеновые наружные железобетонные	127,6	99,7	98,1	117,3	102,2	Panels wall external reinforced concrete
Плиты, панели и настилы перекрытий и покрытий железобетонные	...	100,4	106,2	101,3	123,1	Plates, panels and floorings of floors and coatings of reinforced concrete
Шпалы и брусья железобетонные	...	103,1	109,6	105,4	104,4	Ferroconcrete sleepers and bars
Бетон, готовый для заливки (товарный бетон)	...	96,6	102,5	99,6	110,5	Ready-mixed concrete
Материалы рулонные, кровельные и гидроизоляционные	146,2	102,8	105,0	93,3	131,6	Roll, roofing and waterproofing materials
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	129,5	166,7	89,7	127,4	171,5	Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms
Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ¹⁸⁾	120,7	117,5	92,1	120,3	165,1	Flat rolled products of steel, not further worked than hot rolled ¹⁸⁾
Алюминий необработанный	108,7	132,5	82,0	122,0	154,8	Aluminium, unwrought
Свинец необработанный	108,2	113,0	99,8	101,1	132,2	Lead, unwrought
Цинк необработанный	91,8	103,5	80,8	143,2	123,9	Zinc, unwrought
Медь рафинированная необработанная	103,5	132,2	91,5	149,2	120,2	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	98,4	105,8	94,5	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	93,4	92,4	111,7	Television receivers, without sound or video recording and reproduction apparatus
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт	...	98,9	123,5	103,9	105,6	Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W
Генераторы переменного тока (синхронные генераторы)	...	115,0	101,9	105,6	99,3	AC generators (alternators)
Аккумуляторы свинцовые для запуска поршневых двигателей	...	109,9	97,3	101,5	122,6	Lead-acid accumulators for starting piston engines
Провода обмоточные изолированные	110,2	123,8	94,6	135,6	128,3	Insulated winding wire
Кабели, провода и шнуры связи ¹⁹⁾	105,8	174,1	97,0	109,5	107,6	Cables, wires and cords of communication ¹⁹⁾
Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ ²⁰⁾	108,5	135,3	96,5	101,6	101,6	Other electric conductors, for a voltage > 1 000 V ²⁰⁾
Лампы накаливания или газоразрядные лампы; дуговые лампы; светодиодные лампы	...	102,4	100,6	110,3	104,7	Electric filament or discharge lamps; arc lamps
Холодильники и морозильники бытовые	121,4	87,1	105,0	107,1	123,0	Household refrigerators and freezers
Машины стиральные бытовые	117,6	80,1	97,0	105,5	109,0	Household washing machines
Печи микроволновые	100,0	100,0	113,2	100,0	100,0	Microwave ovens
Плиты кухонные электрические	105,6	101,1	102,0	111,8	120,8	Electric kitchen stoves
Плиты газовые бытовые	124,8	99,4	105,9	109,2	116,4	Gas stoves, of the household type
Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия, прочие	150,9	112,3	109,2	103,4	102,5	Other compression-ignition internal combustion piston engines
Турбины на водяном паре и прочие паровые турбины	132,1	115,0	99,3	100,0	100,0	Steam turbines and other vapour turbines
Компрессоры воздушные передвижные на колесных шасси ²¹⁾	131,6	102,2	110,3	98,6	109,2	Air compressors mounted on a wheeled chassis for towing ²¹⁾
Краны мостовые электрические ²²⁾	159,7	101,4	91,5	99,0	100,5	Electric bridge cranes ²²⁾
Краны козловые и полукозловые электрические	115,5	103,2	97,3	134,9	140,6	Gantry and semi-gantry electric cranes
Лифты	174,0	106,9	103,0	101,1	103,3	Elevators

	2000	2010	2019	2020	2021	
Погрузчики универсальные сельскохозяйственного назначения	137,5	112,6	101,9	100,0	136,2	Universal loaders for agricultural purposes
Плуги общего назначения ²³⁾	131,2	102,0	105,8	108,0	134,0	General purpose ploughs ²³⁾
Сеялки	123,3	104,6	98,4	110,2	107,6	Seeders
Комбайны зерноуборочные	115,3	93,5	116,2	112,2	120,5	Combine harvesters
Станки деревообрабатывающие	167,9	103,2	113,1	103,0	121,5	Woodworking machines
Тракторы гусеничные	121,3	104,6	119,9	91,9	120,8	Tracked tractors
Автомобили легковые	118,4	105,0	103,4	111,9	110,6	Passenger cars
Автобусы, имеющие технически допустимую максимальную массу более 5 т	126,1	107,9	103,0	104,5	111,2	Buses (> 5 tonne of technically permissible maximum mass)
Средства автотранспортные грузовые ²⁴⁾	153,0	110,6	103,6	107,3	110,0	Motor vehicles for the transport of goods ²⁴⁾
Автокраны	149,6	98,4	103,8	104,6	109,8	Crane lorries
Электровозы магистральные	112,0	120,6	103,2	104,3	103,4	Electric locomotives, mainline
Тепловозы магистральные	123,0	109,2	102,0	100,0	112,8	Diesel locomotives, mainline
Вагоны пассажирские железнодорожные	118,6	105,5	102,0	102,9	103,4	Passenger railway cars
Вагоны грузовые магистральные широкой колеи	173,8	150,2	107,9	95,2	104,3	Freight wagons, mainline broad gauge
Мотоциклы	124,7	101,4	106,5	105,8	106,6	Motorcycles
Велосипеды двухколесные и прочие, без двигателя	128,9	121,5	97,8	114,5	127,7	Bicycles and other cycles, not motorized
Шкафы деревянные для спальни ²⁵⁾	130,1	103,6	112,3	104,3	114,9	Wooden wardrobes for bedrooms ²⁵⁾
Столы обеденные деревянные для столовой и гостиной ²⁶⁾	133,2	102,2	105,6	103,8	122,6	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
Электричество, отпущенная различным категориям потребителей	141,7	115,3	103,5	105,5	104,9	Electricity supplied to different categories of consumers
Пар и горячая вода	135,4	113,8	103,3	102,9	103,6	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 платьево-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.

24.19. 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	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	
Уголь коксующийся, за т	1 555	3 003	2 445	8 891	5 920	7 716	6 587	22 584	Coking coal, per tonne
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ¹⁾ , за т	822	1 703	1 461	2 969	1 308	2 257	2 047	3 090	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite ¹⁾ , per tonne
Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, за т	7 566	20 377	18 162	34 854	11 045	25 402	24 554	38 010	Crude oil, per tonne
Газ горючий природный (газ естественный), за тыс. м ³	626	1 717	1 771	1 860	3 081	5 339	5 466	5 969	Natural gas, per thou. cu.m
Бензин автомобильный, за т	16 699	24 345	25 378	28 800	24 814	54 999	56 038	59 386	Motor gasoline, per tonne
Топливо дизельное, за т	16 340	33 440	30 047	38 870	24 157	56 908	53 316	65 067	Diesel fuel, per tonne
Мазут топочный, за т	7 805	7 187	12 455	23 052	12 058	11 923	17 749	31 221	Heavy fuel oil, per tonne
Электроэнергия ²⁾ , за тыс. кВт·ч	665	992	1 027	1 154	1 539	2 640	2 661	2 867	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.**24.20. 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	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	
Уголь коксующийся, за т	1 262	4 121	2 572	4 976	5 253	9 423	6 148	13 890	Coking coal, per tonne
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ²⁾ , за т	718	1 717	1 318	2 624	1 283	2 256	1 685	2 539	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite ²⁾ , per tonne
Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, за т	6 631	21 430	15 615	28 838	9 260	25 930	19 087	35 774	Crude oil, per tonne
Газ горючий природный (газ естественный), за тыс. м ³	605	1 912	2 026	1 883	3 072	5 258	5 005	5 630	Natural gas, per thou. cu. m
Бензин автомобильный, за т	15 961	25 152	26 427	31 927	23 494	54 737	53 885	59 054	Motor gasoline, per tonne
Топливо дизельное, за т	13 330	31 649	29 454	33 858	20 427	54 416	52 268	57 917	Diesel fuel, per tonne
Мазут топочный, за т	7 478	13 137	10 129	19 987	11 414	18 197	14 857	27 459	Heavy fuel oil, per tonne
Электроэнергия ³⁾ , за тыс. кВт·ч	647	1 063	1 029	1 131	1 507	2 604	2 654	2 841	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.**24.21. 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	2019	2020	2021	
Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная	100	100	100	100	100	Crude oil
Уголь коксующийся	18	19	19	16	17	Coking coal
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ²⁾	16	11	8	8	9	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite ²⁾
Газ горючий природный (газ естественный)	6	9	9	13	7	Natural gas
Бензин автомобильный	368	241	117	169	111	Motor gasoline
Топливо дизельное	320	201	148	189	117	Diesel fuel
Мазут топочный	129	113	61	65	69	Heavy fuel oil

¹⁾ Цены за тонну; 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.

**24.22. 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	2019	2020	2021	
Уголь коксующийся	207,8	154,2	75,1	88,9	325,0	Coking coal
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ¹⁾	130,3	112,9	107,7	98,1	148,1	Coal, excluding anthracite, coking coal and lignite ¹⁾
Уголь бурый рядовой (лигнит)	151,8	107,8	107,7	103,6	105,9	Brown ROM (run-of-mine) coal (lignite)
Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная	166,5	146,3	123,3	95,5	138,1	Crude oil
Газ горючий природный (газ естественный)	126,1	114,2	103,5	103,7	102,0	Natural gas
Бензин автомобильный	137,7	105,8	95,7	102,1	108,1	Motor gasoline
Топливо дизельное	156,2	117,1	98,3	96,0	109,6	Diesel fuel
Мазут топочный	184,6	102,7	62,0	119,6	184,0	Heavy fuel oil
Масла нефтяные смазочные; дистилляты тяжелые, не включенные в другие группировки	154,3	114,1	98,2	100,7	76,8	Lubricating petroleum oils; heavy preparations n.e.c.
Битумы нефтяные дорожные	176,8	96,8	95,9	91,5	176,5	Oil road bitumen
Электрэнергия	142,9	113,3	105,9	101,7	106,6	Electricity
Пар и горячая вода	136,4	110,3	105,3	101,1	103,9	Steam and hot water

¹⁾ 2000 г. – уголь энергетический каменный; 2010 г. – уголь каменный обогащенный.¹⁾ 2000 – steam coal; 2010 – cleaned coal.
**24.23. 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	2019	2020	2021	
Зерновые и зернобобовые культуры ¹⁾	180,5	101,9	134,5	111,3	Cereals and leguminous crops ¹⁾
Пшеница	184,1	101,8	133,3	109,6	Wheat
Ячмень	179,5	89,1	120,6	129,5	Barley
Рожь	208,0	132,3	95,9	124,2	Rye
Овес	193,0	117,3	159,4	115,9	Oat
Просо	176,3	85,0	92,4	116,5	Millet
Гречиха	447,5	189,8	158,3	137,6	Buckwheat
Кукуруза	147,1	90,4	154,3	97,8	Maize
Горох сушеный	198,1	103,3	135,0	124,5	Peas
Бобы соевые	96,7	88,9	154,6	127,1	Soy beans
Семена подсолнечника	180,0	91,8	218,3	100,3	Sunflower seeds

¹⁾ 2010 г. – всего по культурам, включая бобы соевые и семена подсолнечника.¹⁾ 2010 – total for crops, including soy beans and sunflower seeds.
**24.24. 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	2019	2020	2021	
Пшеница	7 488	11 952	16 285	17 685	Wheat
Ячмень	8 944	10 315	13 472	18 319	Barley
Рожь	6 550	13 384	12 213	15 804	Rye
Овес	6 332	8 603	14 378	16 542	Oat
Просо	14 590	14 019	13 946	17 051	Millet
Гречиха	35 025	22 060	34 061	47 862	Buckwheat
Кукуруза	8 800	10 269	15 973	15 807	Maize
Горох сушеный	10 128	12 679	18 404	23 825	Peas
Бобы соевые	11 588	23 695	37 426	44 659	Soy beans
Семена подсолнечника	21 661	18 594	40 173	39 278	Sunflower seeds

**24.25. 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	2019	2020	2021	
Пшеница	5 265	11 980	13 781	16 202	<i>Wheat</i>
Ячмень	5 322	11 690	11 970	15 570	<i>Barley</i>
Рожь	4 122	10 969	12 650	13 095	<i>Rye</i>
Овес	3 880	7 854	11 407	14 525	<i>Oat</i>
Просо	5 530	16 559	13 532	13 612	<i>Millet</i>
Гречиха	17 587	16 203	30 473	42 175	<i>Buckwheat</i>
Кукуруза	6 963	11 416	13 226	15 925	<i>Maize</i>
Горох сушеный	7 054	12 384	14 563	20 156	<i>Peas</i>
Бобы соевые	11 289	24 271	29 308	44 714	<i>Soy beans</i>
Семена подсолнечника	16 059	19 321	28 638	41 082	<i>Sunflower seeds</i>

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.
24.26. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
AGRICULTURAL PRODUCER PRICE INDICES

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

	2000	2010	2019	2020	2021	
Сельское хозяйство	136,5	106,5	108,4	100,7	118,9	<i>Agriculture</i>
Растениеводство	162,5	104,7	115,5	103,4	128,3	<i>Crop-growing</i>
Зерновые и зернобобовые культуры	180,1	95,7	122,9	107,1	118,2	<i>Cereals and leguminous crops</i>
пшеница	180,1	94,2	124,4	108,3	116,6	<i>wheat</i>
кукуруза	141,0	115,5	126,0	103,6	124,6	<i>maize</i>
ячмень	187,8	95,9	121,3	100,8	118,9	<i>barley</i>
рожь	188,6	91,3	112,0	114,7	109,1	<i>rye</i>
овес	171,0	93,1	107,0	111,4	118,4	<i>oat</i>
просо	177,0	102,3	123,2	102,1	97,7	<i>millet</i>
гречиха	209,0	149,0	118,4	171,2	139,4	<i>buckwheat</i>
овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые)	151,3	100,8	109,6	107,3	128,2	<i>dry leguminous vegetables (leguminous crops)</i>
Семена подсолнечника	133,5	129,4	105,7	109,2	166,7	<i>Sunflower seeds</i>
Овощи	132,1	119,8	107,7	96,1	110,0	<i>Vegetables</i>
капуста всех сортов	93,9	151,0	142,6	83,9	121,6	<i>cabbage of all brands</i>
огурцы	154,1	114,3	107,1	98,5	111,6	<i>cucumber</i>
томаты (помидоры)	135,9	108,9	104,8	95,0	105,9	<i>tomato</i>
морковь столовая	127,5	118,3	104,3	89,2	131,8	<i>garden carrot</i>
лук репчатый	128,4	148,6	117,6	93,9	106,5	<i>onion</i>
свекла столовая	115,7	102,5	98,4	89,9	132,7	<i>table beet</i>
Культуры бахчевые	131,5	107,0	101,6	120,9	126,2	<i>Melons</i>
Картофель	131,1	114,5	93,6	105,7	141,8	<i>Potatoes</i>
Корнеплоды свеклы сахарной	145,0	128,3	115,5	82,1	144,6	<i>Sugar beet</i>
Волокно льна-долгунца	191,2	93,8	105,6	107,1	103,5	<i>Flax fiber</i>
Виноград	183,8	99,8	104,2	105,3	116,0	<i>Grapes</i>
Семечковые плоды	138,4	95,0	94,7	128,7	97,1	<i>Pomiferous fruits</i>
Косточковые плоды	178,2	104,0	104,1	115,8	95,8	<i>Drupaceous fruits</i>
Ягоды и плоды растений вида <i>Vaccinium</i>	152,5	111,7	100,7	104,6	108,3	<i>Berries and fruits of genus Vaccinium</i>
Животноводство	122,1	107,7	104,9	98,9	113,6	<i>Animal production</i>
Скот и птица (в живом весе)	124,1	99,7	103,6	97,1	115,6	<i>Livestock and poultry (live weight)</i>
крупный рогатый скот	126,9	103,8	103,6	102,7	104,9	<i>cattle</i>
овцы и козы	141,1	107,7	104,8	106,4	102,2	<i>sheep and goats</i>
свиньи	122,2	98,7	97,5	96,2	118,8	<i>swine</i>
птица сельскохозяйственная живая	116,9	98,4	109,0	96,7	115,1	<i>poultry, live</i>
Шерсть стриженная невытая овец и коз, включая стриженую шерсть, промытую руном	181,8	98,3	103,5	102,7	96,2	<i>Shorn wool from sheep and goats, greasy, including fleece-washed shorn wool</i>
Молоко сырое крупного рогатого скота	123,9	126,8	108,2	103,1	104,9	<i>Cattle raw milk</i>
Яйца куриные в скорлупе свежие	114,1	100,1	107,6	102,6	122,3	<i>Chicken eggs in the shell, fresh</i>

24.27. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

в среднем за год

AVERAGE PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCERS

average annual

(рублей за тонну / roubles per tonne)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Зерновые и зернобобовые культуры	2 113	4 017	10 319	11 900	14 288	Cereals and leguminous crops
пшеница	2 179	3 867	10 279	12 240	14 265	wheat
кукуруза	2 616	4 681	10 059	10 881	13 788	maize
ячмень	1 822	3 395	9 552	9 742	12 844	barley
рожь	1 992	3 411	8 073	9 662	10 115	rye
овес	1 637	3 596	6 877	8 510	10 746	oat
просо	1 523	3 832	13 387	11 736	12 201	millet
гречиха	4 509	8 153	13 771	27 481	37 450	buckwheat
овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые)	3 365	5 581	11 791	13 913	20 180	dry leguminous vegetables (leguminous crops)
Семена подсолнечника	2 882	10 605	18 087	24 540	38 728	Sunflower seeds
Овощи	6 764	26 546	56 610	58 193	68 491	Vegetables
капуста всех сортов	2 598	11 029	15 932	13 851	17 974	cabbage of all brands
огурцы	12 436	58 163	77 332	73 121	83 990	cucumber
томаты (помидоры)	12 595	52 599	84 947	86 866	99 663	tomato
морковь столовая	3 857	11 309	11 528	11 941	16 615	garden carrot
лук репчатый	3 878	9 719	14 842	13 071	16 199	onion
свекла столовая	3 513	8 298	10 576	10 205	15 618	table beet
Культуры бахчевые	901	2 331	13 528	20 866	25 025	Melons
Картофель	3 710	9 501	10 555	11 812	17 530	Potatoes
Корнеплоды свеклы сахарной	509	1 636	1 947	2 881	3 544	Sugar beet
Волокно льна-долгунца	7 018	13 807	30 946	34 155	33 955	Flax fiber
Виноград	4 232	15 365	29 737	37 698	44 921	Grapes
Семечковые плоды	5 181	18 004	35 658	49 647	47 130	Pomiferous fruits
Косточковые плоды	4 487	25 596	61 481	67 210	53 098	Drupaceous fruits
Ягоды и плоды растений вида Vaccinium	12 622	57 469	118 908	149 841	138 665	Berries and fruits of genus Vaccinium
Скот и птица (в живом весе)	18 437	56 720	87 716	87 003	104 722	Livestock and poultry (live weight)
крупный рогатый скот	14 142	55 951	104 680	111 625	121 197	cattle
овцы и козы	12 009	45 174	101 308	112 724	105 064	sheep and goats
свиньи	20 152	69 748	94 766	92 215	111 806	swine
птица сельскохозяйственная живая	20 481	52 966	75 565	73 984	91 400	poultry, live
Шерсть стриженная невытая овец и коз, включая стриженую шерсть, промытую руном	24 307	29 485	123 617	68 858	106 993	Shorn wool from sheep and goats, greasy, including fleece-washed shorn wool
Молоко сырое крупного рогатого скота	3 633	12 370	24 875	25 861	27 451	Cattle raw milk
Яйца куриные в скорлупе свежие, 1000 шт.	978	2 341	4 180	4 356	5 606	Chicken eggs in the shell, fresh, thou pcs.

24.28. 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	2019	2020	2021	
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	135,9	109,1	105,1	104,8	107,8	Aggregated price index for investment products (expenditures, services)
из него:						of which:
индекс цен производителей на строительную продукцию	140,5	109,6	105,0	102,9	111,3	producer price index for construction products
индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения	121,2	106,1	107,1	109,3	104,6	purchase price index for investment machinery and equipment

24.29. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ) ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2021 г.
PRICE INDICES FOR INVESTMENT PRODUCTS (EXPENDITURES, SERVICES) BY ECONOMIC ACTIVITY in 2021

(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	107,8	111,3	104,6	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	110,3	111,3	107,7	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	106,8	111,7	104,4	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	107,7	111,9	105,7	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	107,4	110,7	102,7	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	108,7	110,2	105,4	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	110,2	111,4	105,4	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	108,1	112,1	104,9	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	108,0	111,5	103,8	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	108,6	111,2	105,8	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	105,5	111,1	102,9	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	107,6	111,3	104,3	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	110,3	111,0	105,3	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	109,3	111,0	105,2	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	105,3	110,5	104,3	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	108,7	110,6	104,1	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	106,3	110,3	104,9	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	106,3	110,7	105,4	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	108,1	110,9	105,3	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	108,1	110,6	105,2	<i>Other service activities</i>

24.30. 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	2019	2020	2021	
Грузовой транспорт – всего	151,5	133,1	101,5	105,2	104,8	Freight transport – total
из него:						<i>of which:</i>
железнодорожный	169,3	109,4	104,2	103,5	103,7	<i>railway</i>
автомобильный	136,6	103,7	102,1	97,0	103,5	<i>road</i>
трубопроводный	137,4	156,1	98,5	92,6	104,2	<i>pipeline</i>
морской	109,3	98,9	98,5	104,3	109,8	<i>maritime</i>
внутренний водный	119,2	106,7	102,8	100,9	104,8	<i>inland water</i>
воздушный	112,9	104,2	105,2	288,9	116,6	<i>air</i>

24.31. ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ
PRICE INDICES FOR COMMUNICATION SERVICES FOR LEGAL ENTITIES
(на конец квартала к концу IV квартала предыдущего года; в процентах /
at the end of the quarter by the end of the IV quarter of the previous year; percent)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Услуги связи – всего	106,8	107,0	103,1	100,8	103,9	Communication services – total
из них услуги:						of which services of:
национальной почты	135,9	118,3	103,4	100,3	109,5	national post
местной телефонной связи	105,1	104,8	101,9	100,0	101,5	local telephone communication
междугородной телефонной связи	104,6	100,0	108,1	101,5	104,9	intercity telephone communication
документальной электросвязи	111,3	141,3	102,8	100,5	100,1	document electric communication
проводного радиовещания	124,3	111,5	105,4	113,0	104,2	wire radio broadcasting
подвижной связи	...	99,7	105,0	100,0	99,8	mobile communication

24.32. СРЕДНИЕ ТАРИФЫ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

за IV квартал

AVERAGE TARIFFS FOR COMMUNICATION SERVICES FOR LEGAL ENTITIES

for the IV quarter

(рублей / roubles)

	2010	2019	2020	2021	
Плата за предоставление доступа к сети местной телефонной связи независимо от типа абонентской линии сети фиксированной телефонной связи	5 719,27	3 007,36	2 978,05	2 963,46	Payment for access to the local telephone communication network irrespective of the type of subscriber's line of fixed telephone communication network
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	5,58	5,70	5,99	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	257,62	257,23	257,80	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	64,17	64,75	63,34	Payment for provision of main channels of intercity telephone network for transmission of data at a nominal channel load of 32 μ W, 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	1,43	1,41	1,30	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. 24.1, 24.2, 24.17, 24.18. 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. 24.1, 24.2, 24.26, 24.27. 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. 24.1, 24.2, 24.28, 24.29. 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 основной 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. 24.1, 24.2, 24.30. 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. 24.1 – 24.7. 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 2021 году наблюдение за потребительскими ценами осуществлялось на 556 видов товаров и услуг в 282 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. 24.8 – 24.12. 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. 24.13. 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 едиными 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. 24.14 – 24.16. 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. 24.18 – 24.27. Наименования товаров приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

Табл. 24.22. 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. 24.23 – 24.25. 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. 24.31. 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 24.1, 24.2, 24.17, 24.18. 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 24.1, 24.2, 24.26, 24.27. 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 24.1, 24.2, 24.28, 24.29. 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 24.1, 24.2, 24.30. 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 24.1 – 24.7. 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 2021, consumer prices were registered for 556 items of goods and services in 282 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 24.8 – 24.12. 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 24.13. 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 24.14 – 24.16. 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 24.18 – 24.27. Goods are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

Table 24.22. 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 24.23 – 24.25. 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 24.31. 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.

25. 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. 2021» (<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. 2021" (<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

25.1. 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	2019	2020	2021	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	99 220	392 674	419 721	333 530	494 350	42 131	245 680	253 877	240 089	304 013	
в том числе:											
со странами СНГ	13 866	59 039	56 402	50 873	67 359	11 911	32 442	27 906	25 502	32 333	
со странами дальнего зарубежья	85 354	333 635	363 319	282 656	426 991	30 220	213 237	225 971	214 587	271 679	

¹⁾ По данным Банка России.

¹⁾ According to data of the Bank of Russia.

25.2. САЛЬДО ТОРГОВОГО БАЛАНСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

по методологии платежного баланса

TRADE BALANCE OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

according to the Balance of Payments methodology

	2000	2010	2019	2020	2021	Total, mln. US dollars including: with the CIS countries with the non-CIS countries Export/import coverage ratio, percent
Всего, млн долл. США	+57 089	+146 995	+165 845	+93 441	+190 337	
в том числе:						
по странам СНГ	+1 955	+26 597	+28 496	+25 372	+35 026	
по странам дальнего зарубежья	+55 134	+120 398	+137 348	+68 069	+155 312	
Коэффициент покрытия импорта экспортом, процентов в 2,4 р. in 2,4 t.		159,8	165,3	138,9	162,6	

¹⁾ По данным Банка России.

¹⁾ According to data of the Bank of Russia.

25.3. 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	2019	2020	2021	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	103 093	397 068	424 261	337 295	493 096	33 879	228 912	244 573	232 138	293 531	
в том числе:											
со странами СНГ	13 824	59 601	54 021	48 690	64 934	11 604	31 728	27 541	25 051	31 384	
со странами дальнего зарубежья	89 269	337 467	370 240	288 605	428 162	22 276	197 184	217 032	207 088	262 147	

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.

25.4. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2021г.
FOREIGN TRADE OF CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2021

(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	493 096,1	293 531,2	64 934,0	31 384,3	428 162,1	262 146,8	Russian Federation
Центральный федеральный округ	252 122,6	185 610,3	33 187,8	18 718,2	218 934,8	166 892,0	Central Federal District
Белгородская область	5 052,4	1 479,1	1 081,7	805,4	3 970,8	673,7	Belgorod Region
Брянская область	414,9	785,4	269,3	499,2	145,5	286,2	Bryansk Region
Владимирская область	1 137,7	1 760,2	628,6	113,9	509,1	1 646,4	Vladimir Region
Воронежская область	1 508,9	1 220,5	706,9	275,2	802,0	945,3	Voronezh Region
Ивановская область	272,6	796,4	111,9	395,0	160,7	401,4	Ivanovo Region
Калужская область	1 513,3	7 531,6	583,7	122,1	929,6	7 409,5	Kaluga Region
Костромская область	5 480,9	253,5	153,1	30,3	5 327,8	223,2	Kostroma Region
Курская область	1 631,3	596,7	246,6	161,5	1 384,7	435,2	Kursk Region
Липецкая область	6 824,1	1 374,6	440,2	167,4	6 383,9	1 207,2	Lipetsk Region
Московская область	11 413,4	33 561,7	5 455,3	3 360,2	5 958,1	30 201,5	Moscow Region
Орловская область	418,8	396,2	137,8	119,3	281,0	276,9	Orel Region
Рязанская область	1 561,1	916,8	255,9	82,2	1 305,1	834,5	Ryazan Region
Смоленская область	1 488,3	2 391,0	731,7	1 840,1	756,6	550,9	Smolensk Region
Тамбовская область	426,3	235,9	180,7	85,0	245,7	150,8	Tambov Region
Тверская область	605,8	678,4	211,8	100,0	394,0	578,4	Tver Region
Тульская область	3 953,1	1 797,2	699,8	121,1	3 253,4	1 676,0	Tula Region
Ярославская область	1 134,4	855,2	315,3	86,2	819,1	769,0	Yaroslavl Region
г. Москва	207 285,3	128 979,9	20 977,7	10 354,0	186 307,6	118 625,8	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	61 026,7	42 863,0	6 245,1	2 749,6	54 781,5	40 113,4	Northwestern Federal District
Республика Карелия	1 232,4	405,3	55,7	80,8	1 176,6	324,6	Republic of Karelia
Республика Коми	1 281,4	128,7	151,4	9,1	1 130,0	119,7	Komi Republic
Архангельская область	3 207,3	374,4	145,4	12,4	3 061,9	362,0	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	1 119,9	6,1	–	–	1 119,9	6,1	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	2 087,4	368,3	145,4	12,4	1 942,0	355,9	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	7 165,8	630,6	744,2	179,4	6 421,5	451,2	Vologda Region
Калининградская область	2 384,9	8 764,7	364,4	555,3	2 020,4	8 209,5	Kaliningrad Region
Ленинградская область	8 369,8	4 353,2	829,7	222,8	7 540,1	4 130,4	Leningrad Region
Мурманская область	4 668,8	543,4	2,3	6,7	4 666,5	536,7	Murmansk Region
Новгородская область	2 549,9	565,6	134,9	33,5	2 415,1	532,1	Novgorod Region
Псковская область	256,4	472,5	117,2	50,0	139,1	422,5	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	29 910,0	26 624,5	3 699,8	1 599,7	26 210,2	25 024,8	St. Petersburg city
Южный федеральный округ	23 528,4	9 614,0	4 077,5	1 805,7	19 450,9	7 808,3	Southern Federal District
Республика Адыгея	38,1	67,5	13,4	4,9	24,7	62,6	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	1,0	0,5	0,5	0,3	0,5	0,2	Republic of Kalmykia
Республика Крым	36,6	31,7	30,7	24,6	5,9	7,1	Republic of Crimea
Краснодарский край	7 566,9	5 628,0	613,6	673,9	6 953,2	4 954,1	Krasnodar Territory
Астраханская область	1 022,8	138,8	229,9	25,8	792,9	113,0	Astrakhan Region
Волгоградская область	3 289,0	761,1	973,8	213,3	2 315,2	547,8	Volgograd Region
Ростовская область	11 568,7	2 981,5	2 211,4	861,2	9 357,3	2 120,3	Rostov Region
г. Севастополь	5,4	5,0	4,3	1,7	1,2	3,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	1 768,5	1 092,4	574,2	195,9	1 194,3	896,5	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	68,1	146,6	38,1	30,6	30,0	115,9	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	6,1	5,4	1,5	0,5	4,7	4,9	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	21,5	78,6	17,8	10,1	3,7	68,5	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	16,1	40,5	11,8	9,6	4,3	30,8	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	122,7	33,5	75,3	3,5	47,5	30,0	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	23,0	49,2	1,5	11,7	21,6	37,5	Chechen Republic
Ставропольский край	1 510,9	738,7	428,3	129,8	1 082,6	608,9	Stavropol Territory

	Всего <i>Total</i>		в том числе / including				
			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	44 248,8	17 277,2	9 850,9	1 871,5	34 397,9	15 405,8	Volga Federal District
Республика Башкортостан	3 716,7	901,7	818,2	210,8	2 898,5	690,9	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	324,6	134,2	89,2	10,5	235,4	123,6	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	375,7	147,2	194,8	24,7	181,0	122,5	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	12 072,9	5 475,0	1 770,0	344,6	10 302,9	5 130,4	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	600,2	565,3	237,9	53,2	362,3	512,0	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	301,5	322,1	207,1	52,9	94,5	269,2	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	7 949,4	847,2	815,9	137,7	7 133,5	709,5	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	1 258,4	453,9	143,6	40,2	1 114,7	413,7	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	6 632,4	3 212,4	1 698,7	363,9	4 933,6	2 848,5	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	2 628,6	295,5	1 398,0	146,8	1 230,6	148,7	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	358,0	359,4	185,7	65,2	172,3	294,2	<i>Penza Region</i>
Самарская область	5 181,7	2 879,3	1 584,4	298,9	3 597,3	2 580,3	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	2 263,2	955,2	553,6	76,0	1 709,6	879,3	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	585,7	729,0	153,9	46,1	431,8	682,9	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	41 610,2	15 226,4	5 084,6	3 195,7	36 525,6	12 030,7	Ural Federal District
Курганская область	142,3	112,6	81,0	29,0	61,3	83,6	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	9 287,4	8 010,7	1 671,2	1 138,6	7 616,1	6 872,1	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	24 827,6	3 579,3	518,8	139,5	24 308,9	3 439,7	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	17 484,2	458,9	369,2	70,6	17 115,0	388,3	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	5 722,3	1 976,8	1,2	1,5	5 721,1	1 975,3	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	1 621,1	1 143,6	148,4	67,4	1 472,7	1 076,2	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	7 353,0	3 523,9	2 813,6	1 888,6	4 539,4	1 635,2	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	40 183,2	11 260,3	5 141,2	2 389,7	35 041,9	8 870,5	Siberian Federal District
Республика Алтай	75,8	15,8	52,2	6,8	23,6	9,0	<i>Republic of Altay</i>
Республика Тыва	140,2	12,2	90,7	1,5	49,5	10,7	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	2 681,7	419,3	64,1	9,0	2 617,5	410,3	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	1 148,2	680,9	670,1	409,8	478,1	271,1	<i>Altay Territory</i>
Красноярский край	7 164,7	2 668,1	302,6	300,5	6 862,1	2 367,6	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	8 385,5	2 126,9	204,9	521,2	8 180,6	1 605,7	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	15 326,8	825,7	2 019,2	220,6	13 307,6	605,1	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	3 837,6	3 749,6	994,7	687,6	2 842,9	3 062,0	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	996,8	414,2	463,1	158,6	533,7	255,7	<i>Omsk Region</i>
Томская область	426,0	347,6	279,6	74,2	146,4	273,4	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	28 607,9	10 587,6	772,7	458,0	27 835,2	10 129,6	Far Eastern Federal District
Республика Бурятия	1 329,5	88,1	8,5	8,7	1 321,0	79,4	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Саха (Якутия)	5 550,5	180,0	8,8	1,6	5 541,7	178,4	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Забайкальский край	1 458,1	633,3	54,3	1,7	1 403,9	631,6	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Камчатский край	977,1	213,6	0,9	2,5	976,2	211,1	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	3 428,2	7 219,5	32,6	63,9	3 395,6	7 155,5	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	2 538,9	1 109,9	383,9	354,2	2 155,0	755,7	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	627,1	532,0	5,4	22,1	621,8	509,9	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	551,9	94,8	270,8	0,1	281,0	94,7	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	11 469,5	425,2	0,4	0,6	11 469,1	424,6	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	395,4	10,9	0,8	0,1	394,6	10,8	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	281,7	80,3	6,2	2,5	275,4	77,8	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

25.5. 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					Total
	2000	2010	2019	2020	2021	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	13 824	59 601	54 021	48 690	64 934	11 604	31 728	27 541	25 051	31 384	Total
в том числе торговля с государствами-членами ЕАЭС ¹⁾	7 974	30 435	38 414	33 249	45 679	6 236	15 010	20 078	18 591	23 832	including trade with EEU member states ¹⁾
Из общего объема по странам:											Of total volume by countries:
Азербайджан	136	1 562	2 312	2 075	2 325	135	386	860	814	1 032	Azerbaijan
Армения	27,5	700	1 693	1 670	1 890	44,0	159	857	648	712	Armenia
Беларусь	5 568	18 081	20 768	16 009	23 137	3 710	9 954	13 097	12 627	15 637	Belarus
Грузия ²⁾	42,3	–	–	–	–	76,6	–	–	–	–	Georgia ²⁾
Казахстан	2 247	10 690	14 390	14 107	18 496	2 200	4 449	5 794	5 073	7 135	Kazakhstan
Киргизия	103	991	1 563	1 463	2 156	88,6	393	330	243	348	Kyrgyzstan
Республика Молдова	210	1 108	1 257	954	1 755	325	421	384	354	417	Republic of Moldova
Таджикистан	55,9	673	953	795	1 114	237	214	37	42,5	100	Tajikistan
Туркменистан	130	757	543	649	725	473	148	154	325	141	Turkmenistan
Узбекистан	274	1 889	3 908	4 659	5 205	663	1 557	1 181	1 230	1 706	Uzbekistan
Украина	5 024	23 148	6 634	6 308	8 130	3 651	14 047	4 846	3 695	4 156	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.

25.6. 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					Total
	2000	2010	2019	2020	2021	2000	2010	2019	2020	2021	
Всего	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Total
в том числе:											including:
страны СНГ	13,4	15,0	12,7	14,4	13,2	34,3	13,9	11,3	10,8	10,7	CIS countries
государства-члены ЕАЭС ¹⁾	7,7	7,7	9,1	9,9	9,3	18,4	6,6	8,2	8,0	8,1	EEU member states ¹⁾
в том числе:											including:
Беларусь	5,4	4,6	4,9	4,7	4,7	11,0	4,3	5,4	5,4	5,3	Belarus
Казахстан	2,2	2,7	3,4	4,2	3,8	6,5	1,9	2,4	2,2	2,4	Kazakhstan
Армения	0,2	1,2	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	0,3	0,2	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	0,9	1,4	1,1	2,0	0,7	0,5	0,5	0,6	Uzbekistan
Украина	4,9	5,8	1,6	1,9	1,6	10,8	6,1	2,0	1,6	1,4	Ukraine
страны дальнего зарубежья	86,6	85,0	87,3	85,6	86,8	65,7	86,1	88,7	89,2	89,3	non-CIS countries
из них:											of which:
страны Евросоюза	35,8	53,3	44,6	33,7	38,1	32,9	41,7	36,3	34,0	32,0	EU countries
из них:											of which:
Германия	9,0	6,3	6,6	5,5	6,0	11,5	11,7	10,3	10,1	9,3	Germany
Италия	7,0	6,9	3,4	3,0	3,9	3,6	4,4	4,5	4,4	4,1	Italy
Нидерланды	4,2	13,6	10,6	7,4	8,5	2,2	1,9	1,6	1,6	1,5	Netherlands
Польша	4,3	3,8	3,3	2,8	3,4	2,1	2,5	2,1	2,1	2,0	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,5	2,9	2,4	6,9	4,5	2,5	2,0	1,6	1,4	1,5	United Kingdom
Финляндия	3,0	3,1	2,4	2,1	2,0	2,8	2,0	1,4	1,3	1,2	Finland
Франция	1,8	3,1	1,6	1,4	2,0	3,5	4,4	3,5	3,5	4,2	France
страны АТЭС	15,1	16,9	24,0	27,9	26,6	16,1	34,1	41,3	42,4	44,7	APEC countries
из них:											of which:
Китай	5,1	5,1	10,9	14,6	14,0	2,8	17,0	22,1	23,7	24,8	China
США	4,5	3,1	2,8	3,2	3,6	7,9	4,9	5,4	5,7	5,7	USA
Япония	2,7	3,2	2,9	2,7	2,2	1,7	4,5	3,7	3,1	3,1	Japan
другие страны											other countries
Турция	3,0	5,1	5,2	4,8	5,5	1,0	2,1	2,0	2,2	2,2	Turkey
Швейцария	3,2	2,2	1,2	0,9	0,6	0,8	1,1	1,2	1,2	1,1	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).

25.8. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

at current prices

	2000		2010		2019		2020		2021		
	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	103 093	100	397 068	100	424 261	100	337 295	100	493 096	100	Exports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	1 623	1,6	8 755	2,2	24 837	5,9	29 653	8,8	35 965	7,3	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	55 488	53,8	271 888	68,5	268 426	63,3	172 952	51,3	277 348	56,2	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	7 392	7,2	24 528	6,2	27 143	6,4	23 911	7,1	37 852	7,7	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	270	0,3	305	0,1	205	0,0	160	0,0	208	0,0	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	4 460	4,3	9 574	2,4	12 797	3,0	12 356	3,7	16 994	3,4	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	817	0,8	764	0,2	1 393	0,3	1 487	0,4	1 727	0,4	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	22 370	21,7	50 343	12,7	52 887	12,5	65 263	19,3	82 634	16,8	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	9 071	8,8	21 257	5,4	28 013	6,6	25 157	7,5	32 670	6,6	machinery, equipment and transport means
другие товары	1 603	1,5	8 560	2,0	6 357	1,9	7 698	1,6	other goods

25.9. 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		2019		2020		2021		
	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	13 824	100	59 601	100	54 021	100	48 690	100	64 934	100	Exports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	739	5,3	2 771	4,6	5 947	11,0	6 649	13,7	8 190	12,6	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	6 793	49,1	30 197	50,7	16 777	31,1	12 942	26,6	18 510	28,5	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1 414	10,2	4 816	8,1	7 158	13,2	6 789	13,8	9 142	14,1	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	39,7	0,3	58,4	0,1	70,4	0,1	74,6	0,2	85,7	0,1	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	417	3,0	1 778	3,0	2 440	4,5	2 282	4,7	3 137	4,8	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	282	2,0	516	0,9	1 076	2,0	1 171	2,4	1 353	2,1	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1 425	10,4	5 708	9,6	7 752	14,3	7 373	15,1	10 256	15,8	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	2 346	17,0	6 921	11,6	10 884	20,2	9 427	19,4	11 853	18,3	machinery, equipment and transport means
другие товары	367	2,7	1 917	3,6	1 983	4,1	2 407	3,7	other goods

25.10. 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		2019		2020		2021		
	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	89 269	100	337 467	100	370 240	100	288 605	100	428 162	100	Exports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	884	1,0	5 984	1,8	18 890	5,1	23 004	8,0	27 776	6,5	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	48 695	54,5	241 691	71,6	251 649	68,0	160 010	55,4	258 838	60,5	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	5 978	6,7	19 712	5,8	19 986	5,4	17 122	5,9	28 710	6,7	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	230	0,3	247	0,1	134	0,0	85,1	0,0	122	0,0	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	4 043	4,5	7 796	2,3	10 357	2,8	10 074	3,5	13 858	3,2	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	534	0,6	248	0,1	317	0,1	317	0,1	373	0,1	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	20 944	23,5	44 635	13,2	45 136	12,2	57 890	20,1	72 378	16,9	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	6 725	7,5	14 336	4,3	17 128	4,6	15 731	5,5	20 817	4,9	machinery, equipment and transport means
другие товары	1 236	1,4	2 820	0,8	6 644	1,8	4 374	1,5	5 291	1,2	other goods

25.11. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ИМПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF IMPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

at current prices

	2000		2010		2019		2020		2021		
	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	33 879	100	228 912	100	244 573	100	232 138	100	293 531	100	Imports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	7 384	21,8	36 398	15,9	29 969	12,3	29 767	12,8	34 042	11,6	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	2 137	6,3	5 193	2,3	5 211	2,1	4 454	1,9	5 575	1,9	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	6 080	18,0	36 969	16,1	47 876	19,6	42 447	18,3	53 814	18,3	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	126	0,4	1 244	0,5	1 276	0,5	986	0,4	1 304	0,4	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1 293	3,8	5 893	2,6	3 704	1,5	3 443	1,5	4 159	1,4	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	1 991	5,9	14 148	6,2	15 174	6,2	14 657	6,3	17 020	5,8	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	2 824	8,3	16 795	7,3	19 014	7,7	16 693	7,1	21 517	7,3	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	10 649	31,4	101 739	44,4	112 759	46,2	110 638	47,8	144 485	49,3	machinery, equipment and transport means
другие товары	1 394	4,1	9 591	3,9	9 055	3,9	11 615	4,0	other goods

25.12. 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		2019		2020		2021		
	Млн долл. США Min. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Min. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Min. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Min. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Min. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Импорт – всего	11 604	100	31 728	100	27 541	100	25 051	100	31 384	100	Imports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	2 072	17,9	6 152	19,4	6 292	22,8	6 316	25,2	7 014	22,3	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	1 758	15,1	3 295	10,4	3 101	11,3	2 837	11,3	3 440	11,0	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1 465	12,6	2 809	8,9	4 001	14,5	3 498	14,0	4 387	14,0	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	48,9	0,4	41,3	0,1	50,3	0,2	51,1	0,2	63,4	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	291	2,5	1 004	3,2	499	1,8	522	2,1	677	2,2	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	1 132	9,8	1 819	5,7	1 988	7,2	1 922	7,7	2 507	8,0	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1 718	14,8	4 470	14,1	4 894	17,8	3 656	14,6	5 602	17,8	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	2 565	22,1	9 121	28,7	5 763	20,9	5 317	21,2	6 505	20,7	machinery, equipment and transport means
другие товары	556	4,8	953	3,5	932	3,7	1 189	3,8	other goods

25.13. 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		2019		2020		2021		
	Млн долл. США Min. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Min. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Min. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Min. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн долл. США Min. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Импорт – всего	22 276	100	197 184	100	217 032	100	207 088	100	262 147	100	Imports – total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	5 312	23,8	30 246	15,3	23 676	10,9	23 450	11,3	27 028	10,3	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	379	1,7	1 898	1,0	2 109	1,0	1 617	0,8	2 136	0,8	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	4 616	20,7	34 160	17,3	43 876	20,2	38 949	18,8	49 428	18,9	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	77,4	0,3	1 203	0,6	1 226	0,6	935	0,5	1 241	0,5	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1 002	4,5	4 889	2,5	3 205	1,5	2 922	1,4	3 482	1,3	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	859	3,9	12 329	6,3	13 186	6,1	12 735	6,1	14 513	5,5	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1 107	5,0	12 325	6,2	14 120	6,5	13 037	6,3	15 915	6,0	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	8 085	36,3	92 618	47,0	106 996	49,2	105 321	50,9	137 980	52,7	machinery, equipment and transport means
другие товары	839	3,8	7 516	3,8	8 638	4,0	8 122	3,9	10 426	4,0	other goods

**25.14. 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
2019	33,8	41,8	24,4
2020	32,8	41,9	25,3
2021	31,3	39,7	29,0
I квартал / Q I	33,2	41,4	25,4
II квартал / Q II	30,3	38,1	31,6
III квартал / Q III	31,2	38,3	30,5
IV квартал / Q IV	30,9	40,9	28,2

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).

25.15. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ¹⁾
THE RUSSIAN FEDERATION EXPORTS AND IMPORTS OF HIGH-TECHNOLOGY PRODUCTS¹⁾

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Высокотехнологичная продукция – всего, млн долл. США	74 631	86 972	112 143	183 499	174 696	223 096	High-technology products – total, mln. US dollars
в процентах к соответствующему периоду предыдущего года	107,3	116,5	128,9	101,8	95,2	127,7	percent of corresponding period of previous year
Доля высокотехнологической продукции в общем объеме, процентов	17,6	25,8	22,7	75,0	75,3	76,0	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.

25.16. 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		2019		2020		2021		
	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	30 435	100	38 414	100	33 249	100	45 679	100	Exports – total
в том числе:									including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	1 970	6,5	3 769	9,8	4 071	12,2	5 327	11,7	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	14 811	48,7	12 868	33,5	9 128	27,5	13 290	29,1	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	3 041	10,0	4 697	12,2	4 566	13,7	6 294	13,8	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	48,2	0,2	64,0	0,2	68,6	0,2	77,1	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1 012	3,3	1 228	3,2	1 157	3,5	1 623	3,5	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	458	1,5	903	2,3	985	3,0	1 123	2,4	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	4 279	14,1	5 521	14,4	5 061	15,2	7 656	16,8	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	3 844	12,6	7 445	19,4	6 547	19,6	8 500	18,6	machinery, equipment and transport means
другие товары	972	3,1	1 918	5,0	1 665	5,0	1 789	3,9	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).**25.17. 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		2019		2020		2021		
	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	15 010	100	20 078	100	18 591	100	23 832	100	Imports – total
в том числе:									including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	3 135	20,9	5 139	25,6	5 040	27,1	5 606	23,5	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	2 365	15,8	2 597	12,9	2 474	13,3	3 017	12,7	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1 731	11,5	2 544	12,7	2 382	12,8	2 943	12,4	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	32,5	0,2	46,4	0,2	46,9	0,3	56,0	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	259	1,7	374	1,9	414	2,2	543	2,3	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	1 246	8,3	1 136	5,7	1 033	5,6	1 291	5,4	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	2 021	13,5	3 015	15,0	2 450	13,2	4 061	17,0	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	3 436	22,9	4 478	22,3	4 007	21,5	5 329	22,4	machinery, equipment and transport means
другие товары	786	5,2	749	3,7	744	4,0	987	4,1	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).

25.18. ЭКСПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ

EXPORTS OF MAIN COMMODITIES FROM THE RUSSIAN FEDERATION

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars		
	2010	2020	2021	2010	2020	2021
	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	139	162	0,9	353	536
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	18,5	296	305	17,2	428	538
Рыба свежая и мороженная ¹⁾ , тыс. т	1 566	2 066	1 888	2 369	3 361	3 682
Ракообразные и моллюски ¹⁾ , тыс. т	49,5	125	115	313	1 787	2 757
Молоко и сливки, негущенные, тыс. т	9,9	37,6	46,7	9,2	29,1	37,3
Молоко и сливки, гущенные, тыс. т	18,9	17,9	16,6	26,9	26,1	27,7
Сливочное масло, тыс. т	1,6	3,2	2,7	5,9	12,5	12,9
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	73,5	424	144	12,5	50,5	20,5
Горох сушеный, тыс. т	155	713	1 172	35,4	170	373
Злаки, тыс. т	13 864	48 770	42 930	2 416	10 134	11 422
из них:	of which:					
пшеница и меслин	11 848	37 381	27 366	2 069	7 942	7 305
ячмень	1 542	4 966	3 963	197	899	967
кукуруза	232	2 288	2 927	46,4	395	693
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	174	246	259	44,0	76,9	85,9
Крупа, тыс. т	37,4	37,7	36,4	18,9	17,9	18,5
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	595	3 200	2 412	403	2 464	3 105
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	7,7	27,2	33,4	19,5	53,2	74,7
Готовая или консервированная рыба ¹⁾ , тыс. т	25,7	33,1	30,1	71,7	74,2	97,3
Сахар белый, тыс. т	26,3	994	446	18,8	380	251
Макаронные изделия, тыс. т	104	117	110	94,1	102	114
Алкогольные и безалкогольные напитки из них водка, тыс. дкл 100% спирта	2 202	2 311	2 456	149	149	168
Сигары и сигареты	–	–	–	289	196	203
Минеральные продукты	Mineral products					
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	9,6	62,5	59,5	1,6	7,8	7,2
Фосфаты кальция, тыс. т	2 180	2 244	2 067	306	256	293
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т	3 285	1 267	1 375	215	75,8	78,2
Асбест, тыс. т	764	594	600	236	175	185
Руды и концентраты железные, тыс. т	22 243	25 734	25 444	1 855	1 978	3 812
Уголь каменный, млн т	116	198	211	9 184	12 388	17 551
Лигнит, тыс. т	526	13 109	12 711	21,7	458	887
Кокс и полукокс, тыс. т	2 290	2 689	3 296	511	488	1 067
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	247	239	232	134 757	72 563	11 0968
Нефтепродукты, млн т	133	142	144	70 085	45 352	69 862
Газ природный, млрд м ³	174	204	206	47 579	25 683	56 403
Электрoэнергия, млн кВт·ч	19 091	12 116	22 903	1 030	489	1 327
Продукция химической промышленности, каучук	Chemical products, rubber					
Продукты неорганической химии из них аммиак безводный, тыс. т	2 636	4 169	4 418	748	840	1 669
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	1 837	1 992	1 474	1 282	857	1 041
Лекарственные средства	–	–	–	289	732	828
Удобрения минеральные азотные, тыс. т:	Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes					
в физическом весе	10 931	13 727	14 457	2 178	2 485	4 465
в пересчете на 100% питательных веществ	4 204	5 479	6 140	2 178	2 485	4 465
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:	Mineral potash fertilizers, thou. tonnes:					
в физическом весе	9 223	9 583	11 906	2 613	1 776	3 322
в пересчете на 100% питательных веществ	5 560	5 842	7 224	2 613	1 776	3 322
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	8 040	10 821	11 153	2 756	2 731	4 697
Лаки и краски, тыс. т	49,5	92,7	95,6	81,2	132	171
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	–	–	–	389	868	991
из них:	of which:					
духи и туалетная вода, тыс. т	2,7	6,7	7,6	30,4	91,8	80,7
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	9,5	25,8	24,6	101	254	256
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	10,5	34,5	36,4	93,5	200	233
Пластмассы и изделия из них	–	–	–	2 168	3 781	6 182
Каучук синтетический, тыс. т	809	978	1 095	2 172	1 256	1 898
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	10 406	22 968	24 798	7 219	1 110	1 355
	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.					

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³	21 261	15 368	13 857	1 851	1 019	1 024	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	9 918	18 029	16 946	3 024	4 208	6 058	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м ³	1 528	2 872	3 034	700	1 153	1 934	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	1 734	2 303	2 032	1 052	999	1 303	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	1 415	1 051	917	682	356	402	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	–	–	–	20 843	16 012	28 888	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	4 039	4 184	3 933	1 489	1 307	1 993	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	921	729	896	1 516	884	1 478	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	5 617	4 728	4 133	1 591	1 272	1 793	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	15 738	13 016	14 979	6 982	4 853	9 176	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	9 731	8 299	9 174	6 053	4 192	8 221	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	–	–	–	2 570	3 407	3 994	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	1 035	1 929	1 809	1 065	1 830	1 974	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	–	–	–	322	545	733	modular construction structures
Медь, тыс. т	458	776	463	3 307	4 646	3 931	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	241	135	45,4	5 243	1 862	796	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	3 319	2 693	3 415	6 033	4 219	6 903	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недорогих металлов, тыс. т	4,4	23,2	25,7	25,9	80,2	106	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	94,4	116	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	–	–	–	224	277	329	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	–	–	–	320	540	655	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	515	679	858	140	165	225	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	–	–	–	62,1	143	164	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	12,1	15,6	17,5	51,6	35,6	43,1	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	2,6	23,1	33,7	36,1	31,7	43,2	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	1 042	4 772	12 724	23,4	33,3	38,4	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	–	–	–	99,0	204	404	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	427	598	890	271	348	270	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	462	2 060	2 489	36,0	71,6	86,6	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	644	1 198	1 347	260	304	416	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	–	–	–	769	806	1 202	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	102	374	562	11,3	194	285	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	2 642	5 872	7 655	100	206	318	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	193	110	162	350	221	298	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	5 430	7 066	9 603	135	82,9	156	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	2 739	1 856	2 642	54,3	43,4	84,7	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	45,4	65,0	89,0	294	989	1 396	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	13,4	11,8	13,4	300	303	356	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	–	–	–	372	561	761	Parts of vehicles
Авиационная техника	–	–	–	4 859	5 845	6 945	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	–	–	–	2 347	737	1 913	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	613	2162	2 606	113	332	677	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	73 637	160 126	16 8012	107	319	480	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	–	–	–	224	440	628	Furniture

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Страны СНГ / CIS countries							
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)							
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	0,2	64,8	71,6	0,6	137	188	<i>Fresh and frozen poultry, thou. tonnes</i>
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	2,0	109	102	3,5	112	141	<i>Fresh and frozen poultry, thou. tonnes</i>
Рыба свежая и мороженая ¹⁾ , тыс. т	28,6	86,4	97,0	38,3	115	134	<i>Fresh and frozen fish¹⁾, thou. tonnes</i>
Ракообразные и моллюски ¹⁾ , тыс. т	2,1	5,0	4,9	6,1	19,1	24,6	<i>Crustaceans and mollusks¹⁾, thou. tonnes</i>
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	7,6	35,1	41,6	7,1	27,0	32,8	<i>Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes</i>
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	17,7	16,8	15,3	24,7	24,6	24,8	<i>Milk and cream, concentrated, thou. tonnes</i>
Сливочное масло, тыс. т	1,5	2,9	2,4	5,4	11,0	11,3	<i>Butter, thou. tonnes</i>
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	72,5	419	142	12,1	49,5	19,4	<i>Potatoes, fresh and chilled, thou. tonnes</i>
Горох сушеный, тыс. т	18,3	24,9	60,5	5,6	6,3	20,4	<i>Peas, dry, thou. tonnes</i>
Злаки, тыс. т	545	2 955	3 200	129	587	786	<i>Cereals, thou. tonnes</i>
из них:							<i>of which:</i>
пшеница и меслин	374	2 466	2 757	71,7	482	663	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	42,5	294	276	5,7	48,7	64,0	<i>barley</i>
кукуруза	62,8	122	106	15,1	25,3	26,1	<i>maize</i>
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	61,4	94,6	102	17,7	28,9	33,6	<i>Wheat or maslin flour, thou. tonnes</i>
Крупа, тыс. т	32,0	29,9	30,4	15,5	13,7	15,0	<i>Groats, thou. tonnes</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	332	630	487	174	560	670	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions, thou. tonnes</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	6,7	23,5	28,8	17,2	43,3	62,1	<i>Precooked or canned meat products, thou. tonnes</i>
Готовая или консервированная рыба ¹⁾ , тыс. т	24,2	31,1	27,0	62,5	67,1	73,6	<i>Precooked or canned fish¹⁾, thou. tonnes</i>
Сахар белый, тыс. т	24,9	866	436	17,4	333	245	<i>White sugar, thou. tonnes</i>
Макаронные изделия, тыс. т	94,7	91,8	87,0	84,7	84,9	94,7	<i>Macaroni products, thou. tonnes</i>
Алкогольные и безалкогольные напитки из них водка, тыс. дкл 100% спирта	666	666	764	44,0	30,1	40,9	<i>Alcoholic and non-alcoholic beverages of which vodka, thou. dkl of 100% alcohol</i>
Сигары и сигареты	—	—	—	257	128	118	<i>Cigars and cigarettes</i>
Минеральные продукты							
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	7,0	54,7	52,2	1,0	5,5	5,6	<i>Food-grade salt, thou. tonnes</i>
Фосфаты кальция, тыс. т	478	354	259	86,6	43,3	32,1	<i>Calcium phosphates, thou. tonnes</i>
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т	3 251	1 164	1 284	212	69,8	72,1	<i>Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes</i>
Асбест, тыс. т	102	34,6	30,9	39,3	11,7	11,6	<i>Asbestos, thou. tonnes</i>
Руды и концентраты железные, тыс. т	3 064	2 486	1 821	177	204	283	<i>Iron ores and concentrates, thou. tonnes</i>
Уголь каменный, млн т	13,1	11,5	15,9	1 153	808	1 394	<i>Coal, mln. tonnes</i>
Лигнит, тыс. т	1,1	0,3	4,7	0,1	0,02	0,2	<i>Lignite, thou. tonnes</i>
Кокс и полукокс, тыс. т	524	1 381	1 884	115	276	693	<i>Coke and semi-coke, thou. tonnes</i>
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	22,9	14,8	15,7	9 868	3 584	6 734	<i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>
Нефтепродукты, млн т	5,7	8,2	6,1	3 247	3 051	3 406	<i>Refined petroleum products, mln. tonnes</i>
Газ природный, млрд м ³	66,9	35,2	34,7	<i>Natural gas, bln. cu. m</i>
Электроэнергия, млн кВт-ч	581	1 569	2 604	26,1	68,1	121	<i>Electricity, mln. kWh</i>
Производство химической промышленности, каучук							
Продукты неорганической химии из них аммиак безводный, тыс. т	1 226	985	863	348	194	349	<i>Products of inorganic chemistry of which waterless ammonia, thou. tonnes</i>
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	228	163	126	192	77,5	86,4	<i>Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes</i>
Лекарственные средства	—	—	—	231	584	611	<i>Pharmaceutical preparations</i>
Удобрения минеральные азотные, тыс. т: в физическом весе	1 033	1 007	863	216	189	247	<i>Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes in physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	400	369	321	216	189	247	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Удобрения минеральные калийные, тыс. т: в физическом весе	33,1	21,8	14,6	13,3	7,3	6,3	<i>Mineral potash fertilizers, thou. tonnes: in physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	17,9	11,0	7,2	13,3	7,3	6,3	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	840	622	512	305	193	247	<i>Mineral mixed fertilizers, thou. tonnes</i>
Лаки и краски, тыс. т	44,9	84,6	87,4	71,2	118	155	<i>Lakes and paints, thou. tonnes</i>
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства из них:	—	—	—	323	566	651	<i>Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles of which:</i>
духи и туалетная вода, тыс. т	2,5	6,1	6,9	26,5	50,2	57,8	<i>perfumes and toilet waters, thou. tonnes</i>
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	8,2	19,3	18,9	78,1	138	162	<i>cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes</i>
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	9,8	32,9	34,9	87,2	183	216	<i>Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes</i>
Пластмассы и изделия из них	—	—	—	1 337	1 961	3 013	<i>Plastics and articles thereof</i>
Каучук синтетический, тыс. т	103	58,2	73,3	257	71,6	134	<i>Synthetic rubber, thou. tonnes</i>
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	4 564	7 910	7 738	306	447	544	<i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³	414	839	1 091	30,1	33,4	48,0	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	2 349	3 189	3 115	518	469	633	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м ³	157	301	320	73,9	102	158	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	89,1	74,3	84,4	62,6	35,8	49,7	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	141	61,2	60,5	73,6	23,8	26,6	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	–	–	–	3 518	3 404	5 081	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	212	83,3	97,4	99,0	31,2	66,2	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	29,5	57,1	60,1	55,2	66,2	114	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	1 589	954	996	474	271	417	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	350	632	671	197	243	389	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	1 577	2 156	2 045	1 270	1 351	2 092	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	–	–	–	1 620	2 054	2 480	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	486	1 326	1 191	530	1 127	1 280	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	–	–	–	254	311	427	modular construction structures
Медь, тыс. т	2,9	10,4	11,1	16,6	24,2	61,5	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	0,5	0,3	0,2	14,5	4,4	4,5	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	50,2	123	145	106	215	343	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недорогих металлов, тыс. т	3,7	18,8	20,8	22,0	66,7	86,1	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	16,0	30,7	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	–	–	–	198	181	234	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	–	–	–	217	311	376	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	506	657	799	138	161	212	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмола та сельскохозяйственных культур, сенокосилки	–	–	–	50,6	113	127	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	3,6	6,5	8,3	9,5	12,9	16,3	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	1,5	20,9	28,7	10,3	24,8	28,2	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	782	4 487	12 330	5,9	12,6	15,4	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	–	–	–	22,6	101	149	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	385	521	771	120	109	170	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	415	1 928	2 324	25,0	53,0	65,8	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	616	1 088	1 246	256	287	395	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	–	–	–	583	500	702	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	65	117	112	9,4	67,2	87,2	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	2 165	4 897	5 043	80,2	164	199	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	124	77,9	110	278	162	207	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	3 504	5 326	6 560	30,4	70,3	130	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	2 190	1 112	1 787	43,2	26,5	46,9	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	37,0	60,4	80,8	229	873	1 226	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	10,1	9,4	9,6	162	202	216	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	–	–	–	293	456	608	Parts of vehicles
Авиационная техника	–	–	–	568	522	277	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	–	–	–	261	17,5	211	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	564	1 687	1 782	106	252	442	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	62 891	116 388	12 0773	92,6	214	340	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	–	–	–	88,9	238	344	Furniture

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Страны дальнего зарубежья non-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	0,1	74,0	90,2	0,3	216	348	Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	16,5	187	203	13,7	316	397	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая ¹⁾ , тыс. т	1 537	1 980	1791	2 331	3 246	3 548	Fresh and frozen fish ¹⁾ , thou. tonnes
Ракообразные и моллюски ¹⁾ , тыс. т	47,4	120	110	307	1 768	2 732	Crustaceans and mollusks ¹⁾ , thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	2,3	2,5	5,1	2,1	2,1	4,5	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	1,2	1,1	1,3	2,2	1,5	2,9	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
Сливочное масло, тыс. т	0,1	0,3	0,3	0,5	1,5	1,6	Butter, thou. tonnes
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	1,0	4,7	2,1	0,4	1,0	1,1	Potatoes, fresh and chilled, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	136	688	1 111	29,8	164	353	Peas, dry, thou. tonnes
Злаки, тыс. т	13 319	45 815	39 730	2 287	9 547	10 636	Cereals, thou. tonnes
из них:							of which:
пшеница и меслин	11 474	34 915	24 609	1 997	7 460	6 642	wheat and meslin
ячмень	1 499	4 672	3 687	191	850	903	barley
кукуруза	169	2 166	2 821	31,3	370	667	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	113	151	157	26,3	48,0	52,3	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	5,4	7,8	6,0	3,4	4,2	3,5	Groats, thou. tonnes
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	263	2 570	1 925	229	1 904	2 435	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions, thou. tonnes
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	1,0	3,7	4,6	2,3	9,9	12,6	Precooked or canned meat products, thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба ¹⁾ , тыс. т	1,5	2,0	3,1	9,2	7,1	23,7	Precooked or canned fish ¹⁾ , thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	1,4	128	9,7	1,4	46,6	5,9	White sugar, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	9,5	24,9	22,5	9,4	16,9	19,2	Macaroni products, thou. tonnes
Алкольные и безалкогольные напитки из них водка, тыс. дкл 100% спирта	1 536	1 645	1 692	105	119	127	Alcoholic and non-alcoholic beverages of which vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Сигары и сигареты	—	—	—	31,5	67,7	84,7	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты							Mineral products
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	2,6	7,8	7,3	0,6	2,3	1,6	Food-grade salt, thou. tonnes
Фосфаты кальция, тыс. т	1 702	1 890	1 808	219	213	261	Calcium phosphates, thou. tonnes
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т	33,5	103	90,7	2,7	6,0	6,1	Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes
Асбест, тыс. т	662	559	569	197	163	173	Asbestos, thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	19 179	23 248	23 623	1 678	1 774	3 529	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн т	103	186	195	8 031	11 580	16 157	Coal, mln. tonnes
Лигнит, тыс. т	525	13 109	12 706	21,6	458	887	Lignite, thou. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	1 766	1 308	1 412	396	212	374	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	224	224	216	124 889	68 979	104 234	Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes
Нефтепродукты, млн т	127	134	138	66 838	42 301	66 456	Refined petroleum products, mln. tonnes
Газ природный, млрд м ³	107	169	171	Natural gas, bln. cu. m
Электрэнергия, млн кВт·ч	18 510	10 547	20 299	1 004	421	1 207	Electricity, mln. kWh
Производство химической промышленности, каучук							Chemical products, rubber
Продукты неорганической химии из них аммиак безводный, тыс. т	1 410	3 184	3 555	400	646	1 320	Products of inorganic chemistry of which waterless ammonia, thou. tonnes
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	1 609	1 829	1 348	1 090	780	955	Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes
Лекарственные средства	—	—	—	58,2	148	217	Pharmaceutical preparations
Удобрения минеральные азотные, тыс. т:							Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes
в физическом весе	9 898	12 720	13 594	1 962	2 296	4 218	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	3 804	5 110	5 819	1 962	2 296	4 218	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:							Mineral potash fertilizers, thou. tonnes:
в физическом весе	9 190	9 561	11 891	2 600	1 769	3 316	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	5 542	5 831	7 217	2 600	1 769	3 316	in equivalent of 100% nutrients
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	7 200	10 199	10 641	2 451	2 538	4 450	Mineral mixed fertilizers, thou. tonnes
Лаки и краски, тыс. т	4,6	8,1	8,2	10,0	14,4	16,3	Lakes and paints, thou. tonnes
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	—	—	—	66,1	302	340	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles
из них:							of which:
духи и туалетная вода, тыс. т	0,2	0,6	0,7	3,9	41,6	22,9	perfumes and toilet waters, thou. tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	1,3	6,5	5,7	22,6	116	93,5	cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	0,7	1,6	1,5	6,3	16,7	16,7	Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes
Пластмассы и изделия из них	—	—	—	831	1 820	3 169	Plastics and articles thereof
Каучук синтетический, тыс. т	706	920	1 022	1 915	1 184	1 764	Synthetic rubber, thou. tonnes
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	5 842	15 057	17 060	423	663	811	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³	20 847	14 529	12 766	1 821	986	976	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	7 569	14 840	13 831	2 506	3 739	5 425	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м ³	1 371	2 571	2 714	626	1 051	1 776	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	1 645	2 229	1 948	989	963	1 253	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	1 274	990	856	608	332	375	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles thereof
Черные металлы	–	–	–	17 325	12 608	23 807	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	3 827	4 101	3 836	1 390	1 276	1 927	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	891	672	836	1 461	818	1 364	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	4 028	3 774	3 137	1 117	1 001	1 376	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	15 388	12 384	14 308	6 785	4 610	8 787	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	8 154	6 143	7 129	4 783	2 841	6 129	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	–	–	–	950	1 353	1 514	Ferrous metal articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	549	603	618	535	703	694	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	–	–	–	68,2	234	306	modular construction structures
Медь, тыс. т	455	766	452	3 290	4 622	3 869	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	240	135	45,2	5 229	1 858	791	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	3 269	2 570	3 270	5 927	4 004	6 560	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недргоценных металлов, тыс. т	0,7	4,4	4,9	3,9	13,5	20,0	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	78,4	85,5	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	–	–	–	26,0	95,6	94,7	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	–	–	–	103	229	279	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	8,6	21,6	59,5	2,1	4,4	12,8	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	–	–	–	11,5	30,1	37,4	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	8,5	9,1	9,2	42,1	22,7	26,8	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	1,1	2,2	5,0	25,8	6,9	15,0	Metal-cutting machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	260	285	394	17,5	20,7	23,0	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	–	–	–	76,4	103	255	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	42,6	77,2	119	151	239	100	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	47,2	132	165	11,0	18,6	20,8	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	28,2	110	101	3,8	17,4	21,1	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	–	–	–	186	306	500	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	37	257	450	1,9	127	198	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	477	975	2 612	19,9	42,4	119	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	69,2	32,1	52,0	71,8	59,3	91,3	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	1 926	1 740	3 043	105	12,6	26,2	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	549	744	855	11,1	16,9	37,8	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	8,4	4,6	8,2	65,2	116	170	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	3,3	2,4	3,8	138	101	140	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	–	–	–	78,8	105	153	Parts of vehicles
Авиационная техника	–	–	–	4 291	5 323	6 668	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	–	–	–	2 086	719	1 702	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	48,8	475	824	6,5	80,4	235	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	10 746	43 738	47 239	14,0	105	140	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	–	–	–	135	202	284	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.

25.19. ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ
IMPORTS OF MAIN COMMODITIES TO THE RUSSIAN FEDERATION

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
	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	1 614	269	223	4 725	954	893	Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	688	229	242	940	320	412	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая, тыс. т	792	395	434	1 691	1 122	1 330	Fresh and frozen fish, thou. tonnes
Ракообразные и моллюски, тыс. т	83,4	73,0	112	275	365	567	Crustaceans and mollusks, thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	190	264	214	144	198	183	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	238	147	131	651	328	336	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
из них молоко и сливки сухие	157	91,2	86,7	527	244	261	of which milk and cream in solid forms
Сливочное масло, прочие жиры и молочные пасты, тыс. т	134	134	126	504	601	599	Butter and other dairy fats and spreads, thou. tonnes
из них сливочное масло	108	112	112	389	499	529	of which butter
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	711	317	546	292	126	222	Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes
Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	717	467	427	793	525	483	Fresh or chilled tomatoes, thou. tonnes
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные, тыс. т	633	291	214	238	178	130	Fresh or chilled onion, garlic and other bulbous vegetables, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	10,3	13,0	6,5	9,7	10,2	7,7	Peas, dry, thou. tonnes
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные, тыс. т	1 069	1 516	1 460	704	1 117	1 080	Fresh or dried bananas, including plantains, thou. tonnes
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные, тыс. т	1 491	1 668	1 701	1 280	1 251	1 271	Fresh or dried citrus fruits, thou. tonnes
из них:							of which
апельсины	499	427	447	437	308	315	oranges
лимоны	212	233	243	166	220	206	lemons
Виноград свежий, тыс. т	409	319	397	576	361	455	Fresh grapes, thou. tonnes
Яблоки свежие, тыс. т	1 206	641	616	669	477	478	Fresh apples, thou. tonnes
Кофе, тыс. т	102	231	244	333	652	787	Coffee, thou. tonnes
Чай, тыс. т	182	152	155	563	414	436	Tee, thou. tonnes
Злаки, тыс. т	444	601	362	232	331	269	Cereals, thou. tonnes
из них:							of which:
пшеница и меслин	75,9	193	123	12,1	45,7	49,2	wheat and meslin
ячмень	103	49,0	6,2	32,0	7,5	1,9	barley
кукуруза	36,5	51,3	35,0	62,0	134	111	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	11,4	41,3	48,9	4,3	14,9	18,5	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	28,8	6,8	19,3	10,3	3,2	9,0	Groats, thou. tonnes
Масла растительные, тыс. т	963	1 364	1 478	1 078	1 191	1 872	Vegetable oils, thou. tonnes
из них:							of which:
масло соевое и его фракции	20,0	63,4	49,9	22,3	49,4	59,0	soybean oil and its fractions
масло пальмовое и его фракции	656	1 025	1 100	666	793	1 272	palm oil and its fractions
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	114	1,3	1,4	119	1,5	1,6	sunflower, safflower or cotton seed oil and their fractions
масло кокосовое (копоровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	138	99,1	127	164	98,2	202	coconut oil (copra), palm kernel or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	41,3	19,5	22,3	175	72,9	80,5	Precooked or canned meat products, thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба, тыс. т	94,2	79,8	83,0	201	285	330	Precooked or canned fish, thou. tonnes
Сахар-сырец, тыс. т	2 086	7,8	9,4	1 159	4,6	6,0	Raw sugar, thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	285	169	151	213	62,8	84,1	White sugar, thou. tonnes
Какао-бобы, тыс. т	54,4	69,9	67,5	212	211	215	Cocoa beans, thou. tonnes
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты, содержащие какао, тыс. т	160	126	145	635	546	644	Chocolate and food preparations containing cocoa, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	58,5	83,3	84,3	77,0	102	126	Macaroni products, thou. tonnes
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	278	163	184	394	263	305	Fruit and vegetable juices, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки из них:	–	–	–	2 265	2 837	3 368	Alcoholic and non-alcoholic beverages of which:
пиво солодовое, тыс. дкл	30 834	42 960	49 747	182	369	415	malt beer, thou. dkl
вина виноградные, тыс. дкл	55 148	35 431	37 534	825	1 093	1 252	wine from grape, thou. dkl
вермуты, тыс. дкл	2 613	1 317	1 232	113	29,9	30,1	vermouth, thou. dkl
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	4 746	6 947	8 683	843	923	1 119	strong spirits (except vodka), thou. dkl of 100% alcohol
водка, тыс. дкл 100% спирта	1 769	966	1 263	117	49,1	61,1	vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Табачное сырье, тыс. т	242	151	144	1 033	627	608	Tobacco raw materials, thou. tonnes
Сигары и сигареты	–	–	–	128	53,4	87,8	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты	Mineral products						
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	842	577	511	68,8	46,8	40,9	Food-grade salt, thou. tonnes
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т	1 765	1 419	1 758	125	75,4	93,8	Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	5 291	8 046	9 453	512	649	1 218	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн т	14,8	22,4	21,8	483	319	413	Coal, mln. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	196	78,2	132	75,8	25,7	49,6	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, тыс. т	1 104	2,7	0,6	295	0,6	0,1	Crude oil, including natural gas condensate, thou. tonnes
Нефтепродукты, тыс. т	2 260	1 191	1 176	1 987	1 037	1 345	Refined petroleum products, thou. tonnes
Газ природный, млрд м ³	4,3	9,0	8,2	...	147	142	Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн кВт·ч	1 644	1 378	1 564	42,4	22,6	25,4	Electricity, mln. kWh
Продукция химической промышленности, каучук	Chemical products, rubber						
Продукты неорганической химии	–	–	–	2 969	3 130	3 679	Products of inorganic chemistry
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	–	–	–	2 180	4573	5 860	Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes
Лекарственные средства	76,8	131	172	124	155	247	Pharmaceutical preparations
Лаки и краски, тыс. т	196	205	215	768	690	782	Lakes and paints, thou. tonnes

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства из них:	–	–	–	3 205	2 983	3 731	<i>Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles</i>
духи и туалетная вода, тыс. т	18,2	13,0	16,4	568	352	549	<i>perfumes and toilet waters, thou. tonnes</i>
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	62,4	60,9	67,0	1 117	1026	1 291	<i>cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes</i>
средства для волос, тыс. т	108	109	116	473	433	524	<i>hair care products, thou. tonnes</i>
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	50,2	123	105	330	842	809	<i>Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes</i>
Пластмассы и изделия из них	–	–	–	8 701	9 361	12 715	<i>Plastics and articles there of</i>
Каучук синтетический, тыс. т	62,4	85,3	99,3	137	158	230	<i>Synthetic rubber, thou. tonnes</i>
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	27 919	30 019	38 136	1 468	1 660	2 142	<i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>
Текстиль, текстильные изделия и обувь							<i>Textiles, textile articles and footwear</i>
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ²	271 867	649 340	360 593	148	172	221	<i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>
Нити синтетические и искусственные, тыс. т	59,0	83,2	96,4	176	197	239	<i>Synthetic and artificial threads, thou. tonnes</i>
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м ²	780 823	656 768	877 558	278	249	329	<i>Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m</i>
Ковры и ковровые покрытия	–	–	–	203	201	250	<i>Carpets and rugs</i>
Одежда трикотажная	–	–	–	2 743	3 071	4 017	<i>Outerwear, knitted</i>
Одежда текстильная	–	–	–	3 163	3 879	3 934	<i>Outerwear, textile</i>
Белье постельное и столовое	–	–	–	237	181	201	<i>Bed linen and table linen</i>
Обувь кожаная, млн пар	103	48,5	56,1	2 327	1 307	1 568	<i>Leather footwear, mln. pairs</i>
Обувь текстильная, млн пар	39,4	74,2	90,2	337	729	892	<i>Textile footwear, mln. pairs</i>
Металлы и изделия из них							<i>Metals and articles thereof</i>
Черные металлы	–	–	–	5 364	3 739	5 941	<i>Ferrous metals</i>
из них ферросплавы, тыс. т	355	268	263	486	348	495	<i>of which ferro-alloys, thou. tonnes</i>
Изделия из черных металлов из них:	–	–	–	6 446	5 650	6 455	<i>Ferrous metal articles</i>
трубы из черных металлов, тыс. т	1 466	432	383	2 049	836	780	<i>ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>
строительные сборные конструкции	–	–	–	846	696	798	<i>modular construction structures</i>
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недргоценных металлов, тыс. т	197	223	253	882	1 023	1 260	<i>Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes</i>
Машины, оборудование и транспортные средства							<i>Machinery, equipment and transport means</i>
Двигатели внутреннего сгорания	–	–	–	1 759	2 111	2 775	<i>Internal combustion engines</i>
Насосы и компрессоры	–	–	–	3 162	3 014	3 602	<i>Pumps and compressors</i>
Нагревательное оборудование	–	–	–	232	189	173	<i>Heating equipment</i>
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	1 625	1 471	1 366	554	355	393	<i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>
Автопогрузчики, шт.	22 744	43 750	62 046	365	486	707	<i>Works trucks, pcs.</i>
Бульдозеры, шт.	1 671	1 335	2 408	335	254	525	<i>Bulldozers, pcs.</i>
Экспаваторы, шт.	13 017	16 265	28 176	985	1 091	1 992	<i>Excavators, pcs.</i>
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	–	–	–	609	546	874	<i>Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers</i>
Оборудование полиграфической промышленности	–	–	–	1 692	950	1 098	<i>Polygraphic equipment</i>
Металлургическое оборудование, тыс. т	97,2	52,4	42,7	1 015	329	270	<i>Metallurgical equipment, thou. tonnes</i>
Станки металлорежущие, тыс. шт.	562	653	739	653	703	788	<i>Metal-cutting machines, thou. pcs.</i>
Машины гибочные и правильные, шт.	40 489	59 815	83 411	362	273	342	<i>Bending and folding machines, pcs.</i>
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	271 808	459 451	518 086	347	323	456	<i>Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.</i>
Вычислительные машины и их блоки	–	–	–	4 819	6 267	7 814	<i>Computers and their units</i>
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	24 166	32 900	38 316	651	903	1 037	<i>Electric motors and generators, thou. pcs.</i>
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	43 251	40 677	45 848	563	672	872	<i>Electric accumulators, thou. pcs.</i>
Машины электромеханические бытовые	–	–	–	340	427	594	<i>Electromechanical household machines</i>
Аппаратура телефонной и телеграфной связи из нее телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи, тыс. шт.	47 955	43 420	46 254	3 551	5 874	7 745	<i>Telephone and telegraph equipment of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless networks, thou. pcs.</i>
Приемники телевизионные, тыс. шт.	7 346	15 808	17 087	742	386	503	<i>TV sets, thou. pcs.</i>
Железнодорожный подвижной состав из него:	–	–	–	2 155	749	744	<i>Railway rolling stock</i>
вагоны пассажирские, шт.	34	11	19	0,4	0,6	28,2	<i>passenger coaches, pcs.</i>
вагоны грузовые, шт.	32 061	2 943	3 814	1 621	108	125	<i>freight wagons, pcs.</i>
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	80,8	218	184	236	521	376	<i>components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes</i>
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	44 802	118 169	136 559	1 184	1 065	1 584	<i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>
Автобусы, шт.	8 720	2 034	1 962	244	196	165	<i>Buses, pcs.</i>
Автомобили легковые, тыс. шт.	710	243	339	11 535	5 427	7 999	<i>Passenger cars, thou. pcs.</i>
Автомобили грузовые, тыс. шт.	59,0	24,1	33,8	1 843	1 199	2 280	<i>Goods vehicles, thou. pcs.</i>
Части и принадлежности к автомобилям	–	–	–	5 685	7 652	10 671	<i>Parts of vehicles</i>
Авиационная техника	–	–	–	3 895	7 829	11 129	<i>Aviation equipment</i>
Суда и другие плавучие средства	–	–	–	1 055	2 017	5 789	<i>Ships and similar vessels</i>
Приборы и устройства, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	–	–	–	1 807	2 352	2 550	<i>Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine</i>
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или гамма-излучения	–	–	–	725	843	689	<i>Apparatus based on the use of X-rays or of alpha, beta or gamma radiations</i>
Прочие товары							<i>Other goods</i>
Посуда столовая и кухонная	–	–	–	513	405	574	<i>Tableware and kitchenware</i>
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	568	671	478	172	123	139	<i>Particle boards, thou. cu. m</i>
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	79 494	70 181	78 621	298	202	280	<i>Fiberboards, thou. sq. m</i>
Часы и их части	–	–	–	238	298	367	<i>Watches and clocks and their parts</i>
Мебель	–	–	–	2 266	1 915	2 477	<i>Furniture</i>

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
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	105	89,1	639	368	344	Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	38,3	135	137	77,4	184	239	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая, тыс. т	7,6	28,0	33,7	9,5	70,7	92,6	Fresh and frozen fish, thou. tonnes
Ракообразные и моллюски, тыс. т	0,4	0,2	0,2	1,4	1,3	1,2	Crustaceans and mollusks, thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	162	261	211	97,8	196	181	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	164	132	124	432	281	313	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
из них молоко и сливки сухие	83,7	76,5	80,1	309	197	238	of which milk and cream in solid forms
Сливочное масло, прочие жиры и молочные пасты, тыс. т	55,9	83,9	84,5	246	378	424	Butter and other dairy fats and spreads, thou. tonnes
из них сливочное масло	39,7	74,6	78,5	178	339	394	of which butter
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	143	92,4	134	51,0	36,7	55,1	Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes
Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	177	314	302	168	331	333	Fresh or chilled tomatoes, thou. tonnes
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные, тыс. т	234	79,0	84,3	807	21,5	24,4	Fresh or chilled onion, garlic and other bulbous vegetables, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	0,3	1,8	0,2	0,3	0,5	0,1	Peas, dry, thou. tonnes
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные, тыс. т	—	0,0	0,0	—	0,0	0,0	Fresh or dried bananas, including plantains, thou. tonnes
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные, тыс. т	10,5	8,3	7,1	6,3	8,1	6,7	Fresh or dried citrus fruits, thou. tonnes
из них:							of which
апельсины	—	1,0	1,3	—	0,3	0,5	oranges
лимоны	0,1	4,0	3,0	0,1	5,0	3,8	lemons
Виноград свежий, тыс. т	93,3	127	176	102	114	163	Fresh grapes, thou. tonnes
Яблоки свежие, тыс. т	299	306	302	128	173	207	Fresh apples, thou. tonnes
Кофе, тыс. т	0,5	1,3	1,9	2,3	4,7	6,3	Coffee, thou. tonnes
Чай, тыс. т	4,1	4,4	4,1	8,8	18,3	18,6	Tee, thou. tonnes
Злаки, тыс. т	111	295	171	21,9	82,5	63,3	Cereals, thou. tonnes
из них:							of which:
пшеница и меслин	75,4	191	121	11,6	63,0	47,3	wheat and meslin
ячмень	4,9	48,0	5,5	1,0	6,5	0,9	barley
кукуруза	17,4	16,0	5,4	5,5	2,5	2,2	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	6,0	33,3	40,2	1,5	9,7	12,1	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	25,4	5,9	18,1	8,7	2,3	7,7	Groats, thou. tonnes
Масла растительные, тыс. т	215	194	203	230	160	238	Vegetable oils, thou. tonnes
из них:							of which:
масло соевое и его фракции	1,8	62,5	49,3	1,9	48,1	58,0	soybean oil and its fractions
масло пальмовое и его фракции	91,6	0,3	0,5	100	0,3	0,7	palm oil and its fractions
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	113	0,8	1,0	117	0,6	0,7	sunflower, safflower or cotton seed oil and their fractions
масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	2,6	0,3	0,2	3,6	0,4	0,5	coconut oil (copra), palm kernel or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	12,8	15,4	17,7	55,2	52,8	58,0	Precooked or canned meat products, thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба, тыс. т	46,7	61,9	67,7	105	195	232	Precooked or canned fish, thou. tonnes
Сахар-сырец, тыс. т	0,02	0,7	1,0	0,02	0,3	0,6	Raw sugar, thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	219	168	112	166	61,2	62,5	White sugar, thou. tonnes
Какао-бобы, тыс. т	—	—	0,0	—	—	0,0	Cocoa beans, thou. tonnes
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты, содержащие какао, тыс. т	116	35,5	40,6	371	88,0	110	Chocolate and food preparations containing cocoa, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	3,4	24,8	31,4	4,1	18,9	32,2	Macaroni products, thou. tonnes
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	61,3	26,3	42,6	60,8	28,3	45,2	Fruit and vegetable juices, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки	—	—	—	496	315	359	Alcoholic and non-alcoholic beverages
из них:							of which:
пиво солодовое, тыс. дкл	24 828	4 792	4 987	77,0	17,6	19,6	malt beer, thou. dkl
вина виноградные, тыс. дкл	11 906	1 801	1 235	124	24,0	23,0	wine from grape, thou. dkl
вермуты, тыс. дкл	25,7	10,5	11,4	0,5	0,2	0,2	vermouth, thou. dkl
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	1 886	2 543	3 439	180	189	218	strong spirits (except vodka), thou. dkl of 100% alcohol
водка, тыс. дкл 100% спирта	1 556	738	1 045	77,9	22,6	32,4	vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Табачное сырье, тыс. т	13,0	3,4	3,5	38,5	5,7	6,2	Tobacco raw materials, thou. tonnes
Сигары и сигареты	—	—	—	3,8	11,6	19,4	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты							
Mineral products							
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	809	436	405	61,1	34,7	31,2	Food-grade salt, thou. tonnes
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т	333	1 289	1 611	23,1	63,5	78,6	Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	5 269	7 981	9 415	510	642	1 213	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн т	14,1	22,4	21,7	332	314	407	Coal, mln. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	147	13,4	49,8	48,6	1,2	8,4	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т	1 104	2,7	0,6	295	0,6	0,1	Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes
Нефтепродукты, млн т	1 901	490	309	1 154	192	149	Refined petroleum products, mln. tonnes
Газ природный, млрд м ³	4,3	9,0	8,2	Natural gas, bln. cu. m
Электрэнергия, млн кВт·ч	499	1 236	1 422	14,5	21,0	23,9	Electricity, mln. kWh
Продукция химической промышленности, каучук							
Chemical products, rubber							
Продукты неорганической химии	—	—	—	1 182	1 311	1 501	Products of inorganic chemistry
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	—	—	—	93,1	97,9	166	Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes
Лекарственные средства	32,9	47,1	87,2	29,1	25,8	83,6	Pharmaceutical preparations
Лаки и краски, тыс. т	17,4	32,5	34,2	27,9	40,1	46,6	Lakes and paints, thou. tonnes

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства из них:	–	–	–	96,3	114	132	<i>Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles</i>
духи и туалетная вода, тыс. т	0,1	1,5	1,1	1,3	7,8	12,7	<i>perfumes and toilet waters, thou. tonnes</i>
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	3,1	7,5	7,2	28,4	52,1	61,4	<i>cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes</i>
средства для волос, тыс. т	14,8	14,2	13,6	35,3	36,8	41,4	<i>hair care products, thou. tonnes</i>
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	1,5	12,3	10,2	5,2	74,9	59,0	<i>Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes</i>
Пластмассы и изделия из них	–	–	–	991	1 089	1 582	<i>Plastics and articles there of</i>
Каучук синтетический, тыс. т	0,9	1,3	0,3	2,9	2,2	0,7	<i>Synthetic rubber, thou. tonnes</i>
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	2 378	3 163	3 585	271	105	133	<i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>
Текстиль, текстильные изделия и обувь							<i>Textiles, textile articles and footwear</i>
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ²	46 233	557 053	251 525	31,0	71,9	96,5	<i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>
Нити синтетические и искусственные, тыс. т	28,8	27,1	30,7	74,0	50,8	59,9	<i>Synthetic and artificial threads, thou. tonnes</i>
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м ²	55 427	136 743	182 792	31,4	23,8	37,8	<i>Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m</i>
Ковры и ковровые покрытия	–	–	–	48,6	50,2	60,2	<i>Carpets and rugs</i>
Одежда трикотажная	–	–	–	372	465	609	<i>Outerwear, knitted</i>
Одежда текстильная	–	–	–	358	203	304	<i>Outerwear, textile</i>
Белье постельное и столовое	–	–	–	23,2	88,3	93,3	<i>Bed linen and table linen</i>
Обувь кожаная, млн пар	5,8	3,2	3,9	118	53,9	72,0	<i>Leather footwear, mln. pairs</i>
Обувь текстильная, млн пар	3,9	6,6	9,4	14,1	23,0	35,2	<i>Textile footwear, mln. pairs</i>
Металлы и изделия из них							<i>Metals and articles thereof</i>
Черные металлы	–	–	–	2 705	1 809	3 205	<i>Ferrous metals</i>
из них ферросплавы, тыс. т	263	119	129	304	122	194	<i>of which ferro-alloys, thou. tonnes</i>
Изделия из черных металлов из них:	–	–	–	1 536	885	997	<i>Ferrous metal articles</i>
трубы из черных металлов, тыс. т	731	218	217	766	208	234	<i>ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>
строительные сборные конструкции	–	–	–	137	149	168	<i>modular construction structures</i>
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недргоценных металлов, тыс. т	6,1	21,1	22,1	16,9	51,6	64,8	<i>Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes</i>
Машины, оборудование и транспортные средства							<i>Machinery, equipment and transport means</i>
Двигатели внутреннего сгорания	–	–	–	91,3	33,2	30,7	<i>Internal combustion engines</i>
Насосы и компрессоры	–	–	–	394	203	240	<i>Pumps and compressors</i>
Нагревательное оборудование	–	–	–	11,9	4,1	5,4	<i>Heating equipment</i>
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	604	551	494	176	104	108	<i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>
Автопогрузчики, шт.	298	362	4 801	11,3	1,1	3,1	<i>Works trucks, pcs.</i>
Бульдозеры, шт.	26	4	8	3,4	0,3	1,7	<i>Bulldozers, pcs.</i>
Экскаваторы, шт.	1 657	416	513	57,9	21,3	24,1	<i>Excavators, pcs.</i>
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	–	–	–	208	128	159	<i>Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers</i>
Оборудование полиграфической промышленности	–	–	–	2,4	9,2	12,1	<i>Polygraphic equipment</i>
Металлургическое оборудование, тыс. т	28,4	9,5	8,7	135	28,0	30,2	<i>Metallurgical equipment, thou. tonnes</i>
Станки металлорежущие, тыс. шт.	2,8	51,8	50,4	20,0	23,8	44,2	<i>Metal-cutting machines, thou. pcs.</i>
Машины гибочные и правильные, шт.	396	7 977	13 456	34,0	5,8	8,0	<i>Bending and folding machines, pcs.</i>
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	20 062	79 178	33 106	7,3	6,6	9,3	<i>Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.</i>
Вычислительные машины и их блоки	–	–	–	7,7	33,9	43,1	<i>Computers and their units</i>
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	536	1 821	1 699	152	50,7	55,7	<i>Electric motors and generators, thou. pcs.</i>
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	2 203	2 555	3 468	117	60,5	93,3	<i>Electric accumulators, thou. pcs.</i>
Машины электромеханические бытовые	–	–	–	13,5	8,6	12,6	<i>Electromechanical household machines</i>
Аппаратура телефонной и телеграфной связи из нее телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи, тыс. шт.	0,4	293	68,6	0,03	8,3	1,9	<i>Telephone and telegraph equipment of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless networks, thou. pcs.</i>
Приемники телевизионные, тыс. шт.	1 699	5 694	7 393	98,4	148	249	<i>TV sets, thou. pcs.</i>
Железнодорожный подвижной состав из него:	–	–	–	1 931	421	371	<i>Railway rolling stock</i>
вагоны пассажирские, шт.	2	11	7	0,02	0,6	0,4	<i>passenger coaches, pcs.</i>
вагоны грузовые, шт.	31 665	2 391	3 481	1 610	85,1	117	<i>freight wagons, pcs.</i>
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	75,2	175	157	219	315	233	<i>components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes</i>
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	21 663	30 411	27 620	429	275	324	<i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>
Автобусы, шт.	1 062	942	882	74,1	103	87,4	<i>Buses, pcs.</i>
Автомобили легковые, тыс. шт.	128	37,9	61,4	784	210	453	<i>Passenger cars, thou. pcs.</i>
Автомобили грузовые, тыс. шт.	6,3	4,8	6,1	638	370	791	<i>Goods vehicles, thou. pcs.</i>
Части и принадлежности к автомобилям	–	–	–	252	325	411	<i>Parts of vehicles</i>
Авиационная техника	–	–	–	86,3	23,6	52,1	<i>Aviation equipment</i>
Суда и другие плавучие средства	–	–	–	172	247	51,0	<i>Ships and similar vessels</i>
Приборы и устройства, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	–	–	–	11,8	49,8	33,8	<i>Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine</i>
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или гамма-излучения	–	–	–	5,1	14,3	20,2	<i>Apparatus based on the use of X-rays or of alpha, beta or gamma radiations</i>
Прочие товары							<i>Other goods</i>
Посуда столовая и кухонная	–	–	–	35,7	22,7	30,7	<i>Tableware and kitchenware</i>
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	43,0	620	403	8,1	102	106	<i>Particle boards, thou. cu. m</i>
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	18 770	42 342	47 972	19,7	64,3	110	<i>Fiberboards, thou. sq. m</i>
Часы и их части	–	–	–	2,8	4,6	4,9	<i>Watches and clocks and their parts</i>
Мебель	–	–	–	339	306	401	<i>Furniture</i>

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2019	2020	2010	2019	2020	
Страны дальнего зарубежья non-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	1 434	164	134	4 086	586	549	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes</i>
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	650	93,6	105	863	136	173	<i>Fresh and frozen poultry, thou. tonnes</i>
Рыба свежая и мороженая, тыс. т	784	367	400	1 681	1 051	1 237	<i>Fresh and frozen fish, thou. tonnes</i>
Ракообразные и моллюски, тыс. т	83,0	72,8	112	274	364	566	<i>Crustaceans and mollusks, thou. tonnes</i>
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	27,7	2,7	2,5	46,5	2,2	2,4	<i>Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes</i>
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	73,8	14,7	6,6	219	47,0	22,8	<i>Milk and cream, concentrated, thou. tonnes</i>
из них молоко и сливки сухие	73,5	14,7	6,6	218	47,0	22,8	<i>of which milk and cream in solid forms</i>
Сливочное масло, прочие жиры и молочные пасты, тыс. т	78,5	49,7	41,2	258	223	175	<i>Butter and other dairy fats and spreads, thou. tonnes</i>
из них сливочное масло	68,1	37,2	33,3	211	160	135	<i>of which butter</i>
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	568	224	412	241	89,1	167	<i>Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes</i>
Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	540	153	125	625	194	150	<i>Fresh or chilled tomatoes, thou. tonnes</i>
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные, тыс. т	399	212	130	157	156	106	<i>Fresh or chilled onion, garlic and other bulbous vegetables, thou. tonnes</i>
Горох сушеный, тыс. т	10,0	11,2	6,3	9,4	9,7	7,6	<i>Peas, dry, thou. tonnes</i>
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные, тыс. т	1 069	1 516	1 460	704	1 117	1 080	<i>Fresh or dried bananas, including plantains, thou. tonnes</i>
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные, тыс. т	1 481	1 660	1 694	1 274	1 243	1 264	<i>Fresh or dried citrus fruits, thou. tonnes</i>
из них:							<i>of which</i>
апельсины	499	426	446	437	308	314	<i>oranges</i>
лимоны	212	229	240	166	215	202	<i>lemons</i>
Виноград свежий, тыс. т	316	192	221	474	247	292	<i>Fresh grapes, thou. tonnes</i>
Яблоки свежие, тыс. т	907	335	314	541	304	271	<i>Fresh apples, thou. tonnes</i>
Кофе, тыс. т	102	230	242	331	647	781	<i>Coffee, thou. tonnes</i>
Чай, тыс. т	178	148	151	554	396	417	<i>Tee, thou. tonnes</i>
Злаки, тыс. т	333	306	191	210	248	206	<i>Cereals, thou. tonnes</i>
из них:							<i>of which:</i>
пшеница и меслин	0,5	2,1	2,0	0,5	2,7	1,9	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	98,5	1,0	0,7	31,0	1,0	1,0	<i>barley</i>
кукуруза	19,1	35,3	29,6	56,5	131	109	<i>maize</i>
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	5,4	8,0	8,7	2,8	5,2	6,4	<i>Wheat or maslin flour, thou. tonnes</i>
Крупа, тыс. т	3,4	0,9	1,2	1,6	0,9	1,3	<i>Groats, thou. tonnes</i>
Масла растительные, тыс. т	748	1 170	1 275	848	1 031	1 634	<i>Vegetable oils, thou. tonnes</i>
из них:							<i>of which:</i>
масло соевое и его фракции	18,2	0,9	0,6	20,4	1,3	1,0	<i>soybean oil and its fractions</i>
масло пальмовое и его фракции	564	1 025	1 099	566	793	1 271	<i>palm oil and its fractions</i>
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	1,0	0,5	0,4	1,7	0,9	0,9	<i>sunflower, safflower or cotton seed oil and their fractions</i>
масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	135	98,8	127	160	97,8	201	<i>coconut oil (copra), palm kernel or babassu oil and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	28,5	4,1	4,6	120	20,1	22,5	<i>Precooked or canned meat products, thou. tonnes</i>
Готовая или консервированная рыба, тыс. т	47,5	17,9	15,3	96,4	89,5	97,6	<i>Precooked or canned fish, thou. tonnes</i>
Сахар-сырец, тыс. т	2 086	7,1	8,4	1 159	4,3	5,4	<i>Raw sugar, thou. tonnes</i>
Сахар белый, тыс. т	66,3	1,1	38,9	46,7	1,6	21,6	<i>White sugar, thou. tonnes</i>
Какао-бобы, тыс. т	54,4	69,9	67,5	212	211	215	<i>Cocoa beans, thou. tonnes</i>
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты, содержащие какао, тыс. т	43,8	90,8	104	264	458	534	<i>Chocolate and food preparations containing cocoa, thou. tonnes</i>
Макаронные изделия, тыс. т	55,1	58,5	52,9	72,9	82,8	94,1	<i>Macaroni products, thou. tonnes</i>
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	217	137	141	333	235	260	<i>Fruit and vegetable juices, thou. tonnes</i>
Алкогольные и безалкогольные напитки	—	—	—	1 768	2 522	3 009	<i>Alcoholic and non-alcoholic beverages</i>
из них:							<i>of which:</i>
пиво солодовое, тыс. дкл	6 006	38 168	44 759	105	351	395	<i>malt beer, thou. dkl</i>
вина виноградные, тыс. дкл	43 242	33 630	36 299	701	1 069	1 229	<i>wine from grape, thou. dkl</i>
вермуты, тыс. дкл	2 587	1 306	1 221	112	29,7	29,9	<i>vermouth, thou. dkl</i>
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	2 860	4 404	5 244	663	734	901	<i>strong spirits (except vodka), thou. dkl of 100% alcohol</i>
водка, тыс. дкл 100% спирта	213	228	218	39,1	26,5	28,7	<i>vodka, thou. dkl of 100% alcohol</i>
Табачное сырье, тыс. т	229	148	140	994	621	602	<i>Tobacco raw materials, thou. tonnes</i>
Сигары и сигареты	—	—	—	124	41,8	68,4	<i>Cigars and cigarettes</i>
Минеральные продукты							Mineral products
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	33,1	141	106	7,7	12,1	9,7	<i>Food-grade salt, thou. tonnes</i>
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т	1 432	130	147	102	11,9	15,2	<i>Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes</i>
Руды и концентраты железные, тыс. т	22,0	64,8	38,4	2,2	7,4	5,4	<i>Iron ores and concentrates, thou. tonnes</i>
Уголь каменный, млн т	0,7	0,03	0,1	151	5,0	6,1	<i>Coal, mln. tonnes</i>
Кокс и полукокс, тыс. т	49,2	64,8	81,7	27,2	24,5	41,2	<i>Coke and semi-coke, thou. tonnes</i>
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, тыс. т	—	0,0	0,0	—	0,0	0,0	<i>Crude oil, including natural gas condensate, thou. tonnes</i>
Нефтепродукты, тыс. т	359	701	867	833	845	1 196	<i>Refined petroleum products, thou. tonnes</i>
Газ природный, млрд м ³	0,0	—	—	—	—	—	<i>Natural gas, bln. cu. m</i>
Электричество, млн кВт·ч	1 145	142	142	27,9	1,6	1,5	<i>Electricity, mln. kWh</i>
Продукция химической промышленности, каучук							Chemical products, rubber
Продукты неорганической химии	—	—	—	1 787	1 819	2 178	<i>Products of inorganic chemistry</i>
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	43,9	84,1	84,5	95,3	129	163	<i>Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes</i>
Лекарственные средства	—	—	—	9 240	7 181	9 297	<i>Pharmaceutical preparations</i>
Лаки и краски, тыс. т	179	173	181	740	650	735	<i>Lakes and paints, thou. tonnes</i>

	Количество Quantity			Стоимость, млн долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2020	2021	2010	2020	2021	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства из них:	–	–	–	3 109	2 869	3 599	<i>Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles</i>
духи и туалетная вода, тыс. т	18,1	11,5	15,3	567	344	536	<i>of which:</i>
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	59,3	53,4	59,8	1 089	974	1 230	<i>perfumes and toilet waters, thou. tonnes</i>
средства для волос, тыс. т	93,1	94,9	102	438	396	483	<i>cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes</i>
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	48,7	111	95,0	325	767	750	<i>hair care products, thou. tonnes</i>
Пластмассы и изделия из них	–	–	–	7 710	8 272	11 133	<i>Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes</i>
Каучук синтетический, тыс. т	61,5	84,0	99,0	134	156	229	<i>Plastics and articles there of</i>
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	25 541	26 856	34 551	1 197	1 555	2 009	<i>Synthetic rubber, thou. tonnes</i>
Текстиль, текстильные изделия и обувь							<i>Textiles, textile articles and footwear</i>
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ²	225 634	92 287	109 068	117	100	124	<i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>
Нити синтетические и искусственные, тыс. т	30,2	56,1	65,7	102	146	179	<i>Synthetic and artificial threads, thou. tonnes</i>
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м ²	725 396	520 025	694 766	246	225	291	<i>Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m</i>
Ковры и ковровые покрытия	–	–	–	154	151	190	<i>Carpets and rugs</i>
Одежда трикотажная	–	–	–	2 371	2 606	3 408	<i>Outerwear, knitted</i>
Одежда текстильная	–	–	–	2 805	3 676	3 630	<i>Outerwear, textile</i>
Белье постельное и столовое	–	–	–	214	92,2	108	<i>Bed linen and table linen</i>
Обувь кожаная, млн пар	97,2	45,3	52,2	2 209	1 253	1 496	<i>Leather footwear, mln. pairs</i>
Обувь текстильная, млн пар	35,5	67,6	80,8	323	706	857	<i>Textile footwear, mln. pairs</i>
Металлы и изделия из них							<i>Metals and articles thereof</i>
Черные металлы	–	–	–	2 659	1 930	2 736	<i>Ferrous metals</i>
из них ферросплавы, тыс. т	91,7	149	134	182	226	301	<i>of which ferro-alloys, thou. tonnes</i>
Изделия из черных металлов из них:	–	–	–	4 910	4 765	5 458	<i>Ferrous metal articles</i>
трубы из черных металлов, тыс. т	735	214	166	1 283	628	546	<i>of which:</i>
строительные сборные конструкции	–	–	–	709	547	630	<i>ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недргоценных металлов, тыс. т	191	202	231	865	971	1 195	<i>modular construction structures</i>
Машины, оборудование и транспортные средства							<i>Machinery, equipment and transport means</i>
Двигатели внутреннего сгорания	–	–	–	1 668	2 078	2 744	<i>Internal combustion engines</i>
Насосы и компрессоры	–	–	–	2 768	2 811	3 362	<i>Pumps and compressors</i>
Нагревательное оборудование	–	–	–	220	185	168	<i>Heating equipment</i>
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	1 021	920	872	378	251	285	<i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>
Автопогрузчики, шт.	22 446	43 388	57 245	354	485	704	<i>Works trucks, pcs.</i>
Бульдозеры, шт.	1 645	1 331	2 400	332	254	523	<i>Bulldozers, pcs.</i>
Экскаваторы, шт.	11 360	15 849	27 663	927	1 070	1 968	<i>Excavators, pcs.</i>
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	–	–	–	401	418	715	<i>Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers</i>
Оборудование полиграфической промышленности	–	–	–	1 690	941	1 086	<i>Polygraphic equipment</i>
Металлургическое оборудование, тыс. т	68,8	42,9	34,0	880	301	240	<i>Metallurgical equipment, thou. tonnes</i>
Станки металлорежущие, тыс. шт.	559	601	689	633	679	744	<i>Metal-cutting machines, thou. pcs.</i>
Машины гибочные и правильные, шт.	40 093	51 838	69 955	328	267	334	<i>Bending and folding machines, pcs.</i>
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	251 746	380 273	484 980	340	316	447	<i>Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.</i>
Вычислительные машины и их блоки	–	–	–	4 811	6 233	7 771	<i>Computers and their units</i>
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	23 630	31 079	36 617	499	852	981	<i>Electric motors and generators, thou. pcs.</i>
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	41 048	38 122	42 380	446	611	779	<i>Electric accumulators, thou. pcs.</i>
Машины электромеханические бытовые	–	–	–	326	418	582	<i>Electromechanical household machines</i>
Аппаратура телефонной и телеграфной связи из нее телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи, тыс. шт.	47 955	43 127	46 185	3 551	5 866	7 743	<i>Telephone and telegraph equipment of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless networks, thou.pcs.</i>
Приемники телевизионные, тыс. шт.	5 647	10 114	9 694	644	238	254	<i>TV sets, thou. pcs.</i>
Железнодорожный подвижной состав из него:	–	–	–	244	328	373	<i>Railway rolling stock</i>
вагоны пассажирские, шт.	32	–	12	0,4	–	27,8	<i>of which:</i>
вагоны грузовые, шт.	396	552	333	11,4	22,5	7,9	<i>passenger coaches, pcs.</i>
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	5,6	43,1	26,8	16,7	206	143	<i>freight wagons, pcs.</i>
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	23 169	87 758	108 939	755	790	1 260	<i>components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes</i>
Автобусы, шт.	7 658	1 092	1 080	170	92,9	77,5	<i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>
Автомобили легковые, тыс. шт.	582	205	278	10 751	5 217	7 546	<i>Buses, pcs.</i>
Автомобили грузовые, тыс. шт.	52,7	19,3	27,7	1 205	829	1 489	<i>Passenger cars, thou. pcs.</i>
Части и принадлежности к автомобилям	–	–	–	5 433	7 327	10 260	<i>Goods vehicles, thou. pcs.</i>
Авиационная техника	–	–	–	3 809	7 805	11 078	<i>Parts of vehicles</i>
Суда и другие плавучие средства	–	–	–	883	1 770	5 738	<i>Aviation equipment</i>
Приборы и устройства, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	–	–	–	1 796	2 302	2 516	<i>Ships and similar vessels</i>
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или гамма-излучения	–	–	–	720	829	669	<i>Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine</i>
Прочие товары							<i>Apparatus based on the use of X-rays or of alpha, beta or gamma radiations</i>
Посуда столовая и кухонная	–	–	–	477	382	543	<i>Other goods</i>
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	525	51,2	74,6	164	21,4	33,2	<i>Tableware and kitchenware</i>
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	60 724	27 839	30 649	278	138	170	<i>Particle boards, thou. cu. m</i>
Часы и их части	–	–	–	235	293	362	<i>Fiberboards, thou. sq. m</i>
Мебель	–	–	–	1 927	1 609	2 076	<i>Watches and clocks and their parts</i>
							<i>Furniture</i>

25.20. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПОРТА ОСНОВНЫХ ТОВАРОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРАНАМ СНГ
EXPORTS OF MAIN COMMODITIES FROM THE RUSSIAN FEDERATION TO THE CIS COUNTRIES

	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>	Туркмениния <i>Turkmenistan</i>	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина <i>Ukraine</i>
2020											
Табачное сырье, т <i>Tobacco raw materials, tonnes</i>	4 285	–	–	385	3 759	–	–	–	–	109	32,1
Сигары и сигареты, тыс. долл. США <i>Cigars and cigarettes, thou. US dollars</i>	127 887	2 926	10 545	3 793	69 117	8 324	3 214	223	–	109	29 636
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т <i>Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes</i>	1 164	21,0	0,0	445	660	0,6	0,1	0,2	3,8	1,4	31,5
Уголь каменный, тыс. т <i>Coal, thou. tonnes</i>	11 503	12,3	10,2	1 278	807	2,0	277	–	–	0,6	9 116
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т <i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>	14,8	0,1	–	14,7	0,02	0,0	–	–	–	0,01	–
Нефтепродукты, тыс. т <i>Refined petroleum products, thou. tonnes</i>	8 169	142	423	63,1	1 001	1 279	82,9	465	6,5	1 136	3 570
Газ природный, млрд м ³ <i>Natural gas, bln. cu. m</i>	35,2	–	2,2	18,8	11,1	–	3,1	–	–	–	–
Удобрения минеральные, тыс. т <i>Mineral fertilizers, thou. tonnes</i>	1 652	297	37,1	302	552	84,0	243	14,3	23,8	32,2	66,4
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs</i>	7 910	234	255	1 716	3 026	210	192	99,6	85,5	369	1 723
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³ <i>Wood in the rough, thou. cu. m</i>	839	4,5	0,8	39,8	466	70,5	–	0,4	2,4	172	83,0
Лесоматериалы обработанные, тыс. т <i>Processed wood, thou. tonnes</i>	3 189	614	18,1	25,3	348	181	2,1	274	87,5	1 613	26,2
Целлюлоза древесная, тыс. т <i>Wood pulp, thou. tonnes</i>	74,3	–	–	6,0	15,9	0,1	–	0,3	0,8	8,3	42,9
Бумага газетная, тыс. т <i>Newsprint paper, thou. tonnes</i>	61,2	2,2	0,3	5,0	11,6	2,5	0,5	2,8	4,0	6,7	25,6
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² <i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>	114 936	3 383	3 749	64 101	19 083	205	1 918	37,6	1,4	4,2	22 454
Обувь кожаная, тыс. пар <i>Leather footwear, thou. pairs</i>	3 568	22,2	28,0	1 491	1 706	57,5	6,5	28,7	0,7	13,2	214
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т <i>Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes</i>	2 156	139	16,8	740	419	78,5	10,6	54,8	5,3	572	120
Трубы из черных металлов, тыс. т <i>Ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>	1 326	62,4	33,4	266	442	50,3	10,6	13,3	110	316	21,8
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. <i>Washing machines for households or laundries, thou. pcs.</i>	1 132	99,4	10,9	158	405	57,6	55,4	24,9	6,0	12,2	303
Станки металлорежущие, тыс. долл. США <i>Metal-cutting machines, thou. US dollars</i>	24 814	190	194	11 053	8 096	59,7	71,7	3,3	176	1 467	3 503
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США <i>Electromechanical machines for households, thou. US dollars</i>	47 414	385	1 262	15 448	24 483	549	112	103	22,0	693	4 357
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США <i>Radio receiving equipment, thou. US dollars</i>	9 602	1,9	311	3 800	4 866	45,6	157	5,4	1,5	5,1	408
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. <i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>	5 326	20	679	861	2 410	87	24	9	83	42	1 111
Автомобили легковые, шт. <i>Passenger cars, pcs.</i>	60 372	2 521	1 193	29 989	20 592	530	232	291	66	4 045	913
Автомобили грузовые, шт. <i>Goods vehicles, pcs.</i>	9 354	696	830	4 175	2 034	123	31	10	640	645	170

	Экспортировано всего Exports – total	в том числе в страны / including to countries									
		Азербайджан Azerbaijan	Армения Armenia	Беларусь Belarus	Казахстан Kazakhstan	Киргизия Kyrgyzstan	Республика Молдова Republic of Moldova	Таджикистан Tajikistan	Туркмениния Turkmenistan	Узбекистан Uzbekistan	Украина Ukraine
2021											
Табачное сырье, т Tobacco raw materials, tonnes	4 458	–	0,1	279	3894	–	–	–	–	224	60,6
Сигары и сигареты, тыс. долл. США Cigars and cigarettes, thou. US dollars	118 289	2 461	8 933	1 132	71 219	9 478	2 353	87,2	–	83,8	22 542
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes	1 284	12,1	0,01	316	919	0,5	0,02	0,1	3,4	2,4	30,6
Уголь каменный, тыс. т Coal, thou. tonnes	15 918	23,6	13,0	1 084	1 018	1,2	108	–	0,1	0,9	13 669
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн т Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes	15,7	–	–	15,6	0,0	–	–	–	–	0,1	–
Нефтепродукты, тыс. т Refined petroleum products, thou. tonnes	6 097	94,1	367	72,3	728	1 370	86,3	585	2,6	537	2 255
Газ природный, млрд м ³ Natural gas, bln. cu. m	34,7	–	2,4	19,8	9,3	–	3,2	–	–	–	–
Удобрения минеральные, тыс. т Mineral fertilizers, thou. tonnes	1 391	129	24,2	372	504	70,5	222	6,0	0,6	8,1	54,6
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs	7 738	218	358	1 969	2 810	132	220	39,4	63,3	276	1 652
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³ Wood in the rough, thou. cu. m	1 091	0,6	2,2	186	675	46,7	–	3,3	–	88,9	88,2
Лесоматериалы обработанные, тыс. т Processed wood, thou. tonnes	3 115	606	21,8	48,9	469	178	4,6	328	74,0	1 361	23,7
Целлюлоза древесная, тыс. т Wood pulp, thou. tonnes	84,4	–	0,0	6,5	13,6	0,1	–	0,2	1,0	12,6	50,4
Бумага газетная, тыс. т Newsprint paper, thou. tonnes	60,5	1,8	0,4	4,5	10,8	3,1	1,1	2,6	1,4	8,2	26,6
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² Woven fabrics of cotton, thou. sq. m	84 447	2 416	3 285	34 123	14 991	222	1 204	3,7	–	29,2	28 173
Обувь кожаная, тыс. пар Leather footwear, thou. pairs	3 604	16,3	37,7	1 682	1 467	27,1	12,7	19,5	12,6	11,4	318
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes	2 045	64,8	10,0	823	400	51,1	5,1	36,2	2,2	519	134
Трубы из черных металлов, тыс. т Ferrous metal tubes, thou. tonnes	1 191	57,9	21,0	263	436	41,4	15,8	14,1	48,4	269	24,2
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. Washing machines for households or laundries, thou. pcs.	1 398	122	22,6	171	533	47,2	69,7	24,8	15,8	38,4	353
Станки металлорежущие, тыс. долл. США Metal-cutting machines, thou. US dollars	28 234	1 146	133	11 036	11 924	351	86,6	0,1	18,8	2 470	1 068
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США Electromechanical machines for households, thou. US dollars	62 582	462	1 598	21 760	30 585	813	141	95,6	145	1 316	5 666
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США Radio receiving equipment, thou. US dollars	9 831	4,1	149	4 940	3 784	21,6	186	0,5	3,6	258	484
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. Tractors, including semi-tractors, pcs.	6 560	13	189	1 464	3 118	38	30	4	42	56	1 606
Автомобили легковые, шт. Passenger cars, pcs.	80 758	5 076	1 566	38 294	29 242	663	381	419	100	3 733	1 284
Автомобили грузовые, шт. Goods vehicles, pcs.	9 648	572	526	4 522	2 246	132	84	16	360	1 023	167

25.21. 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 / <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>	Туркмениния <i>Turkmenistan</i>	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина <i>Ukraine</i>
2020											
Мясо свежее и мороженое (включая мясо птицы), тыс. т <i>Fresh and frozen meat (including poultry), thou. tonnes</i>	241	–	0,5	230	9,8	0,3	0,5	–	–	–	–
Молоко и молочные продукты, тыс. т <i>Milk and dairy products, thou. tonnes</i>	959	2,4	3,4	884	57,1	8,6	1,6	–	–	0,01	1,8
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т <i>Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes</i>	92,4	69,3	–	22,5	0,5	0,1	–	–	–	0,02	–
Овощи, тыс. т / <i>Vegetables, thou. tonnes</i>	660	200	32,9	182	71,4	13,4	7,1	0,4	21,2	132	–
Злаки, тыс. т / <i>Cereals, thou. tonnes</i>	295	0,02	0,0	5,0	232	0,1	0,1	–	–	–	57,3
Табачное сырье, т <i>Tobacco raw materials, tonnes</i>	3 432	1 565	–	117	609	50,2	–	–	–	873	218
Сигары и сигареты, тыс. долл. США <i>Cigars and cigarettes, thou. US dollars</i>	11 586	–	11 578	–	7,8	–	–	–	–	–	0,1
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т <i>Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes</i>	1 289	–	–	944	286	–	–	–	–	–	59,1
Уголь каменный, тыс. т <i>Coal, thou. tonnes</i>	22 392	–	–	0,2	19 505	–	–	–	–	–	2 887
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, тыс. т <i>Crude oil, including natural gas condensate, thou. tonnes</i>	2,7	0,0	–	–	2,5	0,2	–	–	–	–	–
Газ природный, млрд м ³ <i>Natural gas, bln. cu. m</i>	9,0	–	–	–	9,0	–	–	–	–	–	–
Удобрения минеральные, тыс. т <i>Mineral fertilizers, thou. tonnes</i>	214	–	–	97,9	101	–	–	–	–	0,3	14,8
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>	3 163	–	–	2 882	4,0	0,6	–	–	–	–	276
Шерсть, тыс. т / <i>Wool, thou. tonnes</i>	4,0	–	–	0,1	0,6	–	–	–	2,0	1,3	0,0
Волокно хлопковое, нечесаное, тыс. т <i>Cotton fiber, not combed, thou. tonnes</i>	19,6	–	–	–	4,6	4,9	–	9,3	–	0,8	–
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² <i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>	557 053	7 400	–	26 933	958	–	7 330	1 152	166	512 192	922
Обувь кожаная, тыс. пар <i>Leather footwear, thou. pairs</i>	3 233	–	31,2	2 642	15,6	111	308	2,0	6,8	116	–
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т <i>Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes</i>	2 150	–	–	26,4	1 298	0,2	–	0,1	–	–	825
Трубы из черных металлов, тыс. т <i>Ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>	218	14,1	0,02	65,2	123	0,0	0,4	–	0,1	0,1	15,1
Комбинированные холодильники – морозильники, тыс. шт. <i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>	551	–	–	459	0,0	–	–	–	–	22,3	69,4
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. <i>Washing machines for households or laundries, thou. pcs.</i>	160	–	–	121	–	–	–	–	–	1,4	37,3
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США <i>Electromechanical household machines, thou. US dollars</i>	8 637	–	–	7 913	57,0	30,0	–	–	–	–	637
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США <i>Radio receiving equipment, thou. US dollars</i>	3 486	–	–	3 481	4,9	–	–	–	–	–	–
Приемники телевизионные, тыс. шт. <i>TV sets, thou. pcs.</i>	5 694	–	1,3	5 588	50,5	27,2	0,0	–	–	26,9	–
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. <i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>	30 411	–	–	30 408	2	–	–	–	–	1	–
Автомобили легковые, шт. <i>Passenger cars, pcs.</i>	37 863	–	–	37 158	317	–	–	–	–	382	6
Автомобили грузовые, шт. <i>Goods vehicles, pcs.</i>	4 766	–	–	3 653	1 097	8	–	–	–	2	6

	Импортировано – всего Imports – total	в том числе из стран / including from countries									
		Азербайджан Azerbaijan	Армения Armenia	Беларусь Belarus	Казахстан Kazakhstan	Киргизия Kyrgyzstan	Республика Молдова Republic of Moldova	Таджикистан Tajikistan	Туркмения Turkmenistan	Узбекистан Uzbekistan	Украина Ukraine
		2021									
Мясо свежее и мороженое (включая мясо птицы), тыс. т Fresh and frozen meat (including poultry), thou. tonnes	226	–	0,2	200	23,9	1,6	0,1	–	–	–	–
Молоко и молочные продукты, тыс. т Milk and dairy products, thou. tonnes	902	1,4	3,3	836	49,6	9,2	1,5	–	–	–	1,0
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes	134	85,2	0,4	47,3	0,7	0,1	0,7	–	–	–	–
Овощи, тыс. т / Vegetables, thou. tonnes	655	159	38,1	171	85,7	15,5	7,9	0,5	41,2	136	–
Злаки, тыс. т / Cereals, thou. tonnes	171	–	0,0	2,3	158	0,1	0,1	–	–	–	10,1
Табачное сырье, т Tobacco raw materials, tonnes	3 483	1 761	12,2	158	470	38,3	–	–	–	652	391
Сигары и сигареты, тыс. долл. США Cigars and cigarettes, thou. US dollars	19 417	6,2	12 883	5 688	26,3	–	–	–	–	813	0,3
Портландцемент, цементы и клинкеры, тыс. т Portland cement, cements and clinkers, thou. tonnes	1 611	–	0,0	1 218	249	–	–	–	0,05	0,0	144
Уголь каменный, тыс. т Coal, thou. tonnes	21 725	–	–	0,1	18 880	–	–	–	–	–	2 845
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, тыс. т Crude oil, including natural gas condensate, thou. tonnes	0,6	–	–	0,0	0,6	–	–	–	–	–	–
Газ природный, млрд м ³ Natural gas, bln. cu. m	8,2	–	–	–	8,2	–	–	–	–	–	–
Удобрения минеральные, тыс. т Mineral fertilizers, thou. tonnes	226	–	–	141	79,0	–	1,6	–	0,2	0,2	4,4
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.	3 585	–	0,0	3 353	1,9	0,0	–	–	–	–	230
Шерсть, тыс. т / Wool, thou. tonnes	4,7	–	–	0,2	0,8	–	–	–	2,6	1,0	0,1
Волокно хлопковое, нечесаное, тыс. т Cotton fiber, not combed, thou. tonnes	23,4	0,04	–	0,0	10,8	1,1	–	10,9	–	0,6	–
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² Woven fabrics of cotton, thou. sq. m	251 525	5 279	3,3	43 804	1 212	42,1	9 083	219	977	189 091	1 815
Обувь кожаная, тыс. пар Leather footwear, thou. pairs	3 880	–	47,7	3 381	21,3	–	383	–	2,0	45,4	–
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes	2 202	0,0	0,0	6,3	1 456	0,1	–	–	–	1,7	738
Трубы из черных металлов, тыс. т Ferrous metal tubes, thou. tonnes	217	16,0	0,0	63,4	120	0,0	0,7	–	–	0,1	16,6
Комбинированные холодильники – морозильники, тыс. шт. Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.	494	–	–	340	0,0	–	–	–	–	92,1	61,8
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. Washing machines for households or laundries, thou. pcs.	140	0,0	–	115	0,0	–	–	–	–	1,0	24,1
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США Electromechanical household machines, thou. US dollars	12 550	–	2,6	11 855	100	5,5	–	–	–	–	587
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США Radio receiving equipment, thou. US dollars	2 403	0,1	2 394	8,8	0,1	–	–	–	–	–	–
Приемники телевизионные, тыс. шт. TV sets, thou. pcs.	7 393	–	–	7 386	2,3	0,1	0,0	–	–	4,5	–
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. Tractors, including semi-tractors, pcs.	27 620	–	5	27 578	34	3	–	–	–	–	–
Автомобили легковые, шт. Passenger cars, pcs.	61 456	–	10	55 275	5 672	44	–	–	–	448	7
Автомобили грузовые, шт. Goods vehicles, pcs.	6 066	–	–	4 854	1 210	–	–	–	–	–	2

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ УСЛУГАМИ FOREIGN TRADE IN SERVICES

25.22. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ EXPORTS AND IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Экспорт – всего	9 975	49 159	61 978	47 960	55 685	<i>Exports – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
в страны СНГ	2 807	8 366	8 975	6 431	8 090	<i>to the CIS countries</i>
в страны дальнего зарубежья	7 168	40 793	53 003	41 529	47 595	<i>to the non-CIS countries</i>
Импорт – всего	16 717	75 279	98 471	64 748	75 934	<i>Imports – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
из стран СНГ	3 610	8 067	6 404	5 207	69 781	<i>from the CIS countries</i>
из стран дальнего зарубежья	13 108	67 211	92 067	59 541	6 153	<i>from the non-CIS countries</i>

25.23. СТРУКТУРА ЭКСПОРТА И ИМПОРТА УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ STRUCTURE OF EXPORTS AND IMPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в процентах / percent)

	2010		2019		2020		2021		
	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	Services, total
в том числе:									<i>including:</i>
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	4,7	0,3	1,9	0,2	0,7	0,3	1,3	1,0	<i>processing of commodities belonging to other parties</i>
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	3,7	1,0	3,1	2,0	3,5	2,7	3,1	2,6	<i>technical maintenance and repair of commodities</i>
транспортные	30,3	15,8	33,4	15,5	33,2	18,6	32,5	21,3	<i>transport services</i>
поездки	18,0	35,5	17,7	36,7	8,1	14,1	7,1	15,0	<i>visits</i>
строительство	7,1	6,1	7,7	5,6	9,8	11,6	10,4	8,9	<i>construction services</i>
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	0,9	1,3	0,6	1,1	0,9	1,6	1,0	1,6	<i>insurance and services of non-government pension funds</i>
финансовые	2,1	3,5	1,8	2,4	2,4	3,8	2,6	3,2	<i>finance services</i>
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	5,3	5,3	8,9	5,3	12,4	9,2	13,0	8,8	<i>telecommunication, computer and information services</i>
плата за пользование интеллектуальной собственностью	0,8	6,4	1,6	7,0	2,4	10,5	2,6	9,2	<i>fee for the use of intellectual property</i>
прочие деловые	25,1	20,8	21,0	21,3	24,1	23,8	24,0	25,1	<i>other business services</i>
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	1,0	1,3	0,8	1,6	0,9	1,9	0,9	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	1,6	1,4	1,6	1,9	1,7	1,6	<i>public goods and services n.e.c.</i>

25.24. 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	2019	2020	2021	
Все услуги	49 159	61 978	47 960	55 685	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	2 322	1 170	336	722	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	1 826	1 900	1 666	1 701	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	14 872	20 673	15 944	18 091	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3 358	5 069	4 810	5 354	maritime
воздушный	7 322	10 316	5 867	6 807	air
прочие виды	4 106	4 670	4 728	5 528	other types
почтовые и курьерские услуги	86	619	540	401	postal and courier services
поездки	8 830	10 961	3 909	3 970	visits
из них по целям:					of which by purposes:
деловые	4 956	3 203	1 965	1 688	business
личные	3 875	6 216	1 944	2 282	private
строительство	3 487	4 786	4 698	5 765	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	429	373	421	563	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	1 053	1 101	1 166	1 425	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	2 624	5 489	5 936	7 232	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	386	1 014	1 164	1 435	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	12 342	12 994	11 548	13 341	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	474	524	426	504	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	515	993	746	935	public goods and services n.e.c.

25.25. 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	2019	2020	2021	
Все услуги	8 366	8 975	6 431	8 090	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	164	179	170	161	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	113	220	186	265	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	2 313	1 995	1 470	2 408	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	75	101	191	187	maritime
воздушный	903	776	342	817	air
прочие виды	1 330	1 106	927	1 387	other types
почтовые и курьерские услуги	5	12	10	17	postal and courier services
поездки	3 888	4 146	2 328	2 479	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	2 493	2 731	1 479	1 326	business
личные	1 395	1 415	849	1 153	private
строительство	247	766	774	985	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	60	40	46	64	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	57	144	146	184	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	378	400	385	443	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	95	135	127	176	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	944	811	718	827	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	68	86	52	69	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	40	53	29	29	public goods and services n.e.c.

25.26. ЭКСПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ В СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ
EXPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICES TO THE non-CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2019	2020	2021	
Все услуги	40 793	53 003	41 529	47 595	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	2 158	990	166	561	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	1 713	1 680	1 480	1 436	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	12 559	18 679	14 475	15 683	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3 283	4 968	4 619	5 167	maritime
воздушный	6 419	9 539	5 525	5 990	air
прочие виды	2 775	3 565	3 801	4 142	other types
почтовые и курьерские услуги	82	607	530	384	postal and courier services
поездки	4 943	6 815	1 581	1 492	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	2 463	2 014	485	362	business
личные	2 480	4 801	1 095	1 129	private
строительство	3 240	4 020	3 923	4 780	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	370	333	376	499	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	997	957	1 020	1 241	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	2 246	5 089	5 551	6 789	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	291	879	1 037	1 259	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	11 397	12 183	10 830	12 514	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	406	438	374	436	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	475	940	717	906	public goods and services n.e.c.

25.27. 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	2019	2020	2021	
Все услуги	75 279	98 471	64 748	75 934	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	202	163	177	773	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	730	1 949	1 735	1 961	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	11 901	15 260	12 073	16 186	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3 108	4 391	3 858	5 275	maritime
воздушный	7 084	5 341	2 593	3 558	air
прочие виды	1 674	5 488	5 561	7 228	other types
почтовые и курьерские услуги	35	40	62	125	postal and courier services
поездки	26 693	36 152	9 145	11 407	visits
из них по целям:					of which by purpose:
деловые	1 812	1 543	757	1 100	business
личные	24 881	34 609	8 388	10 306	private
строительство	4 602	5 524	7 482	6 785	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	1 011	1 069	1 016	1 196	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	2 656	2 341	2 441	2 464	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	3 955	5 244	5 982	6 653	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	4 842	6 866	6 809	7 023	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	15 635	21 012	15 431	19 060	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	999	1 561	1 257	1 232	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	2 053	1 331	1 200	1 194	public goods and services n.e.c.

25.28. 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	2019	2020	2021	
Все услуги	8 067	6 404	5 207	6 153	Services, total
в том числе:					<i>including:</i>
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	191	124	137	158	<i>processing of commodities belonging to other parties</i>
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	114	129	109	115	<i>technical maintenance and repair of commodities</i>
транспортные	1 714	2 000	2 109	2 597	<i>transport services</i>
из них по видам транспорта:					<i>of which by mode of transport:</i>
морской	50	17	18	21	<i>maritime</i>
воздушный	737	484	200	331	<i>air</i>
прочие виды	922	1 684	1 865	2 180	<i>other types</i>
почтовые и курьерские услуги	5	16	26	65	<i>postal and courier services</i>
поездки	2 937		500	760	<i>visits</i>
из них по целям:					<i>of which by purpose:</i>
деловые	188	191	124	170	<i>business</i>
личные	2 749	1 186	376	589	<i>private</i>
строительство	703	632	513	493	<i>construction services</i>
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	23	25	25	22	<i>insurance and services of non-government pension funds</i>
финансовые	9	51	41	41	<i>finance services</i>
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	586	577	483	557	<i>telecommunication, computer and information services</i>
плата за пользование интеллектуальной собственностью	33	48	50	55	<i>fee for the use of intellectual property</i>
прочие деловые	1 045	900	846	967	<i>other business services</i>
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	31	40	27	38	<i>services to private persons and arts, entertainment and recreation services</i>
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	680	301	367	351	<i>public goods and services n.e.c.</i>

25.29. 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	2019	2020	2021	
Все услуги	67 211	92 067	59 541	69 781	Services, total
в том числе:					<i>including:</i>
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	10	38	40	615	<i>processing of commodities belonging to other parties</i>
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	616	1 820	1 626	1 847	<i>technical maintenance and repair of commodities</i>
транспортные	10 186	13 060	9 965	13 589	<i>transport services</i>
из них по видам транспорта:					<i>of which by mode of transport:</i>
морской	3 058	4 374	3 840	5 254	<i>maritime</i>
воздушный	6 347	4 857	2 393	3 227	<i>air</i>
прочие виды	752	3 805	3 695	5 048	<i>other types</i>
почтовые и курьерские услуги	30	24	36	60	<i>postal and courier services</i>
поездки	23 756	34 776	8 645	10 647	<i>visits</i>
из них по целям:					<i>of which by purpose:</i>
деловые	1 624	1 352	632	930	<i>business</i>
личные	22 132	33 423	8 013	9 717	<i>private</i>
строительство	3 898	4 891	6 968	6 292	<i>construction services</i>
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	989	1 044	991	1 175	<i>insurance and services of non-government pension funds</i>
финансовые	2 647	2 290	2 400	2 423	<i>finance services</i>
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	3 369	4 667	5 499	6 096	<i>telecommunication, computer and information services</i>
плата за пользование интеллектуальной собственностью	4 808	6 818	6 759	6 968	<i>fee for the use of intellectual property</i>
прочие деловые	14 590	20 112	14 585	18 093	<i>other business services</i>
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	968	1 521	1 230	1 194	<i>services to private persons and arts, entertainment and recreation services</i>
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	1 373	1 031	833	843	<i>public goods and services n.e.c.</i>

25.30. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ УСЛУГАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ СТРАНАМ-ПАРТНЕРАМ¹⁾
FOREIGN TRADE IN SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION WITH MAIN PARTNER COUNTRIES¹⁾

	2010		2019		2020		2021		
	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	49 159	100	61 978	100	47 960	100	55 685	100	Total
в том числе:									including:
страны СНГ	8 366	17,0	8 975	14,5	6 431	13,4	8 090	14,5	CIS countries
в том числе:									including:
Азербайджан	510	1,0	484	0,8	243	0,5	267	0,5	Azerbaijan
Армения	296	0,6	405	0,7	249	0,5	400	0,7	Armenia
Беларусь	659	1,3	1 739	2,8	1 359	2,8	1 522	2,7	Belarus
Казахстан	1 689	3,4	2 546	4,1	1 965	4,1	2 356	4,2	Kazakhstan
Киргизия	363	0,7	621	1,0	413	0,9	622	1,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	353	0,7	241	0,4	109	0,2	88	0,2	Republic of Moldova
Таджикистан	641	1,3	516	0,8	349	0,7	545	1,0	Tajikistan
Туркменистан	183	0,4	157	0,3	220	0,5	399	0,7	Turkmenistan
Узбекистан	959	2,0	768	1,2	706	1,5	1 133	2,0	Uzbekistan
Украина	2 132	4,3	1 234	2,0	635	1,3	597	1,1	Ukraine
страны ЕС	17 695	36,0	23 823	38,4	15 865	33,1	17 835	32,0	EU countries
из них:									of which:
Австрия	539	1,1	456	0,7	402	0,8	459	0,8	Austria
Германия	3 180	6,5	3 608	5,8	2 973	6,2	3 470	6,2	Germany
Испания	273	0,6	437	0,7	243	0,5	249	0,4	Spain
Италия	682	1,4	1 026	1,7	611	1,3	683	1,2	Italy
Нидерланды	1 062	2,2	1 698	2,7	1 667	3,5	2 132	3,8	Netherlands
Польша	348	0,7	547	0,9	253	0,5	306	0,5	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания) ²⁾	4 108	8,4	2 939	4,7	228	0,5	532	1,0	United Kingdom ²⁾
Финляндия	632	1,3	689	1,1	565	1,2	1 260	2,3	Finland
Франция	1 033	2,1	1 718	2,8	1 255	2,6	27	0,0	France
Швеция	430	0,9	380	0,6	300	0,6	293	0,5	Sweden
другие страны	23 098	47,0	29 180	47,1	25 664	53,5	29 760	53,4	other countries
из них:									of which:
Китай	1 082	2,2	4 054	6,5	2 655	5,5	575	1,0	China
Республика Корея	571	1,2	952	1,5	528	1,1	50	0,1	Republic of Korea
США	3 857	7,8	4 103	6,6	3 516	7,3	31	0,1	USA
Соединенное Королевство (Великобритания)	—	—	—	—	2 318	4,8	1 250	2,2	United Kingdom
Турция	1 711	3,5	1 232	2,0	982	2,0	10	0,0	Turkey
Швейцария	3 399	6,9	3 742	6,0	3 640	7,6	23	0,0	Switzerland
Япония	492	1,0	603	1,0	431	0,9	15 073	21,1	Japan
	Импорт / Imports								
Всего	75 279	100	98 471	100	64 748	100	75 934	100	Total
в том числе:									including:
страны СНГ	8 067	10,7	6 404	6,5	5 207	8,0	6 153	8,1	CIS countries
в том числе:									including:
Азербайджан	252	0,3	195	0,2	112	0,2	159	0,2	Azerbaijan
Армения	262	0,3	376	0,4	241	0,4	324	0,4	Armenia
Беларусь	1 149	1,5	2 159	2,2	1 748	2,7	2 114	2,8	Belarus
Казахстан	773	1,0	1 420	1,4	1 393	2,2	1 556	2,0	Kazakhstan
Киргизия	117	0,2	262	0,3	191	0,3	354	0,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова	261	0,3	162	0,2	98	0,2	142	0,2	Republic of Moldova
Таджикистан	251	0,3	217	0,2	82	0,1	127	0,2	Tajikistan
Туркменистан	92	0,1	37	0,0	19	0,0	13	0,0	Turkmenistan
Узбекистан	296	0,4	418	0,4	288	0,4	381	0,5	Uzbekistan
Украина	3 492	4,6	692	0,7	606	0,9	582	0,8	Ukraine
страны ЕС	31 535	41,9	49 973	50,7	28 386	43,8	33 367	43,9	EU countries
из них:									of which:
Австрия	1 219	1,6	1 244	1,3	809	1,3	944	1,2	Austria
Германия	4 827	6,4	6 045	6,1	4 688	7,2	5 135	6,8	Germany
Испания	1 649	2,2	2 465	2,5	452	0,7	437	0,6	Spain
Италия	1 614	2,1	3 089	3,1	1 052	1,6	1 097	1,4	Italy
Нидерланды	2 406	3,2	3 504	3,6	2 724	4,2	3 580	4,7	Netherlands
Польша	348	0,5	855	0,9	605	0,9	787	1,0	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания) ²⁾	4 380	5,8	4 941	5,0	403	0,6	918	1,2	United Kingdom ²⁾
Финляндия	2 065	2,7	2 385	2,4	1 029	1,5	3 239	4,3	Finland
Франция	2 013	2,7	4 843	4,9	3 317	5,1	91	0,1	France
Швеция	616	0,8	646	0,7	693	0,9	471	0,6	Sweden
другие страны	35 677	47,4	42 094	42,7	31 155	48,1	36 414	48,0	other countries
из них:									of which:
Китай	1 395	1,9	3 969	4,0	3 768	5,8	834	1,1	China
Республика Корея	699	0,9	1 179	1,2	734	1,1	43	0,1	Republic of Korea
США	3 930	5,2	4 029	4,1	3 217	5,0	48	0,1	USA
Соединенное Королевство (Великобритания)	—	—	—	—	4 014	6,2	4 649	6,1	United Kingdom
Турция	4 876	6,5	7 670	7,8	2 842	4,4	7	0,0	Turkey
Швейцария	2 209	2,9	3 408	3,5	3 226	5,0	90	0,1	Switzerland
Япония	334	0,4	619	0,6	352	0,5	18 957	25,0	Japan

¹⁾ Включая услуги, не распределенные по отдельным странам.

²⁾ Соединенное Королевство (Великобритания) вышла из состава Евросоюза 1 февраля 2020 года. До окончания переходного периода 31 декабря 2020 г. статданные по Евросоюзу публикуются с учетом Великобритании.

¹⁾ Including services, not distributed by separate countries.

²⁾ The United Kingdom (UK) withdrew from the European Union on February 1, 2020. Until the end of the transition period on December 31, 2020, the EU statistics are published taking into account the United Kingdom.

ЦЕНЫ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ

FOREIGN TRADE PRICES

25.31. 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		2019		2020		2021		
	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	97,5	96,4	80,4	98,4	145,7	100,1	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	97,9	101,5	103,0	115,7	132,2	91,8	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	129,3	105,8	96,7	94,9	68,3	94,3	163,8	97,3	mineral products
из них топливно-энергетические товары	129,2	105,7	97,7	93,6	68,0	93,7	163,7	97,3	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	103,8	129,5	98,1	100,2	84,9	103,8	140,1	112,9	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	103,5	121,7	96,9	78,1	100,8	77,4	121,5	106,9	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	108,9	107,0	97,0	94,7	91,0	106,2	133,1	103,2	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	100,8	120,2	97,6	115,1	85,2	111,9	104,7	111,1	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	128,2	98,1	97,9	87,8	93,9	98,9	145,3	100,8	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	114,1	110,5	98,7	96,3	94,4	95,0	109,0	119,2	machines, equipment and transport means
другие товары	74,7	154,0	99,1	120,1	101,2	73,3	109,0	119,2	other commodities

25.32. 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		2019		2020		2021		
	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	99,0	98,2	87,9	102,3	125,0	106,3	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	98,8	117,6	100,5	110,9	118,9	103,9	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	139,2	122,4	101,4	79,8	74,9	103,0	145,1	96,7	mineral products
из них топливно-энергетические товары	139,3	122,9	100,8	78,5	74,6	103,9	145,1	97,8	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	109,4	116,1	98,6	102,6	90,9	104,2	112,6	119,7	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	240,0	50,2	94,6	110,8	106,3	99,7	110,9	103,7	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	106,2	105,6	98,5	101,5	91,0	102,8	117,1	117,1	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	102,7	107,7	97,2	120,2	94,4	115,3	102,4	113,2	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	120,6	93,0	95,0	107,9	90,5	101,3	139,1	99,8	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	119,3	116,9	98,6	109,8	93,5	92,2	113,2	111,5	machines, equipment and transport means
другие товары	111,9	127,6	100,5	107,7	94,1	109,6	113,2	111,5	other commodities

**25.33. 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		2019		2020		2021		
	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	97,3	96,2	79,2	98,4	149,4	99,1	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	97,6	97,4	103,7	117,2	136,7	88,3	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	128,6	104,7	96,4	96,0	67,8	93,7	165,3	97,4	mineral products
из них топливно-энергетические товары	128,4	104,6	97,5	94,7	67,5	93,1	165,1	97,3	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	103,0	131,8	97,9	99,4	82,8	103,6	151,9	110,2	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	100,5	125,6	98,2	66,6	96,5	65,8	130,3	109,8	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	109,4	107,3	96,7	93,3	91,0	107,0	137,4	100,0	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	99,5	129,8	98,9	100,3	99,7	100,3	113,8	103,4	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	128,9	98,7	98,6	83,9	94,7	98,3	146,8	101,1	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	112,3	108,5	98,7	89,4	94,9	96,8	106,7	123,8	machines, equipment and transport means
другие товары	66,7	161,2	98,7	124,1	104,8	62,9	106,7	123,8	other commodities

25.34. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ
AVERAGE CURRENT EXPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1 088	3 351	2 653	2 545	3 315	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	978	931	1 555	1 447	1 765	Fresh and frozen poultry
Рыба свежая и мороженая	1 113	1 513	1 820	1 626	1 950	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	3 983	6 322	12 609	14 267	23 961	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	515	930	935	776	799	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	977	1 423	1 336	1 456	1 664	Milk and cream, concentrated
Сливочное масло	1 378	3 697	3 853	3 897	4 799	Butter
Картофель свежий или охлажденный	92,6	170	111	119	143	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный	...	229	230	239	318	Peas, dry,
Злаки	108	174	201	208	266	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	117	175	201	212	267	wheat and meslin
ячмень	87,2	128	195	181	244	barley
Крупа	347	505	463	475	508	Groats
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	419	676	708	770	1 287	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1 524	2 521	2 475	1 953	2 235	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	2 667	2 785	3 008	2 246	3 235	Precooked or canned fish
Сахар белый	276	716	395	382	563	White sugar
Макаронные изделия	611	903	943	873	1040	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	165	126	126	121	Food-grade salt
Фосфаты кальция	39,4	140	129	114	142	Calcium phosphates
Руды и концентраты железные	15,8	83,4	93,4	76,9	150	Ferrous ores and concentrates
Уголь каменный	26,3	79,4	77,8	62,6	83,3	Coal
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	175	546	454	303	479	Crude oil, including natural gas condensate
Нефтепродукты	174	529	468	320	485	Refined petroleum products
Газ природный, за 1000 м ³	85,9	273	189	126	274	Natural gas, per 1000 cu. m
Электроэнергия, за 1 млн кВт-ч	16 819	53 945	45 461	40 332	57 957	Electricity, per 1 million kWh
Аммиак безводный	97,6	284	240	201	378	Anhydrous ammonia
Удобрения минеральные азотные:						Mineral nitrogen fertilizers:
в физическом весе	58,0	199	201	181	309	physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	153	518	508	453	727	in equivalent of 100% nutrients

	2000	2010	2019	2020	2021	
Удобрения минеральные калийные:						<i>Mineral potash fertilizers:</i>
в физическом весе	86,7	283	248	185	279	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	143	470	409	304	460	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Лесоматериалы необработанные, за м ³	43,4	87,1	70,3	66,3	73,9	<i>Wood in the rough, per cu. m</i>
Фанера клееная, за м ³	227	458	414	402	638	<i>Plywood, per cu. m</i>
Целлюлоза древесная	355	606	494	434	641	<i>Wood pulp</i>
Бумага газетная	398	482	444	339	439	<i>Newsprint paper</i>
Чугун перепельный	83,7	369	339	312	507	<i>Pig iron</i>
Ферросплавы	628	1 646	1 504	1 212	1 648	<i>Ferro-alloys</i>
Медь	1 677	7 216	5 891	5 989	8 489	<i>Copper</i>
Никель необработанный	8 641	21 790	13 712	13 747	17 537	<i>Nickel unwrought</i>
Алюминий необработанный	1 298	1 817	1 695	1 567	2 021	<i>Aluminium unwrought</i>
Автомобили легковые, за шт.	3 167	6 482	14 650	15 222	15 686	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	11 715	22 430	27 238	25 755	26 504	<i>Goods vehicles, per unit</i>

25.35. 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	2019	2020	2021	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1 098	3 796	2 324	2 111	2 627	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry)</i>
Мясо птицы свежее и мороженое	980	1 791	1 212	1 022	1 372	<i>Fresh and frozen poultry</i>
Рыба свежая и мороженая	658	1 338	1 530	1 329	1 380	<i>Fresh and frozen fish</i>
Ракообразные и моллюски	906	2 949	4 490	3 801	5 018	<i>Crustaceans and mollusks</i>
Молоко и сливки, несгущенные	553	937	936	770	789	<i>Milk and cream, non-concentrated</i>
Молоко и сливки, сгущенные	874	1 394	1 324	1 465	1 615	<i>Milk and cream, concentrated</i>
Сливочное масло	1 364	3 690	3 627	3 750	4 757	<i>Butter</i>
Картофель свежий или охлажденный	92,4	168	102	118	137	<i>Fresh and chilled potatoes</i>
Горох сушеный	...	305	250	251	337	<i>Peas, dry,</i>
Злаки	135	236	198	199	246	<i>Cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница и меслин	126	192	191	195	240	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	116	135	188	166	233	<i>barley</i>
Крупа	347	483	451	458	494	<i>Groats</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	570	521	763	889	1 376	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса	1 431	2 541	2 446	1 841	2 153	<i>Precooked or canned meat products</i>
Готовая или консервированная рыба	1 308	2 576	2 731	2 161	2 733	<i>Precooked or canned fish</i>
Сахар белый	276	699	397	385	562	<i>White sugar</i>
Макаронные изделия	654	894	1 007	925	1 088	<i>Macaroni products</i>
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	147	106	102	107	<i>Food-grade salt</i>
Фосфаты кальция	71,5	181	133	122	124	<i>Calcium phosphates</i>
Руды и концентраты железные	14,0	57,6	101	81,9	155	<i>Ferrous ores and concentrates</i>
Уголь каменный	31,3	87,9	82,0	70,2	87,6	<i>Coal</i>
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	140	430	365	241	429	<i>Crude oil, including natural gas condensate</i>
Нефтепродукты	218	573	559	373	559	<i>Refined petroleum products</i>
Газ природный, за 1000 м ³	<i>Natural gas, per 1000 cu. m</i>
Электроэнергия, за 1 млн кВт-ч	16 775	44 887	43 760	43 427	46 350	<i>Electricity, per 1 million kWh</i>
Аммиак безводный	124	284	228	197	404	<i>Anhydrous ammonia</i>
Удобрения минеральные азотные:						<i>Mineral nitrogen fertilizers:</i>
в физическом весе	59,9	209	207	188	286	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	171	538	445	512	768	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Удобрения минеральные калийные:						<i>Mineral potash fertilizers:</i>
в физическом весе	127	400	334	336	432	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	329	741	746	665	874	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Лесоматериалы необработанные, за м ³	37,5	72,6	36,4	39,9	44,0	<i>Rough (unprocessed) wood, per cu. m</i>
Фанера клееная, за м ³	198	471	368	338	493	<i>Plywood, per cu. m</i>
Целлюлоза древесная	468	703	593	481	589	<i>Wood pulp</i>
Бумага газетная	502	524	490	389	440	<i>Newsprint paper</i>
Чугун перепельный	158	467	443	374	680	<i>Pig iron</i>
Ферросплавы	669	1 871	1 322	1 160	1 892	<i>Ferro-alloys</i>
Медь	2 004	5 800	3 688	2 324	5 516	<i>Copper</i>
Никель необработанный	13 297	30 776	16 809	14 733	19 957	<i>Nickel unwrought</i>
Алюминий необработанный	1 757	2 113	1 892	1 744	2 364	<i>Aluminium unwrought</i>
Автомобили легковые, за шт.	3 289	6 188	13 886	14 458	15 183	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	10 202	15 965	20 801	21 599	22 398	<i>Goods vehicles, per unit</i>

**25.36. 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	2019	2020	2021	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	716	2 690	3 509	2 924	3 861	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry)</i>
Мясо птицы свежее и мороженое	633	830	1 862	1 696	1 963	<i>Fresh and frozen poultry</i>
Рыба свежая и мороженая	1 149	1 517	1 831	1 639	1 980	<i>Fresh and frozen fish</i>
Ракообразные и моллюски	4 061	6 470	12 841	14 705	24 802	<i>Crustaceans and mollusks</i>
Молоко и сливки, несгущенные	330	906	932	852	881	<i>Milk and cream, non-concentrated</i>
Молоко и сливки, сгущенные	1 045	1 860	1 550	1 330	2 247	<i>Milk and cream, concentrated</i>
Сливочное масло	3 421	3 783	6 352	5 478	5 103	<i>Butter</i>
Картофель свежий или охлажденный	153	355	333	199	533	<i>Fresh and chilled potatoes</i>
Горох сушеный	...	219	230	238	317	<i>Peas, dry,</i>
Злаки	84,1	172	201	208	268	<i>Cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница и меслин	84,2	174	202	214	270	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	82,5	128	195	182	245	<i>barley</i>
Крупа	345	636	500	538	577	<i>Groats</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	333	873	695	741	1 265	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса	7 912	2 383	2 669	2 657	2 753	<i>Precooked or canned meat products</i>
Готовая или консервированная рыба	10 106	6 217	5 301	3 593	7 565	<i>Precooked or canned fish</i>
Сахар белый	265	1 012	352	363	611	<i>White sugar</i>
Макаронные изделия	477	993	705	681	853	<i>Macaroni products</i>
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	214	309	292	219	<i>Food-grade salt</i>
Фосфаты кальция	36,7	129	128	112	144	<i>Calcium phosphates</i>
Руды и концентраты железные	17,7	87,5	91,0	76,3	149	<i>Ferrous ores and concentrates</i>
Уголь каменный	25,5	78,3	77,6	62,1	83,0	<i>Coal</i>
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	180	557	461	308	483	<i>Crude oil, including natural gas condensate</i>
Нефтепродукты	172	527	465	317	482	<i>Refined petroleum products</i>
Газ природный, за 1000 м ³	<i>Natural gas, per 1000 cu. m</i>
Электросила, за 1 млн кВт-ч	16 886	54 229	45 641	39 872	59 447	<i>Electricity, per 1 million kWh</i>
Аммиак безводный	97,5	284	243	203	371	<i>Anhydrous ammonia</i>
Удобрения минеральные азотные:						<i>Mineral nitrogen fertilizers:</i>
в физическом весе	57,9	198	201	180	310	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	152	516	513	449	725	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Удобрения минеральные калийные:						<i>Mineral potash fertilizers:</i>
в физическом весе	86,6	283	248	185	279	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	143	469	408	303	459	<i>in equivalent of 100% nutrients</i>
Лесоматериалы необработанные, за м ³	43,4	87,3	72,2	67,8	76,4	<i>Wood in the rough, per cu. m</i>
Фанера клееная, за м ³	228	456	419	409	655	<i>Plywood, per cu. m</i>
Целлюлоза древесная	352	601	490	432	644	<i>Wood pulp</i>
Бумага газетная	387	477	441	336	439	<i>Newsprint paper</i>
Чугун переделный	80,7	363	336	311	502	<i>Pig iron</i>
Ферросплавы	626	1 639	1 523	1 217	1 631	<i>Ferro-alloys</i>
Медь	1 675	7 225	5 916	6 038	8 562	<i>Copper</i>
Никель необработанный	8 627	21 773	13 704	13 745	17 525	<i>Nickel unwrought</i>
Алюминий необработанный	1 296	1 813	1 687	1 558	2 006	<i>Aluminium unwrought</i>
Автомобили легковые, за шт.	3 080	7 776	17 747	25 182	20 609	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	13 816	42 628	51 945	41 924	36 954	<i>Goods vehicles, per unit</i>

25.37. 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		2019		2020		2021		
	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	101,7	134,8	99,0	103,3	98,0	96,7	108,5	116,7	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	97,8	102,6	99,8	99,4	107,3	106,3	<i>food products and agricultural raw materials (excluding textile)</i>
минеральные продукты	106,7	171,1	98,8	103,1	82,3	103,7	111,3	112,5	<i>mineral products</i>
из них топливно-энергетические товары	108,2	174,8	99,0	93,2	73,2	118,2	111,2	117,8	<i>of which fuel-energy commodities</i>
продукция химической промышленности, каучук	107,1	125,0	97,8	112,0	100,2	88,4	112,8	112,3	<i>products of chemical industry, rubber</i>
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	98,0	166,4	97,8	102,6	103,0	74,8	90,9	145,7	<i>leather raw materials, fur and articles thereof</i>
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	96,3	119,6	97,0	97,1	99,5	93,3	110,7	109,0	<i>wood, pulp and paper articles</i>
текстиль, текстильные изделия и обувь	103,7	144,8	98,9	102,8	99,3	97,0	99,8	116,4	<i>textiles, textile articles and footwear</i>
металлы и изделия из них	96,4	163,1	97,0	107,5	96,8	91,3	120,4	106,5	<i>metals and articles thereof</i>
машины, оборудование и транспортные средства	98,6	141,8	100,3	99,6	97,3	100,5	106,9	122,3	<i>machines, equipment and transport means</i>
другие товары	104,9	140,0	98,3	101,9	97,4	96,8	108,8	121,5	<i>other commodities</i>

25.38. 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		2019		2020		2021		
	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	106,1	137,9	99,1	102,8	95,9	94,6	116,4	107,7	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	98,3	106,1	98,9	101,3	107,0	103,6	<i>food products and agricultural raw materials (excluding textile)</i>
минеральные продукты	108,7	179,9	98,5	106,1	94,0	97,1	112,3	108,1	<i>mineral products</i>
из них топливно-энергетические товары	108,7	186,9	97,6	90,0	89,3	96,3	113,3	102,9	<i>of which fuel-energy commodities</i>
продукция химической промышленности, каучук	118,1	120,7	96,8	103,9	96,2	90,7	119,2	105,3	<i>products of chemical industry, rubber</i>
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	64,0	440,2	98,5	77,5	102,9	98,3	106,7	116,8	<i>leather raw materials, fur and articles thereof</i>
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	104,4	120,5	98,4	76,6	102,1	101,9	115,1	113,2	<i>wood, pulp and paper articles</i>
текстиль, текстильные изделия и обувь	114,3	130,7	97,3	103,0	100,6	95,6	113,4	115,6	<i>textiles, textile articles and footwear</i>
металлы и изделия из них	96,0	164,8	98,5	98,9	91,2	82,7	144,6	107,0	<i>metals and articles thereof</i>
машины, оборудование и транспортные средства	104,1	161,2	103,7	100,2	94,3	97,5	111,5	109,9	<i>machines, equipment and transport means</i>
другие товары	103,8	122,4	96,5	104,8	95,3	102,3	118,5	108,3	<i>other commodities</i>

**25.39. ИНДЕКСЫ СРЕДНИХ ЦЕН И ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ИМПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЗ СТРАН ДАЛЬНЕГО 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		2019		2020		2021		
	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	101,0	134,3	99,0	103,3	98,3	96,9	107,6	117,8	Foreign trade indices
из них по товарным группам:									<i>of which by commodity group:</i>
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	105,8	112,4	97,7	101,7	100,1	98,9	107,4	107,1	<i>food products and agricultural raw materials (excluding textile)</i>
минеральные продукты	103,6	158,7	99,3	99,2	67,6	113,3	109,6	120,1	<i>mineral products</i>
из них топливно-энергетические товары	107,4	158,3	100,2	96,3	63,1	137,6	109,8	130,9	<i>of which fuel-energy commodities</i>
продукция химической промышленности, каучук	106,6	125,2	97,9	112,8	100,6	88,2	112,3	112,9	<i>products of chemical industry, rubber</i>
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	98,5	165,1	97,8	104,0	103,0	73,8	90,2	147,3	<i>leather raw materials, fur and articles thereof</i>
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	95,2	119,4	96,8	101,1	99,1	92,0	109,9	108,3	<i>wood, pulp and paper articles</i>
текстиль, текстильные изделия и обувь	103,0	145,9	99,2	102,8	99,1	97,2	97,8	116,6	<i>textiles, textile articles and footwear</i>
металлы и изделия из них	96,5	162,6	96,5	110,7	98,5	94,2	113,7	106,4	<i>metals and articles thereof</i>
машины, оборудование и транспортные средства	98,3	140,8	100,1	99,5	97,5	100,7	106,7	123,0	<i>machines, equipment and transport means</i>
другие товары	105,0	141,3	98,5	101,6	97,7	96,2	107,8	123,0	<i>other commodities</i>

25.40. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ИМПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ОСНОВНЫЕ ТОВАРЫ
AVERAGE CURRENT IMPORT PRICES FOR MAIN COMMODITIES

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	2000	2010	2019	2020	2021	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1 145	2 928	3 428	3 539	4 005	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry)</i>
Мясо птицы свежее и мороженое	542	1 367	1 688	1 398	1 700	<i>Fresh and frozen poultry</i>
Рыба свежая и мороженая	382	2 136	2 798	2 839	3 068	<i>Fresh and frozen fish</i>
Ракообразные и моллюски	567	3 303	5 661	5 007	5 056	<i>Crustaceans and mollusks</i>
Молоко и сливки, несгущенные	388	759	813	750	856	<i>Milk and cream, non-concentrated</i>
Молоко и сливки, сгущенные	834	2 739	2 390	2 242	2 574	<i>Milk and cream, concentrated</i>
из них молоко и сливки сухие	896	3 352	2 613	2 674	3 006	<i>of which milk and cream in solid forms</i>
Сливочное масло, прочие жиры и молочные пасты	1 389	3 751	5 352	4 499	4 768	<i>Butter and other dairy fats and spreads</i>
из них сливочное масло	1 398	3 611	5 330	4 459	4 731	<i>of which butter</i>
Картофель свежий или охлажденный	155	410	441	397	407	<i>Fresh and chilled potatoes</i>
Горох сушеный	...	938	627	786	1 179	<i>Peas, dry,</i>
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	349	659	740	737	739	<i>Bananas, including plantains, fresh and dried</i>
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	285	859	755	750	747	<i>Citrus fruits, fresh and dried</i>
Яблоки свежие	399	554	561	744	776	<i>Fresh apples</i>
Кофе	1 551	3 254	2 923	2 822	3 231	<i>Coffee</i>
Злаки	118	522	546	550	742	<i>Cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница и меслин	106	160	254	341	399	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	77,5	309	195	154	305	<i>barley</i>
кукуруза	178	1 696	3 274	2 604	3 165	<i>maize</i>
Крупа	207	359	501	471	465	<i>Groats</i>
Масло пальмовое и его фракции	343	1 016	630	774	1 157	<i>Palm oil and its fractions</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	591	1 042	787	1 156	1 137	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions</i>
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	551	1 191	951	991	1 584	<i>Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса	1 342	4 248	4 049	3 739	3 607	<i>Precooked or canned meat products</i>
Готовая или консервированная рыба	295	2 137	3 478	3 565	3 978	<i>Precooked or canned fish</i>
Сахар-сырец	152	555	657	593	631	<i>Raw sugar</i>
Сахар белый	297	745	396	372	558	<i>White sugar</i>
Макаронные изделия	506	1 314	1 189	1 221	1 498	<i>Macaroni products</i>
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	81,7	86,5	81,2	80,1	<i>Food-grade salt</i>

Продолжение табл. / Continued table 25.40

	2000	2010	2019	2020	2021	
Уголь каменный	4,4	32,7	17,2	14,2	19,0	Coal
Каучук синтетический	1 129	2 187	2 124	1 853	2 319	Synthetic rubber
Обувь кожаная, за пару	12,7	22,6	27,3	26,9	28,0	Leather footwear, per pair
Трубы из черных металлов	535	1 398	1 377	1 937	2 038	Ferrous metal tubes
Комбинированные холодильники-морозильники, за шт.	...	341	262	242	288	Combined refrigerators with freezers, per unit
Бульдозеры, за шт.	139 726	200 727	241 170	190 301	218 193	Bulldozers, per unit
Станки металлорежущие, за шт.	3 220	1 162	1 244	1 077	1 066	Metal-cutting machines, per unit
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	857	1 277	824	703	880	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	14 067	26 426	12 014	9013	11 601	Tractors, including semi-tractors, per unit
Автобусы, за шт.	26 982	27 939	79 008	96 148	84 044	Buses, per unit
Автомобили легковые, за шт.	6 259	16 234	26 091	22 350	23 586	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	18 127	31 234	64 873	49 746	67 516	Goods vehicles, per unit

25.41. 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	2019	2020	2021	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1 284	3 550	3 555	3 497	3 865	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	814	2 024	1 613	1 358	1 738	Fresh and frozen poultry meat
Рыба свежая и мороженая	497	1 260	2 716	2 526	2 748	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	3 653	3 427	2 962	6173	7 093	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	171	602	770	749	855	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	813	2 637	2 283	2 136	2 527	Milk and cream, concentrated
из них молоко и сливки сухие	855	3 697	2 539	2 574	2 969	of which milk and cream in solid forms
Сливочное масло, прочие жиры и молочные пасты	1 360	4 410	5 539	4 505	5 017	Butter and other dairy fats and spreads
из них сливочное масло	1 368	4 476	5 556	4 536	5 013	of which butter
Картофель свежий или охлажденный	118	358	383	397	410	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный	...	958	251	264	363	Peas, dry,
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	453	—	672	425	4 036	Bananas, including plantains, fresh and dried
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	298	602	540	981	935	Citrus fruits, fresh and dried
Яблоки свежие	473	429	408	565	684	Fresh apples
Кофе	3 575	3 934	3 749	3 479	3 261	Coffee
Злаки	91,2	198	239	279	371	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	93,8	154	249	330	390	wheat and meslin
ячмень	69,6	211	170	136	171	barley
кукуруза	210	315	994	154	404	maize
Крупа	225	342	302	396	427	Groats
Масло пальмовое и его фракции	2 000	1 096	930	1 071	1 453	Palm oil and its fractions
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	675	1 036	598	849	772	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	2 527	1 407	1 811	1 614	2 169	Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1 175	4 303	3 641	3 438	3 269	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	1 430	2 245	3 122	3 147	3 434	Precooked or canned fish
Сахар-сырец	525	800	4 706	487	567	Raw sugar
Сахар белый	330	758	392	365	558	White sugar
Макаронные изделия	574	1 203	735	762	1 025	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	75,5	85,6	79,7	77,1	Food-grade salt
Уголь каменный	4,3	23,6	16,9	14,0	18,7	Coal
Каучук синтетический	1 721	3 265	2 003	1 631	2 200	Synthetic rubber
Волокно хлопковое, нечесаное	1 283	1 527	1 543	1830	2 127	Cotton fiber, not combed
Обувь кожаная, за пару	10,6	20,2	13,2	16,7	18,6	Leather footwear, per pair
Трубы из черных металлов	422	1 048	1 029	958	1 079	Ferrous metal tubes
Комбинированные холодильники-морозильники, за шт.	...	292	193	190	219	Combined refrigerators with freezers, per unit
Бульдозеры, за шт.	8 333	130 558	277 823	76 758	212 955	Bulldozers, per unit
Станки металлорежущие, за шт.	3 556	7 197	737	459	876	Metal-cutting machines, per unit
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	184	362	190	82,7	280	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	14 255	19 844	9 988	9 044	11 722	Tractors, including semi-tractors, per unit
Автобусы, за шт.	35 556	69 735	72 387	108 978	99 110	Buses, per unit
Автомобили легковые, за шт.	5 522	6 111	8 690	5 532	7 364	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	29 014	101 913	178 339	77 500	130 427	Goods vehicles, per unit

**25.42. 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	2019	2020	2021	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1 072	2 850	3 375	3 566	4 098	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry)</i>
Мясо птицы свежее и мороженое	535	1 328	1 807	1 457	1 650	<i>Fresh and frozen poultry meat</i>
Рыба свежая и мороженая	373	2 145	2 802	2 863	3 095	<i>Fresh and frozen fish</i>
Ракообразные и моллюски	559	3 302	5 664	5 004	5 053	<i>Crustaceans and mollusks</i>
Молоко и сливки, несгущенные	394	1 675	1 872	826	925	<i>Milk and cream, non-concentrated</i>
Молоко и сливки, сгущенные	853	2 966	2 819	3 194	3 457	<i>Milk and cream, concentrated</i>
из них молоко и сливки сухие	924	2 959	2 820	3 194	3 457	<i>of which milk and cream in solid forms</i>
Сливочное масло, прочие жиры и молочные пасты	1 454	3 282	4 978	4 488	4 257	<i>Butter and other dairy fats and spreads</i>
из них сливочное масло	1 457	3 107	4 773	4 305	4 066	<i>of which butter</i>
Картофель свежий или охлажденный	168	423	463	397	406	<i>Fresh and chilled potatoes</i>
Горох сушеный	...	938	874	869	1 205	<i>Peas, dry,</i>
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	348	659	740	737	739	<i>Bananas, including plantains, fresh and dried</i>
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	284	860	757	749	747	<i>Citrus fruits, fresh and dried</i>
Яблоки свежие	333	595	762	908	865	<i>Fresh apples</i>
Кофе	1 521	3 250	2 918	2 818	3 231	<i>Coffee</i>
Злаки	159	630	823	811	1 075	<i>Cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница и меслин	178	1 001	804	1 304	942	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	95,5	314	976	1 000	1 304	<i>barley</i>
кукуруза	176	2 962	3 297	3 711	3 675	<i>maize</i>
Крупа	200	489	773	947	1 025	<i>Groats</i>
Масло пальмовое и его фракции	343	1 002	630	774	1 156	<i>Palm oil and its fractions</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	449	1 700	1 312	1 600	1 943	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions</i>
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	549	1 187	951	989	1 583	<i>Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса	1 586	4 222	5 413	4 859	4 915	<i>Precooked or canned meat products</i>
Готовая или консервированная рыба	224	2 031	4 515	5 017	6 396	<i>Precooked or canned fish</i>
Сахар-сырец	152	555	657	604	639	<i>Raw sugar</i>
Сахар белый	274	704	444	1 428	556	<i>White sugar</i>
Макаронные изделия	485	1 321	1 359	1 416	1 779	<i>Macaroni products</i>
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	232	91,2	85,8	91,6	<i>Food-grade salt</i>
Уголь каменный	113	214	189	151	151	<i>Coal</i>
Каучук синтетический	1 058	2 171	2 124	1 857	2 319	<i>Synthetic rubber</i>
Обувь кожаная, за пару	16,1	22,7	28,6	27,7	28,7	<i>Leather footwear, per pair</i>
Трубы из черных металлов	873	1 746	1 497	2 930	3 293	<i>Ferrous metal tubes</i>
Комбинированные холодильники-морозильники, за шт.	...	370	308	272	327	<i>Combined refrigerators with freezers, per unit</i>
Бульдозеры, за шт.	221 481	201 836	240 990	190 642	218 211	<i>Bulldozers, per unit</i>
Станки металлорежущие, за шт.	3 099	1 132	1 269	1 130	1 080	<i>Metal-cutting machines, per unit</i>
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	1 404	1 350	890	833	921	<i>Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit</i>
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	13 399	32 572	12 733	9 002	11 571	<i>Tractors, including semi-tractors, per unit</i>
Автобусы, за шт.	23 553	22 142	81 984	85 081	71 741	<i>Buses, per unit</i>
Автомобили легковые, за шт.	6 442	18 463	27 412	25 457	27 177	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	16 299	22 853	46 051	42 902	53 740	<i>Goods vehicles, per unit</i>

25.43. ИЗМЕНЕНИЕ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ТОВАРЫ НА МИРОВЫХ ТОВАРНЫХ РЫНКАХ¹⁾
CHANGES IN PRICES FOR CERTAIN GOODS AT THE WORLD COMMODITY MARKETS¹⁾

	Цены, долларов, центов США <i>Prices, US dollars, US cents</i>			2016=100			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Алюминий, долларов за тонну, Лондон	1 794,5	1 704,1	2 473,0	112	106	154	<i>Aluminum, US dollars per tonne, London</i>
Уголь, долларов за тонну, Южная Африка	71,3	65,2	125,2	111	101	194	<i>Coal, US dollars per tonne, South Africa</i>
Медь, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	6 010,1	6 174,6	9 317,4	123	127	191	<i>Copper, US dollars per tonne, United Kingdom (London)</i>
Золото, долларов за тройскую унцию, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	1 392,2	1 769,5	1 799,8	112	142	144	<i>Gold, US dollars per troy ounce, United Kingdom (London)</i>
Свинец, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	1 996,5	1 824,9	2 200,4	107	98	118	<i>Lead, US dollars per tonne, United Kingdom (London)</i>
Никель, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания)	13 913,9	13 790,4	18 467,1	145	144	192	<i>Nickel, US dollars per tonne, United Kingdom</i>
Серебро, долларов за тройскую унцию, США (Нью-Йорк)	16,2	20,5	25,2	95	120	147	<i>Silver, US dollars per troy ounce, USA (New York)</i>
Олово, долларов за тонну, Лондон	18 661,2	17 125,5	32 387,3	104	95	181	<i>Tin, US dollars per tonne, London</i>
Цинк, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	2 550,4	2 266,8	3 002,8	122	108	144	<i>Zinc, US dollars per tonne, United Kingdom (London)</i>
Сырая нефть (средневзвешенная цена трех сортов: Brent, Dubai, West Texas Intermediate), долларов за баррель	61,4	41,8	69,2	143	96	156	<i>Crude oil (Brent, Dubai, West Texas Intermediate, equally weighted average price), US dollars per barrel</i>
Поташ, долларов за тонну, Канада (Ванкувер)	210,4	196,2	220,2	104	97	109	<i>Potash, US dollars per tonne, Canada (Vancouver)</i>
Каучук, центов за фунт, Малайзия (Сингапур)	74,8	79,9	94,5	100	107	127	<i>Caoutchouc, US cents per pound, Malaysia (Singapore)</i>
Пиломатериалы (лиственных пород), долларов за кубический метр, Малайзия	695,9	702,7	750,0	94	95	102	<i>Sawnwood (hardwood), US dollars per cu. m, Malaysia</i>
Хлопок, центов за фунт, Ливерпуль	77,9	71,9	101,2	105	97	136	<i>Cotton, US cents per pound, Liverpool</i>
Шерсть, долларов за тонну, Австралия (Сидней)	1 393,4	869,6	908,7	137	85	89	<i>Wool, US dollars per tonne, Australia (Sydney)</i>
Говядина, центов за фунт, Австралия – Новая Зеландия	209,7	200,4	236,0	118	112	132	<i>Beef, US cents per pound, Australia – New Zealand</i>
Масло оливковое, долларов за тонну, Италия	3 166,3	2 628,3	4 184,8	80	66	105	<i>Olive oil, US dollars per tonne, Italy</i>
Рыба (лосось), долларов за килограмм, Норвегия	6,9	6,1	6,9	97	85	96	<i>Fish (salmon), US dollars per kg, Norway</i>
Баранина, центов за фунт, Австралия – Новая Зеландия	115,8	116,2	146,6	127	127	160	<i>Lamb, US cents per pound, Australia – New Zealand</i>
Рис, долларов за тонну, Таиланд	396,5	477,8	442,0	102	123	114	<i>Rice, US dollars per tonne, Thailand</i>
Пшеница, долларов за тонну, США (Канзас)	163,3	185,5	265,8	114	130	186	<i>Wheat, US dollars per tonne, USA (Kansas)</i>
Сахар, центов за фунт, США	26,1	27,0	33,6	95	98	122	<i>Sugar, US cents per pound, USA</i>
Кофе (Робуста), центов за килограмм, Уганда	73,6	68,8	89,8	83	78	101	<i>Coffee (Robusta), US cents per kg, Uganda</i>
Чай, долларов за тонну, Кения	268,3	253,9	267,2	93	88	93	<i>Tea, US dollars per tonne, Kenya</i>

¹⁾ 1 тройская унция = 31,1035 г; 1 фунт = 0,4536 кг; 1 метрическая тонна = 1000,00 кг; 1 баррель = 158,9838 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.
 Source: IMF database.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 25.1, 25.2. 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. 25.1 – 25.42. Внешняя торговля – торговля между странами, состоящая из вывоза (экспорта) и ввоза (импорта) товаров и услуг.

Табл. 25.3, 25.4, 25.5, 25.6, 25.8, 25.9, 25.11, 25.12, 25.14 – 25.21, 25.34, 25.35, 25.40, 25.41. 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. 25.7, 25.10, 25.13, 25.33, 25.36, 25.39, 25.42. представлены по данным ФТС России.

Табл. 25.8 – 25.10, 25.13, 25.15, 25.16, 25.18, 25.20. 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. 25.11 – 25.13, 25.15, 25.17, 25.19, 25.21. 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. 25.14. 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. 25.15. 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. 25.22 – 25.30. 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. 25.31 – 25.33, 25.37 – 25.39. 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. 25.34 – 25.36, 25.40 – 25.42. Средние фактические экспортные (импортные) цены представляют собой отношение общей стоимости экспортируемого (импортируемого) товара к его количеству.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 25.1, 25.2. 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 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 \(BPM6\)](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 25.1 – 25.42. Foreign trade is trade between countries consisting of outflow (export) and inflow (import) of goods and services.

Tables 25.3, 25.4, 25.5, 25.6, 25.8, 25.9, 25.11, 25.12, 25.14 – 25.21, 25.34, 25.35, 25.40, 25.41 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 25.7, 25.10, 25.13, 25.33, 25.36, 25.39, 25.42 are presented according to the data of the Federal Customs Service of Russia.

Tables 25.8 – 25.10, 25.13, 25.15, 25.16, 25.18, 25.20. 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 25.11 – 25.13, 25.15, 25.17, 25.19, 25.21. 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 25.14. 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 25.15. 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 25.22 – 25.30. 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 25.31 – 25.33, 25.37 – 25.39. 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 25.34 – 25.36, 25.40 – 25.42. Average current export (import) prices denote the ratio of the total value of exported (imported) commodities to their quantity.

26. 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 служб. 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, данные по отдельным показателям за 2021 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 мира. 2022», «Беларусь и Россия. 2022», а также в ежеквартальном бюллетене «Россия, страны ЕАЭС и 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, for the period since 2010. The material has been compiled using statistical publications of international organizations (UN, OECD, Eurostat, the CIS Statistics Committee) and national statistical offices. Data for Russia and other countries have been made comparable with due regard for certain peculiarities of statistical indicator compilation in various countries. Certain indicators have been updated, compared to the ones published earlier; some estimates for 2021 are preliminary.

More detailed information on the social and economic situation of Russia and comparison with other countries of the world is provided in the Rosstat statistical publications: «Russia and countries the world. 2022», «Belarus and Russia. 2022» as well as in the quarterly bulletin «Russia and countries of the EAEU and CIS» (<https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13280>).

26.1. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

TOTAL POPULATION¹⁾

	Млн человек / Mln. persons				2010=100			
	2010	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Россия	142,9	146,7	146,2	145,6 ²⁾	102,7	102,3	101,9 ²⁾	Russia
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	9,1	10,1	10,1	10,2	111	111	112	Azerbaijan
Армения	3,0	3,0	3,0	3,0	100	98	98	Armenia
Беларусь	9,5	9,4	9,3	9,3	99	99	98	Belarus
Казахстан	16,4	18,6	18,9	19,1	113	115	116	Kazakhstan
Киргизия	5,5	6,5	6,6	6,7	118	121	123	Kyrgyzstan
Республика Молдова ³⁾	...	2,6	2,6	2,6	Republic of Moldova ³⁾
Таджикистан	7,6	9,3	9,5	...	122	125	...	Tajikistan
Узбекистан	29,1	33,9	34,6	35,3	117	119	121	Uzbekistan
Украина	45,6	41,7	41,4	41,0	91	91	90	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	195,5	210,1	211,8	213,3	107	108	109	Brazil
Индия	1 177	1 339	1 353	1 367	114	115	116	India
Китай ⁴⁾	1 338	1 410	1 412	1 413	105	106	106	China ⁴⁾
Южно-Африканская Республика	51,3	58,8	59,6	60,1	115	116	117	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	8,4	8,9	8,9	8,9	106	106	107	Austria
Бельгия	10,9	11,5	11,5	11,6	105	106	106	Belgium
Болгария	7,5	7,0	7,0	6,9	93	92	92	Bulgaria
Венгрия	10,0	9,8	9,8	9,7	98	97	97	Hungary
Германия	81,8	83,1	83,2	83,2	102	102	102	Germany
Греция	11,1	10,7	10,7	10,7	96	96	96	Greece
Дания	5,5	5,8	5,8	5,9	105	105	105	Denmark
Испания	46,6	46,9	47,3	47,3	101	102	102	Spain
Италия	59,3	59,7	59,4	59,2	101	100	100	Italy
Латвия	2,1	1,9	1,9	1,9	91	91	90	Latvia
Литва	3,1	2,8	2,8	2,8	90	90	90	Lithuania
Нидерланды	16,6	17,3	17,4	17,5	104	105	105	Netherlands
Польша	38,0	37,9	37,9	38,2	100	100	101	Poland
Румыния	20,2	19,4	19,3	19,2	96	95	95	Romania
Словакия	5,4	5,5	5,5	5,5	100	100	101	Slovakia
Финляндия	5,3	5,5	5,5	5,5	103	104	104	Finland

	Млн человек / <i>Mln. persons</i>				2010=100			
	2010	2019	2020	2021 ²⁾	2019	2020	2021 ²⁾	
Франция	62,9	64,8	65,1	65,4	103	104	104	<i>France</i>
Чехия	10,5	10,7	10,7	10,7	102	102	102	<i>Czechia</i>
Швеция	9,4	10,2	10,3	10,4	109	110	111	<i>Sweden</i>
Другие страны								<i>Other countries</i>
из них:								<i>of which:</i>
Австралия	22,0	25,4	25,7	25,7	115	117	117	<i>Australia</i>
Аргентина	40,8	44,9	45,4	45,8	110	111	112	<i>Argentina</i>
Канада	34,0	37,6	38,0	38,2	111	112	112	<i>Canada</i>
Мексика	113,7	126,6	127,8	129,0	111	112	113	<i>Mexico</i>
Норвегия	4,9	5,3	5,4	5,4	109	110	110	<i>Norway</i>
Республика Корея	49,6	51,3	51,8	51,7	104	104	104	<i>Republic of Korea</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	62,8	66,8	67,1	...	106	107	...	<i>United Kingdom</i>
США	309,3	328,2	331,5	331,9	106	107	107	<i>USA</i>
Турция	73,7	82,4	83,4	84,1	112	113	114	<i>Turkey</i>
Швейцария	7,8	8,6	8,7	8,7	110	111	111	<i>Switzerland</i>
Япония	128,1	126,3	125,8	125,7	99	98	98	<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⁾ Оценка численности постоянного населения произведена без учета итогов ВПН-2020.

³⁾ Здесь и далее, если не оговорено дополнительно, без территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры. Данные с 2014 г. пересчитаны на основе итогов переписи населения. С 2014 г. – население с обычным местом жительства.

⁴⁾ 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⁾ The estimate of the resident population in 2021 was made without taking into account the results of the All-Russian Population Census -2020.

³⁾ Hereinafter, unless stated otherwise, without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city. Data since 2014 are recalculated based on the results of the population census. Since 2014- population with usual place of residence.

⁴⁾ Hereinafter, unless stated otherwise, China without taking into account Hong Kong, Taiwan and Macao.

26.2. 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 муж- чин приходится женщин <i>Females per 1000 males</i>	
		мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>		
Россия^{2);3)}	2021	67 654	77 903	46	54	1 151	<i>Russia^{2);3)}</i>
Страны СНГ²⁾							<i>CIS countries²⁾</i>
из них:							<i>of which:</i>
Азербайджан	2021	5 074,5	5 081,8	50,0	50,0	1 001	<i>Azerbaijan</i>
Армения	2021	1 397,2	1 564,2	47,2	52,8	1 120	<i>Armenia</i>
Беларусь	2021	4 278,5	4 977,0	46,2	53,8	1 163	<i>Belarus</i>
Казахстан	2021	9 286,8	9 835,6	48,6	51,4	1 059	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	2021	3 348,7	3 398,6	49,6	50,4	1 015	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	2021	1 241,4	1 362,4	47,7	52,3	1 097	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	2020	4 822,6	4 683,7	50,7	49,3	971	<i>Tajikistan</i>
Узбекистан	2021	17 744,2	17 527,1	50,3	49,7	988	<i>Uzbekistan</i>
Украина	2021	19 007,0	21 990,7	46,4	53,6	1 157	<i>Ukraine</i>
Страны БРИКС							<i>BRICS countries</i>
из них:							<i>of which:</i>
Бразилия ⁴⁾	2021	104 272	109 046	48,9	51,1	1 046	<i>Brazil⁴⁾</i>
Индия ⁴⁾	2021	702 708	664 465	51,4	48,6	946	<i>India⁴⁾</i>
Китай ⁴⁾	2021	723 110	689 490	51,2	48,8	954	<i>China⁴⁾</i>
Южно-Африканская Республика ⁴⁾	2021	29 388	30 755	48,9	51,1	1 047	<i>South Africa⁴⁾</i>

	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	2021	4 397	4 536	49,2	50,8	1 032	Austria
Бельгия	2021	5 700	5 854	49,3	50,7	1 027	Belgium
Болгария	2021	3 350	3 567	48,4	51,6	1 065	Bulgaria
Венгрия	2021	4 664	5 067	47,9	52,1	1 086	Hungary
Германия	2021	41 027	42 129	49,3	50,7	1 027	Germany
Греция	2021	5 196	5 483	48,7	51,3	1 055	Greece
Дания	2021	2 911	2 940	49,8	50,2	1 010	Denmark
Испания	2021	23 189	24 138	49,0	51,0	1 041	Spain
Италия	2021	28 866	30 370	48,7	51,3	1 052	Italy
Латвия	2021	875	1 018	46,2	53,8	1 163	Latvia
Литва	2021	1 314	1 482	47,0	53,0	1 128	Lithuania
Нидерланды	2021	8 687	8 789	49,7	50,3	1 012	Netherlands
Польша	2021	18 307	19 533	48,4	51,6	1 067	Poland
Румыния	2021	9 388	9 814	48,8	51,2	1 048	Romania
Словакия	2021	2 666	2 793	48,8	51,2	1 048	Slovakia
Финляндия	2021	2 734	2 800	49,4	50,6	1 024	Finland
Франция	2021	31 680	33 768	48,4	51,6	1 066	France
Чехия	2021	5 275	5 427	49,3	50,7	1 029	Czechia
Швеция	2020	5 223	5 156	50,3	49,7	987	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия ⁴⁾	2021	12 754	12 984	49,6	50,4	1 018	Australia ⁴⁾
Аргентина ⁴⁾	2021	22 493	23 316	49,1	50,9	1 037	Argentina ⁴⁾
Канада ⁴⁾	2021	19 008	19 238	49,7	50,3	1 012	Canada ⁴⁾
Мексика ⁴⁾	2021	63 139	65 833	49,0	51,0	1 043	Mexico ⁴⁾
Норвегия	2021	2 719	2 672	50,4	49,6	983	Norway
Республика Корея ⁴⁾	2021	25 858	25 887	50,0	50,0	1 001	Republic of Korea ⁴⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	2020	33 146	33 936	49,4	50,6	1 024	United Kingdom
США ⁴⁾	2021	164 385	167 509	49,5	50,5	1 019	USA ⁴⁾
Турция	2021	41 916	41 698	50,1	49,9	995	Turkey
Швейцария	2021	4 303	4 368	49,6	50,4	1 015	Switzerland
Япония ⁴⁾	2020	61 226	64 610	48,7	51,3	1 055	Japan ⁴⁾

¹⁾ Численность постоянного населения на 1 января.

²⁾ Постоянное население; на конец года.

³⁾ Оценка численности постоянного населения произведена без учета итогов ВПН-2020.

⁴⁾ На 1 июля.

¹⁾ Resident population as of January 1.

²⁾ Resident population; at end of year.

³⁾ The estimate of the resident population was made without taking into account the results of the All-Russian Population Census -2020.

⁴⁾ As of July 1.

26.3. 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⁾	2022 ³⁾	145 557	7 597	9 624	8 597	7 433	6 774	7 985	11 920	12 470	11 022	10 139	8 976	9 349	10 320	8 558	14 793
Страны СНГ CIS countries																	
из них: / of which:																	
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	2021	1 011,9	703,8	848,8	708,2	624,5	690,4	869,5	939,4	835,9	704,2	606,6	643,2	638,9	549,3	318,7	437,7
Армения / <i>Armenia</i>	2021	2963,2	185,9	208,3	204,3	172,1	167,0	218,4	265,7	247,2	200,1	168,9	159,5	193,6	199,3	142,7	230,2
Беларусь <i>Belarus</i>	2021	9 349,6	482,9	578,6	524,9	460,9	438,8	561,3	760,1	765,5	680,3	640,9	617,2	673,0	689,3	529,8	946,1
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	2021	18 879,6	1 995,4	1 894,9	1 632,6	1 222,9	1 124,1	1 413,2	1 617,1	1 370,2	1 196,7	1 096,3	1 002,6	992,2	846,4	593,4	881,6
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	2021	6 636,8	800,6	767,0	624,5	512,5	508,0	563,9	573,1	454,5	367,5	325,6	302,1	277,8	228,2	143,0	188,5
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	2021	2 597,1	156,0	164,8	155,5	135,0	133,2	172,6	210,3	200,0	174,7	168,7	161,5	180,8	196,7	160,5	226,8
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	2021	9 506,3	1 149,0	1 097,3	1 011,7	822,9	858,4	846,1	828,0	640,5	494,5	426,6	384,9	342,3	263,1	151,7	189,3
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	2021	34 558,9	3 756,1	3 341,3	3 078,4	2 569,7	2 758,8	3 218,2	3 081,4	2 617,7	2 151,2	1 911,0	1 622,3	1 528,1	1 226,1	762,5	936,1
Украина / <i>Ukraine</i>	2021	41 418,7	1 689,4	2 297,7	2 292,7	1 901,4	1 999,1	2 579,8	3 352,0	3 497,9	3 117,5	2 962,5	2 717,3	2 889,8	2 910,4	2 376,3	4 834,9
Страны БРИКС BRICS countries																	
из них: / of which:																	
Бразилия ⁴⁾ / <i>Brazil</i> ⁴⁾	2021	213 318	14 703	14 689	14 647	15 529	17 058	17 011	17 136	17 124	15 924	13 930	12 752	11 483	9 672	7 624	14 034
Индия ⁵⁾ / <i>India</i> ⁵⁾	2021	1 363 006	114 273	117 666	118 051	124 282	127 244	119 900	109 575	98 863	88 765	80 107	69 566	57 144	44 544	34 406	58 620
Китай ⁶⁾ / <i>China</i> ⁶⁾	2011	1 347 305	76 271	72 093	73 507	94 574	127 726	105 011	96 645	113 994	126 342	118 651	73 181	84 314	62 009	42 416	80 573
Южно-Африканская Республика ⁵⁾ <i>South Africa</i> ⁴⁾	2021	60 143	5 709	5 663	5 671	4 910	4 739	5 324	5 631	4 985	3 882	3 254	2 625	2 244	1 816	1 423	2 267
Страны ЕС EU countries																	
из них: / of which:																	
Австрия / <i>Austria</i>	2021	8 933	434	428	423	435	507	595	613	614	571	608	701	699	587	461	1 254
Бельгия / <i>Belgium</i>	2021	11 555	600	656	679	641	674	737	760	748	752	754	787	804	735	633	1 594
Болгария / <i>Bulgaria</i>	2021	6 917	314	337	347	314	306	364	475	479	522	528	492	465	468	452	1 052
Венгрия / <i>Hungary</i>	2021	9 731	470	458	489	488	523	622	622	633	799	786	685	566	613	657	1 316
Германия / <i>Germany</i>	2021	83 155	3 969	3 784	3 725	3 857	4 570	4 913	5 581	5 291	5 035	5 036	6 487	6 817	5 818	4 899	13 372
Греция / <i>Greece</i>	2021	10 679	454	500	557	548	563	558	586	700	797	793	807	720	688	615	1 793
Испания / <i>Spain</i>	2021	47 399	1 926	2 295	2 539	2 438	2 393	2 532	2 746	3 196	3 885	3 932	3 701	3 429	3 017	2 491	6 880
Италия / <i>Italy</i>	2021	59 236	2 217	2 578	2 842	2 857	2 957	3 046	3 226	3 483	4 009	4 693	4 818	4 624	3 946	3 474	10 467
Латвия / <i>Latvia</i>	2021	1 893	98	103	102	91	83	106	136	132	122	130	128	134	134	111	282
Литва / <i>Lithuania</i>	2021	2 796	140	146	136	127	152	183	194	179	173	192	202	211	204	156	401
Польша / <i>Poland</i>	2021	37 840	1 905	1 905	2 047	1 778	1 958	2 400	2 788	3 138	2 998	2 645	2 247	2 292	2 654	2 489	4 596
Румыния / <i>Romania</i>	2021	19 202	1 015	957	1 055	1 027	1 005	1 008	1 334	1 292	1 514	1 474	1 574	1 014	1 228	1 213	2 492
Словакия / <i>Slovakia</i>	2021	5 460	295	290	283	262	286	351	403	434	454	414	346	356	354	335	597

	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
Финляндия / Finland	2021	5 534	247	301	313	298	308	353	355	364	349	318	347	368	357	354	901
Франция / France	2021	65 447	3 448	3 888	4 089	4 021	3 763	3 597	3 938	4 090	4 032	4 315	4 296	4 262	4 019	3 784	9 907
Чехия / Czechia	2021	10 702	567	557	596	490	478	621	719	753	893	883	691	670	625	672	1 485
Швеция / Sweden	2021	10 379	595	620	622	577	579	718	740	659	634	667	669	642	569	537	1 549
Другие страны																	
Other countries																	
из них: / of which:																	
Австралия ⁴⁾ / Australia ⁴⁾	2020	25 697	1 557	1 629	1 596	1 492	1 712	1 907	1 924	1 835	1 620	1 677	1 565	1 556	1 437	1 258	2 935
Аргентина ⁴⁾ / Argentina ⁴⁾	2021	45 809	3 699	3 756	3 623	3 507	3 523	3 563	3 383	3 166	3 111	2 752	2 327	2 120	1 926	1 684	3 670
Канада ⁴⁾ / Canada ⁴⁾	2021	38 246	1 883	2 044	2 091	2 057	2 453	2 640	2 698	2 667	2 510	2 384	2 430	2 700	2 607	2 234	4 848
Норвегия / Norway	2021	5 391	283	311	328	316	338	367	381	358	348	372	375	339	310	279	686
Республика Корея ⁴⁾	2020	51 829	1 722	2 265	2 267	2 450	3 365	3 666	3 301	3 805	3 907	4 326	4 372	4 211	3 885	2 734	5 553
Republic of Korea ⁴⁾																	
Соединенное Королевство (Великобритания)	2020	67 081	3 782	4 147	4 045	3 684	4 133	4 477	4 522	4 404	4 092	4 304	4 616	4 511	3 856	3 355	9 153
United Kingdom																	
США ⁴⁾ / USA ⁴⁾	2021	331 894	18 827	20 292	21 448	21 565	21 524	22 392	23 103	22 299	21 105	19 782	20 907	21 567	21 236	18 394	37 454
Турция / Turkey	2021	83 614	6 122	6 527	6 420	6 230	6 664	6 371	6 319	6 474	6 235	5 564	4 585	4 578	3 574	2 939	5 009
Швейцария / Switzerland	2021	8 670	437	440	429	420	478	560	620	623	600	602	655	645	532	435	1 193
Япония ⁴⁾ / Japan ⁴⁾	2021	125 682	4 421	5 063	5 365	5 635	6 294	6 381	6 595	7 398	8 244	9 778	9 077	7 864	7 393	7 938	28 237

¹⁾ Численность постоянного населения на 1 января.

²⁾ Постоянное население; на конец года.

³⁾ Оценка численности постоянного населения произведена без учета итогов ВПН-2020.

⁴⁾ На 1 июля.

⁵⁾ На 1 марта.

⁶⁾ На 31 декабря.

¹⁾ Resident population as of January 1.

²⁾ Resident population; at end of year.

³⁾ The estimate of the resident population was made without taking into account the results of the All-Russian Population Census -2020.

⁴⁾ As of July 1.

⁵⁾ As of March 1.

⁶⁾ As of December 31.

26.4. 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	2021	70,06	65,51	74,51	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	2021	73,6	71,3	75,9	Azerbaijan
Армения	2021	72,4	67,4	77,4	Armenia
Беларусь	2019	74,5	69,3	79,4	Belarus
Казахстан	2021	70,2	66,3	74,0	Kazakhstan
Киргизия	2020	71,9	67,8	76,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2021	69,0	65,2	73,0	Republic of Moldova
Таджикистан	2019	75,1	73,5	76,9	Tajikistan
Узбекистан	2021	73,8	71,7	75,8	Uzbekistan
Украина	2020	71,4	66,4	76,2	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	2021	77,0	73,5	80,6	Brazil
Индия	2020	69,9	68,7	71,2	India
Китай	2020	77,9	75,4	80,9	China
Южно-Африканская Республика	2020	64,4	61,0	67,9	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	2021	81,3	78,8	83,8	Austria
Бельгия	2021	81,9	79,5	84,4	Belgium
Болгария	2021	71,4	68,1	75,1	Bulgaria
Венгрия	2021	74,5	71,1	78,0	Hungary
Германия	2020	81,1	78,7	83,5	Germany
Греция	2021	80,3	77,5	83,0	Greece
Дания	2021	81,4	79,6	83,3	Denmark
Испания	2021	83,3	80,3	86,2	Spain
Италия	2021	82,9	80,6	85,1	Italy
Латвия	2021	73,4	68,6	78,2	Latvia
Литва	2021	74,5	69,9	79,0	Lithuania
Нидерланды	2021	81,5	79,9	83,1	Netherlands
Польша	2021	75,6	71,7	79,7	Poland
Румыния	2021	72,9	69,4	76,7	Romania
Финляндия	2021	82,0	79,3	84,7	Finland
Франция	2021	82,5	79,3	85,5	France
Чехия	2021	77,4	74,3	80,6	Czechia
Швеция	2021	83,2	81,4	85,0	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2020	83,2	81,2	85,3	Australia
Алжир	2016	76,4	75,4	77,4	Algeria
Аргентина	2020	76,8	73,4	80,1	Argentina
Египет	2016	70,5	68,2	73,0	Norway
Канада	2020	81,7	79,5	84,0	Canada
Мексика	2020	75,2	72,4	78,1	Mexico
Нигерия	2016	55,2	54,7	55,7	Nigeria
Норвегия	2021	83,2	81,7	84,7	Norway
Республика Корея	2020	83,5	80,5	86,5	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	2020	80,4	78,4	82,4	United Kingdom
США	2020	77,0	74,2	79,9	USA
Турция	2019	78,6	75,9	81,3	Turkey
Швейцария	2021	84,0	81,9	85,9	Switzerland
Япония	2020	84,7	81,6	87,7	Japan

26.5. КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ, СМЕРТНОСТИ И ЕСТЕСТВЕННОГО ПРИРОСТА НАСЕЛЕНИЯ

на 1000 человек населения

BIRTH RATES, DEATH RATES AND NATURAL INCREASE OF POPULATION

per 1000 population

	Родившиеся <i>Birth rate</i>				Умершие <i>Death rate</i>				Естественный прирост населения ¹⁾ <i>Natural increase (decrease) of population¹⁾</i>				
	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	
Россия	12,5	10,1	9,8	9,6	14,2	12,3	14,6	16,7	-1,7	-2,2	-4,8	-7,1	Russia
Страны СНГ													CIS countries
из них:													of which:
Азербайджан	18,5	14,3	12,7	11,2	6,0	5,6	7,6	7,7	12,5	8,7	5,1	3,5	Azerbaijan
Армения	13,8	12,2	12,3	12,4	8,6	8,8	12,2	11,6	5,2	3,4	0,1	0,8	Armenia
Беларусь	11,4	9,3	14,4	12,8	-3,0	-3,5	Belarus
Казахстан	22,5	21,7	22,4	23,5	8,9	7,2	8,6	9,6	13,6	14,5	13,8	13,9	Kazakhstan
Киргизия	26,8	29,9	24	22,4	6,6	5,4	6,1	5,8	20,2	24,5	17,9	16,6	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11,4	12,0	11,6	11,2	12,3	13,7	15,4	17,4	-0,9	-1,7	-3,8	-6,2	Republic of Moldova
Таджикистан	31,9	25,4	25,6	...	4,4	3,6	4,5	...	27,5	21,8	21,1	...	Tajikistan
Узбекистан	21,9	24,3	24,6	25,9	4,6	4,6	5,1	5	17,3	19,7	19,5	20,9	Uzbekistan
Украина	10,8	8,1	7,8	7,3	15,2	14,7	15,9	18,5	-4,4	-6,6	-8,1	-11,2	Ukraine
Страны БРИКС													BRICS countries
из них:													of which:
Бразилия	15,9	14,2	14,0	13,8	6,0	6,5	6,6	6,6	9,9	7,7	7,4	7,2	Brazil
Индия	22,1	19,7	7,2	6,0	14,9	13,7	India
Китай	11,9	10,4	8,5	7,5	7,1	7,1	7,1	7,2	4,8	3,3	1,4	0,3	China
Южно-Африканская Республика	23,4	20,0	19,7	19,4	11,2	8,8	8,7	11,6	12,2	11,2	11,0	0,8	South Africa
Страны ЕС													EU countries
из них:													of which:
Австрия	9,4	9,6	9,4	9,6	9,2	9,4	10,3	10,3	0,2	0,2	-0,9	-0,7	Austria
Бельгия	11,9	10,1	9,9	10,2	9,7	9,5	11,0	9,7	2,3	0,6	-1,1	0,5	Belgium
Болгария	10,0	8,8	8,5	8,5	14,6	15,5	18,0	21,5	-4,6	-6,7	-9,5	-13,0	Bulgaria
Венгрия	9,0	9,5	9,6	9,7	13,0	13,3	14,5	16,0	-4,0	-3,8	-4,9	-6,3	Hungary
Германия	8,3	9,4	9,3	9,6	10,5	11,3	11,9	12,3	-2,2	-1,9	-2,6	-2,7	Germany
Дания	11,4	10,5	10,5	10,8	9,8	9,3	9,4	9,8	1,6	1,2	1,1	1,1	Denmark
Италия	9,5	7,0	6,8	6,7	9,9	10,6	12,5	12,0	-0,4	-3,6	-5,6	-5,2	Italy
Литва	9,9	9,8	9,0	8,7	13,6	13,7	15,6	17,1	-3,7	-3,9	-6,6	-8,4	Lithuania
Нидерланды	11,1	9,8	9,7	10,3	8,2	8,8	9,7	9,8	2,9	1,0	0,0	0,5	Netherlands
Польша	10,7	9,8	9,4	8,8	9,8	10,8	12,6	13,7	0,9	-0,9	-3,2	-5,0	Poland
Румыния	10,5	10,3	10,3	9,3	12,8	13,4	15,5	17,4	-2,3	-3,1	-5,2	-8,1	Romania
Финляндия	11,4	8,3	8,4	9,0	9,5	9,8	10,0	10,4	1,9	-1,4	-1,6	-1,3	Finland
Франция	12,8	11,0	10,7	...	8,6	9,2	10,0	...	4,2	1,8	0,6	...	France
Швеция	12,3	11,2	10,9	11,0	9,6	8,7	9,5	8,9	2,7	2,5	1,4	2,1	Sweden
Другие страны													Other countries
из них:													of which:
Австралия	13,8	12,1	11,5	...	6,5	6,7	6,3	6,8	7,3	5,4	5,2	...	Australia
Аргентина	18,5	13,9	7,8	7,6	10,7	6,3	Argentina
Канада	11,1	9,9	9,4	...	7,2	7,6	8,1	...	3,9	2,3	1,3	...	Canada
Мексика	16,5	14,0	12,7	...	5,2	5,9	8,4	8,7	11,3	8,2	4,3	...	Mexico
Норвегия	12,6	10,2	9,9	10,4	8,5	7,6	7,6	7,8	4,1	2,6	2,3	2,6	Norway
Швейцария	10,3	10,0	9,9	10,3	8,0	7,9	8,8	8,2	2,3	2,1	1,1	2,1	Switzerland
Соединенное Королевство (Великобритания)	12,9	10,7	10,2	...	8,9	8,2	10,3	...	3,9	2,5	-0,1	...	United Kingdom
США	12,9	11,4	10,9	11,0	8,0	8,7	10,2	...	4,9	2,7	0,7	...	USA
Япония	8,4	6,8	6,7	...	9,3	10,9	10,9	...	-1,0	-4,1	-4,2	...	Japan

¹⁾ Знак (-) означает естественную убыль.¹⁾ The (-) sign means natural decrease.

26.6. СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ
TOTAL FERTILITY RATE

	Год Year	Суммарный коэффициент рождаемости/ Total fertility rate	
Россия	2021	1,5	Russia
Страны СНГ			CIS countries
из них:			of which:
Азербайджан	2021	1,5	Azerbaijan
Армения	2021	1,7	Armenia
Беларусь	2019	1,4	Belarus
Казахстан	2021	3,3	Kazakhstan
Киргизия	2020	3,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2021	1,7	Republic of Moldova
Таджикистан	2018	2,8	Tajikistan
Узбекистан	2021	3,2	Uzbekistan
Украина	2020	1,2	Ukraine
Страны БРИКС			BRICS countries
из них:			of which:
Бразилия	2020	1,8	Brazil
Индия	2020	2,2	India
Китай	2020	1,7	China
Южно-Африканская Республика	2020	2,3	South Africa
Страны ЕС			EU countries
из них:			of which:
Австрия	2020	1,4	Austria
Бельгия	2020	1,6	Belgium
Болгария	2020	1,6	Bulgaria
Венгрия	2020	1,6	Hungary
Германия	2020	1,5	Germany
Дания	2020	1,7	Denmark
Италия	2020	1,2	Italy
Литва	2020	1,5	Lithuania
Нидерланды	2020	1,5	Netherlands
Польша	2020	1,4	Poland
Румыния	2020	1,8	Romania
Финляндия	2020	1,4	Finland
Франция	2020	1,8	France
Швеция	2020	1,7	Sweden
Другие страны			Other countries
из них:			of which:
Австралия	2020	1,6	Australia
Аргентина	2020	2,2	Argentina
Канада	2020	1,5	Canada
Мексика	2020	2,1	Mexico
Норвегия	2020	1,5	Norway
Швейцария	2020	1,5	Switzerland
Соединенное Королевство (Великобритания)	2020	1,6	United Kingdom
США	2020	1,6	USA
Турция	2020	1,8	Turkey
Япония	2020	1,3	Japan

26.7. 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 <i>Infectious and parasitic diseases</i>	Злокачественные новообразования <i>Malignant neoplasms</i>	Болезни системы кровообращения ²⁾ <i>Diseases of the circulatory system²⁾</i>	из них ишемическая болезнь сердца <i>of which ischaemic heart diseases</i>	Болезни органов дыхания <i>Diseases of the respiratory system</i>	Болезни органов пищеварения <i>Diseases of the digestive system</i>	Внешние причины смерти <i>External causes of death</i>
Россия / Russia	2021	19,0	191,3	640,3	348,1	78,7	74,5	95,3
Страны СНГ / CIS countries								
из них / of which:								
Азербайджан / Azerbaijan	2019	16,1	84,0	595,9	388,4	20,0	47,6	30,5
Армения / Armenia	2019	7,4	126,9	295,8	201,5	27,6	33,6	35,1
Беларусь / Belarus	2019	5,7	119,0	393,0	282,3	7,0	26,0	53,6
Казахстан / Kazakhstan	2019	6,7	117,0	348,3	181,6	18,9	39,5	56,8
Киргизия / Kyrgyzstan	2019	13,1	96,0	364,1	246,4	11,2	39,9	40,7
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	2019	10,5	119,5	401,4	245,8	21,5	66,8	50,7
Туркменистан / Turkmenistan	2019	73,3	95,5	441,5	278,7	18,1	50,0	38,2
Узбекистан / Uzbekistan	2019	11,3	65,0	484,8	354,5	16,7	42,6	35,2
Украина / Ukraine	2019	21,2	128,0	427,1	305,5	11,0	36,2	55,9
Страны БРИКС / BRICS countries								
из них / of which:								
Бразилия / Brazil	2019	26,7	102,8	156,6	68,1	38,7	30,7	70,8
Индия / India	2019	115,9	80,1	238,5	140,7	35,4	39,4	74,5
Китай / China	2019	6,4	133,7	235,8	97,6	11,4	14,1	41,7
Южно-Африканская Республика <i>South Africa</i>	2019	213,8	133,5	226,3	83,8	83,7	40,6	113,7
Страны ЕС / EU countries								
из них / of which:								
Австрия / Austria	2019	5,0	108,3	123,2	67,3	6,0	16,3	28,7
Бельгия / Belgium	2019	8,4	114,1	88,7	44,6	14,8	19,1	33,9
Болгария / Bulgaria	2019	6,5	120,1	393,8	210,8	10,7	30,4	27,6
Венгрия / Hungary	2019	3,9	162,4	265,5	155,1	7,3	34,6	33,9
Германия / Germany	2019	7,0	114,2	107,3	56,1	7,7	20,0	23,0
Дания / Denmark	2019	7,8	125,5	84,3	36,0	13,6	18,0	19,1
Италия / Italy	2019	7,9	105,7	95,1	42,4	6,3	12,4	17,8
Нидерланды / Netherlands	2019	7,9	125,4	79,1	38,4	10,0	11,7	25,4
Польша / Poland	2019	3,6	147,8	188,7	125,4	22,7	28,7	32,1
Румыния / Romania	2019	11,6	141,1	310,2	153,8	26,3	45,0	35,4
Финляндия / Finland	2019	2,2	95,0	114,6	58,6	2,8	20,0	32,7
Франция / France	2019	6,1	123,7	68,9	30,2	8,1	16,1	29,2
Швеция / Sweden	2019	7,8	97,4	98,8	51,0	8,4	12,3	26,8
Другие страны / Other countries								
из них / of which:								
Австралия / Australia	2019	5,4	101,1	72,7	37,4	7,0	12,4	26,3
Аргентина / Argentina	2019	25,4	117,1	153,4	75,1	60,5	30,4	41,4
Канада / Canada	2019	5,2	106,6	78,5	45,2	7,8	15,6	26,8
Мексика / Mexico	2019	11,9	71,1	150,2	92,4	19,6	56,0	58,7
Норвегия / Norway	2019	7,9	105,4	77,0	40,1	11,9	11,4	24,7
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	2019	5,0	113,2	84,9	43,1	20,4	20,7	20,3
США / USA	2019	12,6	102,6	128,1	73,5	8,9	20,4	45,9
Япония / Japan	2019	5,4	96,5	68,3	30,6	16,6	12,9	24,4

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.

26.8. 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	2019	2020	2021	
Россия¹⁾	7,5	4,9	4,5	4,6	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	11,2	11,0	9,8	7,5	Azerbaijan
Армения	11,4	6,1	7,4	6,9	Armenia
Беларусь	4,0	2,4	Belarus
Казахстан ¹⁾	16,5	8,4	7,8	8,4	Kazakhstan ¹⁾
Киргизия ¹⁾	22,8	15,1	14,4	15,2	Kyrgyzstan ¹⁾
Республика Молдова	11,7	8,7	6,9	8,5	Republic of Moldova
Узбекистан	...	9,3	9,3	9,2	Uzbekistan
Украина	9,1	7,0	6,8	7,2	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	17,2	11,9	11,6	11,2	Brazil
Индия	45,1	30,0	27,0	...	India
Китай	13,1	5,6	5,4	...	China
Южно-Африканская Республика	41,0	24,7	23,6	24,1	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	3,9	2,9	3,1	2,7	Austria
Болгария	9,4	5,6	5,1	5,6	Bulgaria
Венгрия	5,3	3,6	3,4	3,3	Hungary
Германия	3,4	3,2	3,1	3,0	Germany
Дания	3,4	3,0	3,2	3,1	Denmark
Италия	3,0	2,8	2,4	...	Italy
Литва	5,0	3,3	2,8	...	Lithuania
Нидерланды	3,8	3,6	3,8	3,3	Netherlands
Польша	5,0	3,8	3,6	...	Poland
Румыния	9,8	5,8	5,6	5,6	Romania
Финляндия	2,3	2,1	1,8	...	Finland
Франция	3,5	3,6	3,4	3,6	France
Швеция	2,5	2,1	2,4	1,8	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	4,1	3,3	3,2	...	Australia
Аргентина	11,9	9,2	Argentina
Канада	5,0	4,4	4,5	...	Canada
Мексика	14,2	12,8	11,7	...	Mexico
Норвегия	2,8	2,1	1,7	...	Norway
Республика Корея	3,2	2,7	2,5	...	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,2	3,9	3,8	...	United Kingdom
США	6,1	5,6	5,4	...	USA
Турция	12,0	9,1	9,1	...	Turkey
Япония	2,3	1,9	1,8	...	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).

26.9. 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	2021	34,5	Russia
Страны СНГ			CIS countries
из них:			of which:
Азербайджан	2021	18	Azerbaijan
Армения	2021	44	Armenia
Беларусь	2019	1	Belarus
Казахстан	2021	45	Kazakhstan
Киргизия	2021	33	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2021	48	Republic of Moldova
Узбекистан	2021	14	Uzbekistan
Украина	2019	15	Ukraine
Страны БРИКС			BRICS countries
из них:			of which:
Бразилия	2018	62,4	Brazil
Индия	2019	103,0	India
Китай	2020	16,9	China
Южно-Африканская Республика	2017	119,0	South Africa
Страны ЕС			EU countries
из них:			of which:
Австрия	2020	2,4	Austria
Болгария	2018	6,4	Bulgaria
Венгрия	2019	10,7	Hungary
Германия	2020	3,6	Germany
Дания	2017	1,6	Denmark
Италия	2018	2,5	Italy
Литва	2019	11,0	Lithuania
Нидерланды	2020	1,2	Netherlands
Польша	2019	1,1	Poland
Румыния	2019	10,0	Romania
Финляндия	2019	10,9	Finland
Франция	2016	4,4	France
Швеция	2019	3,5	Sweden
Другие страны			Other countries
из них:			of which:
Австралия	2020	2,0	Australia
Аргентина	2019	36,9	Argentina
Канада	2019	7,5	Canada
Мексика	2020	71,5	Mexico
Норвегия	2018	1,8	Norway
Республика Корея	2019	11,9	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	2019	3,9	United Kingdom
США	2020	35,6	USA
Турция	2019	13,1	Turkey
Япония	2019	3,7	Japan

26.10. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ¹⁾
AVERAGE ANNUAL NUMBER OF EMPLOYED¹⁾

(миллионов человек / million persons)

	2010	2019	2020	2021	
Россия	69,9	71,9	70,6	71,7	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	4,3	4,9	4,9	5,0	Azerbaijan
Армения	1,2	1,1 ²⁾	1,1	1,1	Armenia
Беларусь	4,7	4,9	4,9	4,9	Belarus
Казахстан	8,1	8,8	8,7	8,8	Kazakhstan
Киргизия	2,2	2,4	2,4	2,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова ³⁾	1,1	0,9 ²⁾	0,8	0,8	Republic of Moldova ³⁾
Таджикистан	2,2	2,5	2,5	2,5	Tajikistan
Узбекистан	11,6	13,5	13,2	13,5	Uzbekistan
Украина	19,2	16,6 ^{2);4)}	16,0 ⁴⁾	15,7 ⁴⁾	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	...	93,6	86,7	90,5	Brazil
Индия	369,7	365,0	406,2	...	India
Китай	761,1	754,5	750,6	746,5	China
Южно-Африканская Республика	14,7	18,2	17,6	17,2	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	4,0	4,4	4,3	4,3	Austria
Бельгия	4,5	4,8	4,8	4,9	Belgium
Болгария	3,1	3,2	3,1	3,1	Bulgaria
Венгрия	3,7	4,5	4,5	4,6	Hungary
Германия	38,0	42,4	41,5	41,5	Germany
Дания	2,7	2,9	2,9	2,9	Denmark
Италия	22,5	23,4	22,9	22,6	Italy
Литва	1,2	1,4	1,4	1,4	Lithuania
Нидерланды	8,3	9,0	9,0	9,3	Netherlands
Польша	15,5	16,5	16,4	16,7	Poland
Румыния	8,7	8,7	8,5	7,8	Romania
Финляндия	2,4	2,6	2,5	2,6	Finland
Франция	25,7	27,1	27,0	27,7	France
Швеция	4,5	5,1	5,1	5,1	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	11,0	12,9	12,7	13,1	Australia
Канада	17,0	19,1	18,1	18,9	Canada
Норвегия	2,5	2,7	2,7	2,8	Norway
Республика Корея	24,2	27,2	27,0	27,4	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	29,1	32,7	United Kingdom
США	139,1	157,5	147,8	152,6	USA
Турция	22,6	28,1	26,8	...	Turkey
Швейцария	4,2	4,7	4,7	4,7	Switzerland
Япония	61,9	66,8	66,8	66,7	Japan

¹⁾ По данным обследований рабочей силы; по данным баланса трудовых ресурсов – Беларусь (2010 г.), Таджикистан. По России 2010 г. население в возрасте 15–72 лет, с 2019 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, 2010, the population aged 15–72 years, since 2019–15 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.

26.11. 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	
	2021	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	Финляндия Finland	Франция France	Швеция Sweden	Эстония Estonia	Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	США USA
		2021 ²⁾	2021 ²⁾	2021 ²⁾	2021 ²⁾	2021 ²⁾	2021 ²⁾	2021	2021 ²⁾	2021 ²⁾	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2019	2021
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, рыболовство и рыбоводство <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	5,9	36,3	21,8	8,6	13,4	18,3	21,5	60,6	25,2	17,3	1,2	8,3	4,1	2,4	1,9	2,7	1,1	1,7
Добыча полезных ископаемых <i>Mining and quarrying</i>	2,3	0,8	1,0	0,3	3,2	0,7	0,1	0,5	0,7	14,8 ³⁾	0,2	1,2	0,2	0,1	0,2	0,6	0,4	0,3
Обрабатывающие производства <i>Manufacturing</i>	14,2	5,4	9,8	20,2	6,6	11,7	12,0	3,5	12,1	...	19,9	19,4	12,6	11,0	9,8	18,2	8,8	9,9
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2,6	0,6	2,1	2,2	1,7	1,4	1,3	0,6	0,6	...	0,9	1,1	0,6	0,7	0,7	0,8	0,6	0,9
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	0,7	0,7	0,4	0,9	1,0	0,6	1,0	0,5	0,4	...	0,6	1,0	0,5	0,8	0,4	0,7	0,8	0,4
Строительство <i>Construction</i>	6,8	7,5	8,8	6,3	7,3	12,4	7,7	3,9	10,0	4,4	5,9	8,0	7,3	6,4	6,8	8,7	7,2	7,7
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	15,6	14,1	11,9	14,2	16,5	15,4	15,7	6,3	11,3	23,1	12,8	13,8	11,3	12,5	10,4	12,6	12,8	12,8
Транспортировка и хранение <i>Transportation and storage</i>	8,8	4,2	4,1	6,7	6,9	8,0	4,6	2,3	4,8	6,2	4,7	6,8	5,3	5,1	4,1	7,2	4,9	6,5
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания <i>Accommodation and food service activities</i>	2,6	1,5	2,6	2,1	2,2	6,2	1,8	0,7	2,5	1,8	2,9	2,2	3,4	3,5	2,5	3,3	5,3	6,1
Деятельность в области информации и связи <i>Information and communication</i>	1,8	1,3	2,8	3,4	1,8	1,3	2,6	0,5	0,5	1,9	3,8	2,9	4,9	3,5	5,7	4,9	4,0	4,3

	Россия 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	Финляндия Finland	Франция France	Швеция Sweden	Эстония Estonia	Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	США USA
	2021	2021 ²⁾	2021 ²⁾	2021 ²⁾	2021 ²⁾	2021 ²⁾	2021 ²⁾	2021	2021 ²⁾	2021 ²⁾	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2019	2021
Деятельность финансовая и страховая <i>Financial and insurance activities</i>	2,2	0,6	2,0	1,4	2,1	1,6	1,5	0,8	0,5	1,3	3,0	2,4	1,8	3,6	2,2	2,3	4,0	5,1
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	1,7	1,8	0,4	1,6	1,9	0,2	0,7	0,3	0,5	1,6	0,9	0,9	1,1	1,3	1,8	1,7	1,1	2,1
Деятельность профессиональная, научная и техническая <i>Professional, scientific and technical activities</i>	3,6	1,5	2,3	3,6	2,8	0,8	1,9	0,9	1,0	2,7	5,1	4,2	7,3	6,4	9,5	5,0	7,4	5,8
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги <i>Administrative and support service activities</i>	2,5	1,9	0,9	2,4	3,3	0,8	1,2	0,2	0,7	2,0	4,2	2,6	5,0	4,1	4,4	3,2	4,8	4,4
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	6,9	5,5	8,3	4,2	5,5	4,1	5,9	2,0	4,7	5,6	8,1	6,6	4,6	8,3	8,0	6,6	6,4	3,6
Образование <i>Education</i>	9,5	7,7	10,9	10,4	12,7	9,4	10,2	10,1	9,0	8,0	6,5	7,8	7,1	7,8	11,1	9,8	10,0	8,9
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг <i>Human health and social work activities</i>	7,8	3,8	5,6	7,6	6,0	4,2	6,8	4,8	4,8	5,9	13,6	6,6	16,0	14,0	14,4	6,1	13,1	14,3
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений <i>Arts, entertainment and recreation</i>	2,0	1,6	1,8	1,9	1,5	0,6	1,1	0,6	0,5	1,2	1,1	1,3	2,5	1,9	2,2	2,4	2,6	1,7
Предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	2,6	3,4	1,9	1,8	3,7	2,0	2,2	1,0	10,0	2,3	4,8 ⁴⁾	2,7 ⁴⁾	4,6 ⁴⁾	6,7 ⁴⁾	3,9 ⁴⁾	3,3 ⁴⁾	3,6 ⁴⁾	3,6 ⁴⁾
Другие виды экономической деятельности <i>Other types of economic activity</i>	0,0	–	0,5	0,1	–	0,2	0,2	–	–	–

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.

26.12. ОБЩАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЗРАБОТНЫХ

по данным обследований рабочей силы

TOTAL NUMBER OF UNEMPLOYED

data of labour force surveys

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2019	2020	2021	
Россия¹⁾	5 544	3 465	4 321	3 631	Russia¹⁾
Зарегистрированные в органах службы занятости населения ²⁾	1 589	691	2 773	777	Population registered with employment services ²⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	258	252	376	316	Azerbaijan
Армения	278	241 ³⁾	234	199	Armenia
Беларусь	...	213	206	197	Belarus
Казахстан	497	441	449	450	Kazakhstan
Киргизия	212	141	150	143	Kyrgyzstan
Республика Молдова	92	47 ³⁾	33	28	Republic of Moldova
Таджикистан	241 ⁴⁾	156 ⁵⁾	Tajikistan
Узбекистан	658	1 335	1 561	1442	Uzbekistan
Украина	1 786	1 488 ^{3),6)}	1 674 ⁶⁾	1712 ⁶⁾	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	...	12 814	13 869	13 927	Brazil
Индия	12 068	26 458	19 962	...	India
Южно-Африканская Республика	4 448	6 244	5 676	6 954	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	203	205	244	284	Austria
Бельгия	406	274	282	324	Belgium
Болгария	352	143	169	171	Bulgaria
Венгрия	469	160	198	196	Hungary
Германия	2 845	1 373	1 663	1 536	Germany
Дания	224	152	170	155	Denmark
Италия	2 056	2 582	2 311	2 367	Italy
Литва	270	92	126	105	Lithuania
Нидерланды	435	314	357	408	Netherlands
Польша	1 650	558	537	580	Poland
Финляндия	224	184	213	212	Finland
Франция	2 505	2 493	2 351	2 365	France
Швеция	426	376	458	489	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	606	700	875	704	Australia
Канада	1 486	1 144	1 888	1520	Canada
Норвегия	91	104	125	128	Norway
Республика Корея	833	1 060	1 106	1 035	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	2 459	1 269	United Kingdom
США	14 825	6 001	12 948	8 623	USA
Швейцария	212	216	238	252	Switzerland
Япония	3 330	1 607	1 910	1 930	Japan

¹⁾ По данным выборочных обследований рабочей силы. 2010 г. население в возрасте 15 – 72 лет, с 2019 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. 2010 – population aged 15 – 72 years, since 2019 – 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.

26.13. УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ
UNEMPLOYMENT RATE

(процентов / percent)

	2010	2019	2020	2021	
Россия¹⁾	7,3	4,6	5,8	4,8	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	5,6	4,8	7,2	6,0	Azerbaijan
Армения	19,0	18,3 ²⁾	18,2	15,5	Armenia
Беларусь	...	4,2	4,0	3,9	Belarus
Казахстан	5,8	4,8	4,9	4,9	Kazakhstan
Киргизия	8,6	5,5	5,8	5,3	Kyrgyzstan
Республика Молдова	7,4	5,1 ²⁾	3,8	3,2	Republic of Moldova
Таджикистан	11,5 ³⁾	6,9 ⁴⁾	Tajikistan
Узбекистан	5,4	9,0	10,5	9,6	Uzbekistan
Украина	8,1	8,2 ^{2);5)}	9,5 ⁵⁾	9,8 ⁵⁾	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	...	12,1	13,9	13,3	Brazil
Индия	2,4	5,3	4,7	...	India
Китай ⁶⁾	4,1	5,2	5,2	5,1	China ⁶⁾
Южно-Африканская Республика	23,2	25,5	24,3	28,8	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	4,8	4,5	5,4	6,2	Austria
Бельгия	8,3	5,4	5,6	6,3	Belgium
Болгария	10,3	4,2	5,1	5,3	Bulgaria
Венгрия	11,2	3,4	4,2	4,0	Hungary
Германия	7,0	3,1	3,9	3,6	Germany
Дания	7,8	5,0	5,6	5,1	Denmark
Италия	8,4	9,9	9,2	9,5	Italy
Литва	17,8	6,3	8,5	7,1	Lithuania
Нидерланды	5,0	3,4	3,8	4,2	Netherlands
Польша	9,6	3,3	3,2	3,4	Poland
Финляндия	8,4	6,7	7,8	7,6	Finland
Франция	8,9	8,4	8,0	7,9	France
Швеция	8,6	6,8	8,3	8,7	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	5,2	5,2	6,5	5,1	Australia
Канада	8,1	5,7	9,5	7,5	Canada
Норвегия	3,5	3,7	4,4	4,4	Norway
Республика Корея	3,3	3,8	3,9	3,6	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	7,8	3,7	United Kingdom
США	9,6	3,7	8,1	5,3	USA
Швейцария	4,8	4,4	4,8	5,1	Switzerland
Япония	5,1	2,4	2,8	2,8	Japan

¹⁾ По данным выборочного обследования рабочей силы. 2010 г. население в возрасте 15 – 72 лет, с 2019 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.⁶⁾ Городская местность. Удельный вес численности безработных, зарегистрированных в органах службы занятости, в численности рабочей силы.¹⁾ According to data of labour force sample surveys. 2010 – population aged 15 – 72 years, since 2019 – 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.⁶⁾ Urban area. Share of unemployed registered with employment services in the labour force.

26.14. СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА НАЕМНЫХ РАБОТНИКОВ
AVERAGE MONTHLY NOMINAL WAGES OF EMPLOYEES

(единиц национальной валюты / units of national currency)

	Валюта	2010	2019	2020	2021	National currency	
Россия	рубль	20 952	47 867	51 344	57 244	rouble	Russia
Страны СНГ							CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	азербайджанский манат	331,5	635,1	707,7	732,1	azerbaijan manat	Azerbaijan
Армения	драм	102 652	182 673	189 716	204048	armenian dram	Armenia
Беларусь	белорусский рубль	1 217 313	1 092,9 ¹⁾	1 254,6 ¹⁾	1 443,5 ¹⁾	belarusian rouble	Belarus
Казахстан	тенге	77 611	186 815	213 003	250311	tenge	Kazakhstan
Киргизия	сом	7 189	17 232	18 940	19330	som	Kyrgyzstan
Республика Молдова	молдавский лей	2 972	7 234	7 943	8 980	moldovian ley	Republic of Moldova
Таджикистан	сомони	354,4	1 335,5	1 393,8	1540,8	somoni	Tajikistan
Туркмения	туркменский манат	743	turkmenian manat	Turkmenistan
Узбекистан (тыс.)	узбекский сум	504,8	2 324,5	2 673,3	3214,8	uzbekian som	Uzbekistan (thou.)
Украина	гривна	2 239	10 497	11 591	14014	hryvnia	Ukraine
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	бразильский реал	...	2 380	2 574	...	brazilian real	Brazil
Индия ²⁾	индийская рупия	5 352	indian rupee	India ²⁾
Китай ³⁾	юань	3 045	7 542	8 115	...	yuan	China ³⁾
Южно-Африканская Республика	рэнд	...	3 800	rand	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Болгария	лев	645	1 267	1 387	...	lev	Bulgaria
Венгрия (тыс.)	форинт	227,4	327,3	350,8	...	forint	Hungary (thou.)
Латвия	евро	633	1 076	1 143	...	euro	Latvia
Литва	евро	576	1 296	1 429	...	euro	Lithuania
Польша	злотый	3377	4 980	5 234	...	zloty	Poland
Румыния	румынский лей	1 937	4 853	romanian ley	Romania
Словакия	евро	907	1 235	1 273	...	euro	Slovakia
Финляндия	евро	3 034	3 552	3 564	...	euro	Finland
Франция	евро	2 833	3 260	3 173	...	euro	France
Чехия	чешская крона	25 260	36 047	36 498	...	czech koruna	Czechia
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Израиль	новый израильский шекель	8 247	10 782	11 538	...	Israeli new shekel	Israel
Канада	канадский доллар	4 751	5 833	6 022	...	canadian dollar	Canada
Республика Корея ⁴⁾ (тыс.)	вона Республики Корея	2 785,0	3 720,0	3 757,0	...	won of Republic of Korea	Republic of Korea ⁴⁾ (thou.)
Соединенное Королевство (Великобритания)	фунт стерлингов	2 573	3 084	3 082	...	pound of sterlings	United Kingdom
США	доллар США	4 380	5 467	5 783	...	US dollar	USA
Япония (тыс.)	иена	296,2	306,0	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.

26.15. ТЕМПЫ РОСТА РЕАЛЬНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ РАБОТНИКОВ
GROWTH RATE OF REAL WAGES OF EMPLOYEES

(2010=100)

	2019	2020	2021	
Россия	127	132	138	Russia
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	122	132	128	Azerbaijan
Армения	138	141	142	Armenia
Беларусь	177	192	202	Belarus
Казахстан	128	136	149	Kazakhstan
Киргизия	154	159	145	Kyrgyzstan
Республика Молдова	147	155	167	Republic of Moldova
Таджикистан	211	203	206	Tajikistan
Узбекистан	214	218	237	Uzbekistan
Украина	166	179	198	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них Китай ^{1),2)}	134	141	...	of which China ^{1),2)}
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Болгария	172	185	...	Bulgaria
Венгрия	118	123	...	Hungary
Италия	97	91	...	Italy
Литва	190	207	...	Lithuania
Нидерланды	97	99,7	...	Netherlands
Польша	129	132	...	Poland
Румыния ¹⁾	Romania ¹⁾
Финляндия	104	104	...	Finland
Франция	105	101	...	France
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Канада	105	108	...	Canada
Соединенное Королевство (Великобритания)	99	99	...	United Kingdom
США	106	111	...	USA
Япония	99	98	...	Japan

¹⁾ 2015=100.²⁾ Городская местность.¹⁾ 2015=100.²⁾ Urban area.

26.16. 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	2019	2010	2019	2010	2019	
Россия	3 302	3 363	101	105	98	111	Russia
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	3 253	3 246	92	94	113	131	Brazil
Индия	2 391	2 581	59	65	50	60	India
Китай	3 098	3 340	95	105	94	106	China
Южно-Африканская Республика	2 969	2 898	80	80	90	87	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	3 724	3 691	106	109	174	165	Austria
Бельгия	3 708	3 800	97	100	161	173	Belgium
Болгария	2 772	2 854	80	82	95	106	Bulgaria
Венгрия	3 062	3 391	82	89	137	150	Hungary
Германия	3 504	3 559	102	104	144	150	Germany
Дания	3 365	3 421	110	115	127	136	Denmark
Италия	3 583	3 505	112	105	157	150	Italy
Нидерланды	3 208	3 353	108	108	125	137	Netherlands
Польша	3 438	3 508	103	105	121	123	Poland
Румыния	3 325	3 588	105	108	104	123	Romania
Финляндия	3 243	3 320	112	117	133	135	Finland
Франция	3 527	3 532	112	110	163	152	France
Чехия	3 276	3 286	93	87	138	148	Czechia
Швеция	3 149	3 184	108	108	130	133	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	3 410	3 417	111	108	151	160	Australia
Соединенное Королевство (Великобритания)	3 416	3 395	103	106	143	139	United Kingdom
США	3 650	3 862	111	115	160	180	USA
Япония	2 679	2 691	88	88	86	89	Japan

¹⁾ По всем странам, включая Россию – оценки ФАО.

¹⁾ For all countries, including Russia – estimates of the Food and Agriculture Organization.

26.17. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ¹⁾

на 1000 человек населения

STUDENTS¹⁾

per 1000 population

	2010	2019	2020	2021	
Россия²⁾	65	40	41	42	Russia²⁾
Страны СНГ³⁾					CIS countries³⁾
из них:					of which:
Азербайджан	21	25	26	27	Azerbaijan
Армения	50	34	37	37	Armenia
Беларусь	65	41	41	40	Belarus
Казахстан	68	61	59	59	Kazakhstan
Киргизия	57	43	48	50	Kyrgyzstan
Республика Молдова	40	33 ⁴⁾	35 ⁴⁾	35 ⁴⁾	Republic of Moldova
Таджикистан	25	35	37	34	Tajikistan
Узбекистан	65	33	22	34	Uzbekistan
Украина	55	35	32	33	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	34	42	42	...	Brazil
Индия	18	26	27	28	India
Китай	23	33	36	38	China
Южно-Африканская Республика	...	20	20	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	46	48	47	...	Austria
Болгария	38	33	33	...	Bulgaria
Венгрия	39	29	29	...	Hungary
Германия	...	40	39	...	Germany
Дания	43	53	53	...	Denmark
Испания	40	44	45	...	Spain
Италия	33	32	34	...	Italy

Продолжение табл./ Continued table 26.17

	2010	2019	2020	2021	
Литва	65	40	38	...	Lithuania
Нидерланды	39	...	54	...	Netherlands
Польша	56	38	37	...	Poland
Португалия	36	36	37	...	Portugal
Румыния	49	28	28	...	Romania
Финляндия	57	54	54	...	Finland
Франция	36	41	42	...	France
Чехия	42	30	30	...	Czechia
Швеция	49	42	44	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	...	71	69	...	Australia
Мексика	25	37	39	...	Mexico
Новая Зеландия	...	52	49	...	New Zealand
Норвегия	46	54	55	...	Norway
Республика Корея	66	59	58	...	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	40	39	41	...	United Kingdom
США	...	57	57	...	USA
Швейцария	32	36	37	...	Switzerland
Япония	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, с 2019 года – включая ординаторов и ассистентов-стажеров.

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, since 2019 - including residents and trainee assistants.

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.

26.18. НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ОХРАНУ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ CERTAIN HEALTH INDICATORS

(человек / persons)

	2010	2019	2020	2021	
Численность населения на 1 врача					Population per one physician
Россия	200	205	199	197	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	276	313	313	314	Azerbaijan
Армения	240	213	204	204	Armenia
Беларусь	286	219	217	216	Belarus
Казахстан	257	252	250	243	Kazakhstan
Киргизия	412	456	476	483	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	278	202	208	213	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	493	483	476	467	Tajikistan
Узбекистан	365	368	370	369	Uzbekistan
Украина	203	227	233	292	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	551	433	Brazil
Индия	1 511	1 077	1351	...	India
Китай	687	442	424	...	China
Южно-Африканская Республика	1 362	1 262	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	209	188	187	183	Austria
Бельгия	343	316	311	...	Belgium
Болгария	264	236	234	...	Bulgaria
Венгрия	349	286	319	305	Hungary
Германия	267	228	224	221	Germany
Дания	268	238	Denmark
Италия	262	247	250	242	Italy
Литва	...	219	233	...	Lithuania
Нидерланды	...	266	261	...	Netherlands
Польша	457	422	Poland
Румыния	422	314	300	...	Romania
Финляндия	306	Finland
Франция	329	315	314	...	France
Швеция	263	233	Sweden

	2010	2019	2020	2021	
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	250	Mexico
Норвегия	243	201	197	193	Norway
Республика Корея	504	403	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	191	172	United Kingdom
США	411	379	USA
Турция	586	Turkey
Япония	452	385	Japan
Численность населения на 1 больничную койку					Population per one hospital bed
Россия	107	125	123	126	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	196	225	225	257	Azerbaijan
Армения	267	251	233	233	Armenia
Беларусь	87	119	Belarus
Казахстан	138	194	149	152	Kazakhstan
Киргизия	198	246	244	244	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	162	146	152	149	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	199	230	227	224	Tajikistan
Узбекистан	209	214	213	213	Uzbekistan
Украина	106	143	154	172	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	422	Brazil
Индия	2 128	India
Китай	405	209	China
Южно-Африканская Республика	435	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	131	139	Austria
Бельгия	164	180	Belgium
Болгария	151	129	Bulgaria
Венгрия	139	145	Hungary
Германия	120	126	Germany
Дания	286	386	389	...	Denmark
Италия	274	316	Italy
Литва	140	158	Lithuania
Нидерланды	243	325	Netherlands
Польша	151	162	Poland
Румыния	159	142	Romania
Финляндия	171	299	Finland
Франция	156	171	France
Швеция	367	483	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	952	1 031	Mexico
Норвегия	232	288	Norway
Республика Корея	114	80	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	341	408	413	...	United Kingdom
США	328	USA
Турция	365	348	Turkey
Япония	74	78	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.

26.19. 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	0,3	3,58	1,38	8,6	1,03	1,85	3,77	0,02	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	2018	24,00	4,40	0,05	2,93	1,00	8,83	1,98	1,45	3,32	0,03	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.

26.20. 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			
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Россия¹⁾	112,0	108,1	114,2	106,1	106,5	112,0	Russia¹⁾
Страны СНГ							CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	114	109	115	104	99	104	Azerbaijan
Армения ²⁾	135	125	132	137	128	135	Armenia ²⁾
Беларусь	111	110	113	111	111	115	Belarus
Казахстан	144	140	146	127	122	126	Kazakhstan
Киргизия	150	138	146	132	119	124	Kyrgyzstan
Республика Молдова	140	129	147	151 ³⁾	140 ³⁾	161	Republic of Moldova
Таджикистан ⁴⁾	116	121	132	111	113	119	Tajikistan ⁴⁾
Узбекистан	176	178	191	148	148	156	Uzbekistan
Украина	99,7	96	99	103	100,1	104	Ukraine
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	107	103	107	99,4	95	98	Brazil
Индия	177	165	180	156	144	155	India
Китай	189	193	209	179	183	198	China
Южно-Африканская Республика	115	108	113	101	93	97	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	114	107	112	108	100,2	104	Austria
Бельгия	114	108	114	109	101	108	Belgium
Болгария	121	116	120	130	125	131	Bulgaria
Венгрия	130	124	133	133	127	137	Hungary
Германия	116	112	115	115	109	112	Germany
Дания	117	115	120	112	109	114	Denmark
Италия	101	92	98	93	88	84	Italy
Нидерланды	114	109	115	110	105	109	Netherlands
Польша	138	135	143	138	135	141	Poland
Румыния	141	136	143	147	142	151	Romania
Финляндия	109	107	110	105	103	106	Finland
Франция	113	104	111	110	100,5	107	France
Швеция	121	119	125	111	107	111	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	126	123	129	110	106	111	Australia
Аргентина	103	93	103	94	84	91	Argentina
Канада	121	115	120	110	103	107	Canada
Мексика	124	114	119	111	101	105	Mexico
Норвегия	115	114	118	105	104	107	Norway
Республика Корея	130	129	134	125	123	128	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	120	109	117	110	102	...	United Kingdom
США	122	117	124	115	110	116	USA
Турция	162	165	184	145	146	161	Turkey
Япония	108	103	105	110	105	107	Japan

¹⁾ 2011=100.²⁾ 2012=100.³⁾ Данные пересчитаны с учетом итогов переписи населения 2014 года.⁴⁾ 2017=100.¹⁾ 2011=100.²⁾ 2012=100.³⁾ The data have been recalculated based on the results of the 2014 population census.⁴⁾ 2017=100.

26.21. ТЕМПЫ РОСТА ВАЛОВОГО НАКОПЛЕНИЯ ОСНОВНОГО КАПИТАЛА

в постоянных ценах

GROWTH RATE OF GROSS FIXED CAPITAL FORMATION

at constant prices

(2010=100)

	2019	2020	2021	
Россия¹⁾	102	97	104	Russia¹⁾
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	79	73	67	Azerbaijan
Армения ²⁾	99	98	104	Armenia ²⁾
Беларусь	88	82	77	Belarus
Казахстан	168	168	172	Kazakhstan
Киргизия	218	183	198	Kyrgyzstan
Республика Молдова ³⁾	186	196	199	Republic of Moldova ³⁾
Таджикистан ⁴⁾	120	93	...	Tajikistan ⁴⁾
Узбекистан	338	323	340	Uzbekistan
Украина	127	100,1	108	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия ³⁾	87	87	...	Brazil ³⁾
Индия ³⁾	168	145	...	India ³⁾
Китай ³⁾	190	199	...	China ³⁾
Южно-Африканская Республика	114	94	...	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	132	125	136	Austria
Бельгия	129	123	129	Belgium
Венгрия	174	161	169	Hungary
Германия	125	122	123	Germany
Дания	134	141	150	Denmark
Италия	93	85	99	Italy
Нидерланды	129	126	130	Netherlands
Польша	146	143	146	Poland
Румыния	132	137	140	Romania
Финляндия	114	113	114	Finland
Франция	119	109	121	France
Швеция	133	135	143	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	105	109	116	Australia
Канада	109	106	113	Canada
Мексика	113	93	103	Mexico
Норвегия	141	133	131	Norway
Республика Корея	127	131	135	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	130	118	125	United Kingdom
США	144	142	150	USA
Турция	161	173	186	Turkey
Япония	119	114	112	Japan

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей. 2011=100.²⁾ 2012=100.³⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.⁴⁾ 2017=100.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables. 2011=100.²⁾ 2012=100.³⁾ Including acquisition less disposals of valuables.⁴⁾ 2017=100.

26.22. ТЕМПЫ РОСТА РАСХОДОВ НА КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ

в постоянных ценах

GROWTH RATE OF FINAL CONSUMPTION EXPENDITURES OF HOUSEHOLDS

at constant prices

(2010=100)

	2019	2020	2021	
Россия¹⁾	114	106	116	Russia¹⁾
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	167	152	159	Azerbaijan
Армения ²⁾	124	107	111	Armenia ²⁾
Беларусь	147	146	152	Belarus
Казахстан	162	156	166	Kazakhstan
Киргизия	151	138	167	Kyrgyzstan
Республика Молдова	137	126	146	Republic of Moldova
Таджикистан ³⁾	109	103	...	Tajikistan ³⁾
Узбекистан	211	211	236	Uzbekistan
Украина	134	136	147	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия ⁴⁾	117	110	...	Brazil ⁴⁾
Индия ⁴⁾	182	169	...	India ⁴⁾
Китай ⁴⁾	203	201	...	China ⁴⁾
Южно-Африканская Республика	121	114	...	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	107	99	102	Austria
Бельгия	114	104	110	Belgium
Венгрия	126	125	131	Hungary
Германия	115	108	109	Germany
Греция	85	79	83	Greece
Дания	115	114	118	Denmark
Испания	104	91	97	Spain
Италия	99,7	89	94	Italy
Нидерланды	107	100	104	Netherlands
Польша	132	127	135	Poland
Португалия	104	97	102	Portugal
Румыния	151	146	156	Romania
Финляндия	112	108	111	Finland
Франция	109	102	107	France
Чехия	121	112	116	Czechia
Швеция	121	117	124	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	117	118	122	Australia
Канада	124	117	123	Canada
Мексика	125	112	121	Mexico
Новая Зеландия	142	143	149	New Zealand
Норвегия	120	113	118	Norway
Республика Корея	122	116	120	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	121	105	112	United Kingdom
США	122	118	129	USA
Турция	151	156	180	Turkey
Япония	103	97	98	Japan

¹⁾ 2011=100.²⁾ 2012=100.³⁾ 2017=100.⁴⁾ Включая некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства.¹⁾ 2011=100.²⁾ 2012=100.³⁾ 2017=100.⁴⁾ Including non-profit institutions servicing households.

**26.23. 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	25 926	43	3 807,1	Russian Federation
Австралия	49 705	83	1 222,8	Australia
Австрия	54 185	90	476,6	Austria
Беларусь	18 360	31	173,7	Belarus
Бельгия	50 436	84	573,7	Belgium
Болгария	21 387	36	151,3	Bulgaria
Венгрия	29 465	49	288,4	Hungary
Германия	52 953	88	4 376,9	Germany
Греция	28 645	48	308,1	Greece
Дания	55 356	92	319,1	Denmark
Израиль	38 850	65	338,4	Israel
Ирландия	78 739	131	378,1	Ireland
Исландия	55 084	92	18,9	Iceland
Испания	39 580	66	1 841,8	Spain
Италия	41 581	69	2 517,2	Italy
Казахстан	24 836	41	448,0	Kazakhstan
Канада	48 328	80	1 766,1	Canada
Кипр	38 051	63	32,7	Cyprus
Колумбия	14 480	24	693,1	Republic of Colombia
Коста-Рика	19 684	33	97,3	Republic of Costa Rica
Латвия	28 666	48	55,6	Latvia
Литва	33 762	56	95,5	Lithuania
Люксембург	112 187	187	67,0	Luxemburg
Мальта	42 494	71	19,9	Malta
Мексика	19 947	33	2 460,8	Mexico
Нидерланды	55 090	92	943,7	Netherlands
Новая Зеландия	41 872	70	200,4	New Zealand
Норвегия	64 050	107	338,0	Norway
Польша	29 715	49	1 141,7	Poland
Португалия	33 045	55	340,4	Portugal
Республика Корея	40 957	68	2 103,7	Republic of Korea
Румыния	27 136	45	531,7	Romania
Сербия	16 611	28	116,6	Serbia
Словакия	30 098	50	163,7	Slovakia
Словения	36 516	61	75,4	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	45 758	76	3 021,8	United Kingdom
США	60 092	100	19 543,0	USA
Турция	28 193	47	2 264,3	Turkey
Финляндия	47 493	79	261,6	Finland
Франция	44 481	74	2 983,0	France
Хорватия	26 766	45	110,5	Croatia
Черногория	19 682	33	12,2	Montenegro
Чехия	38 843	65	411,3	Czechia
Чили	24 403	41	452,0	Chile
Швейцария	69 104	115	584,1	Switzerland
Швеция	51 948	86	522,5	Sweden
Эстония	33 902	56	44,6	Estonia
Япония	40 992	68	5 194,0	Japan

¹⁾ Здесь и в табл. 26.24 – 26.27 приведены результаты международных сопоставлений ОЭСР-Евростата за 2017 г.

¹⁾ Here and in tables 26.24 – 26.27 results of the Organization for Economic Co-operation and Development-Eurostat international comparisons for 2017 are presented.

**26.24. 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 <i>Actual final consumption of households</i>	Валовое накопление основного капитала <i>Gross fixed capital formation</i>	
Российская Федерация	43	38	32	Russian Federation
Австралия	83	75	96	Australia
Австрия	90	74	118	Austria
Беларусь	31	31	22	Belarus
Бельгия	84	71	118	Belgium
Болгария	36	34	27	Bulgaria
Венгрия	49	40	51	Hungary
Германия	88	77	88	Germany
Греция	48	48	30	Greece
Дания	92	72	112	Denmark
Израиль	65	54	74	Israel
Ирландия	131	59	265	Ireland
Исландия	92	73	117	Iceland
Испания	66	57	71	Spain
Италия	69	62	75	Italy
Казахстан	41	37	27	Kazakhstan
Канада	80	73	93	Canada
Кипр	63	59	76	Cyprus
Колумбия	24	25	18	Republic of Colombia
Коста-Рика	33	34	23	Republic of Costa Rica
Латвия	48	43	46	Latvia
Литва	56	55	48	Lithuania
Люксембург	187	84	215	Luxemburg
Мальта	71	51	77	Malta
Мексика	33	32	29	Mexico
Нидерланды	92	71	102	Netherlands
Новая Зеландия	70	65	67	New Zealand
Норвегия	107	82	140	Norway
Польша	49	47	36	Poland
Португалия	55	52	54	Portugal
Республика Корея	68	49	111	Republic of Korea
Румыния	45	43	45	Romania
Сербия	28	30	18	Serbia
Словакия	50	42	52	Slovakia
Словения	61	49	62	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	76	72	84	United Kingdom
США	100	100	100	USA
Турция	47	43	66	Turkey
Финляндия	79	70	92	Finland
Франция	74	68	86	France
Хорватия	45	40	45	Croatia
Черногория	33	35	36	Montenegro
Чехия	65	52	74	Czechia
Чили	41	38	44	Chile
Швейцария	115	79	182	Switzerland
Швеция	86	70	115	Sweden
Эстония	56	46	67	Estonia
Япония	68	62	74	Japan

**26.25. 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	24,12	58,34	41	Russian Federation
Австралия	1,478	1,305	113	<i>Australia</i>
Австрия	0,775	0,885	88	<i>Austria</i>
Беларусь	0,609	1,933	32	<i>Belarus</i>
Бельгия	0,776	0,885	88	<i>Belgium</i>
Болгария	0,676	1,731	39	<i>Bulgaria</i>
Венгрия	136,0	273,7	50	<i>Hungary</i>
Германия	0,745	0,885	84	<i>Germany</i>
Греция	0,575	0,885	65	<i>Greece</i>
Дания	6,872	6,585	104	<i>Denmark</i>
Израиль	3,752	3,600	104	<i>Israel</i>
Ирландия	0,794	0,885	90	<i>Ireland</i>
Исландия	138,3	106,7	130	<i>Iceland</i>
Испания	0,631	0,885	71	<i>Spain</i>
Италия	0,690	0,885	78	<i>Italy</i>
Казахстан	121,4	326,1	37	<i>Kazakhstan</i>
Канада	1,212	1,298	93	<i>Canada</i>
Кипр	0,615	0,885	69	<i>Cyprus</i>
Колумбия	1 328	2 951	45	<i>Republic of Colombia</i>
Коста-Рика	341,0	567,5	60	<i>Republic of Costa Rica</i>
Латвия	0,485	0,885	55	<i>Latvia</i>
Литва	0,443	0,885	50	<i>Lithuania</i>
Люксембург	0,848	0,885	96	<i>Luxemburg</i>
Мальта	0,586	0,885	66	<i>Malta</i>
Мексика	8,914	18,93	47	<i>Mexico</i>
Нидерланды	0,782	0,885	88	<i>Netherlands</i>
Новая Зеландия	1,431	1,407	102	<i>New Zealand</i>
Норвегия	9,750	8,256	118	<i>Norway</i>
Польша	1,743	3,768	46	<i>Poland</i>
Португалия	0,576	0,885	65	<i>Portugal</i>
Республика Корея	872,6	1 131	77	<i>Republic of Korea</i>
Румыния	1,614	4,044	40	<i>Romania</i>
Сербия	40,82	107,4	38	<i>Serbia</i>
Словакия	0,516	0,885	58	<i>Slovakia</i>
Словения	0,570	0,885	64	<i>Slovenia</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,685	0,776	88	<i>United Kingdom</i>
США	1,000	1,000	100	<i>USA</i>
Турция	1,384	3,648	38	<i>Turkey</i>
Финляндия	0,864	0,885	98	<i>Finland</i>
Франция	0,770	0,885	87	<i>France</i>
Хорватия	3,325	6,607	50	<i>Croatia</i>
Черногория	0,351	0,885	40	<i>Montenegro</i>
Чехия	12,42	23,30	53	<i>Czechia</i>
Чили	397,7	648,8	61	<i>Chile</i>
Швейцария	1,188	0,984	121	<i>Switzerland</i>
Швеция	8,852	8,529	104	<i>Sweden</i>
Эстония	0,535	0,885	60	<i>Estonia</i>
Япония	105,1	112,2	94	<i>Japan</i>

**26.26. 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	24,12	22,04	33,96	Russian Federation
Австралия	1,478	1,495	1,506	Australia
Австрия	0,775	0,820	0,683	Austria
Беларусь	0,609	0,524	1,051	Belarus
Бельгия	0,776	0,821	0,630	Belgium
Болгария	0,676	0,643	0,802	Bulgaria
Венгрия	136,0	135,4	140,4	Hungary
Германия	0,745	0,750	0,749	Germany
Греция	0,575	0,595	0,521	Greece
Дания	6,872	7,513	5,843	Denmark
Израиль	3,752	4,044	3,336	Israel
Ирландия	0,794	0,942	0,637	Ireland
Исландия	138,3	154,6	116,4	Iceland
Испания	0,631	0,673	0,533	Spain
Италия	0,690	0,737	0,547	Italy
Казахстан	121,4	106,5	194,6	Kazakhstan
Канада	1,212	1,235	1,159	Canada
Кипр	0,615	0,648	0,524	Cyprus
Колумбия	1 328	1 258	1 894	Republic of Colombia
Коста-Рика	341,0	338,3	424,2	Republic of Costa Rica
Латвия	0,485	0,494	0,503	Latvia
Литва	0,443	0,433	0,507	Lithuania
Люксембург	0,848	1,004	0,675	Luxemburg
Мальта	0,586	0,609	0,570	Malta
Мексика	8,914	8,776	10,960	Mexico
Нидерланды	0,782	0,829	0,689	Netherlands
Новая Зеландия	1,431	1,410	1,655	New Zealand
Норвегия	9,750	10,33	8,89	Norway
Польша	1,743	1,666	2,045	Poland
Португалия	0,576	0,609	0,484	Portugal
Республика Корея	872,6	903,7	826,6	Republic of Korea
Румыния	1,614	1,596	1,772	Romania
Сербия	40,82	40,88	53,16	Serbia
Словакия	0,516	0,533	0,518	Slovakia
Словения	0,570	0,601	0,504	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,685	0,750	0,545	United Kingdom
США	1,000	1,000	1,000	USA
Турция	1,384	1,387	1,438	Turkey
Финляндия	0,864	0,890	0,844	Finland
Франция	0,770	0,779	0,726	France
Хорватия	3,325	3,412	3,205	Croatia
Черногория	0,351	0,364	0,425	Montenegro
Чехия	12,42	11,99	13,28	Czechia
Чили	397,7	417,5	380,8	Chile
Швейцария	1,188	1,372	0,951	Switzerland
Швеция	8,852	9,502	8,160	Sweden
Эстония	0,535	0,542	0,549	Estonia
Япония	105,1	105,4	112,2	Japan

**26.27. 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
Австралия	113	115	115	Australia
Австрия	88	93	77	Austria
Беларусь	32	27	54	Belarus
Бельгия	88	93	71	Belgium
Болгария	39	37	46	Bulgaria
Венгрия	50	49	51	Hungary
Германия	84	85	85	Germany
Греция	65	67	59	Greece
Дания	104	114	89	Denmark
Израиль	104	112	93	Israel
Ирландия	90	106	72	Ireland
Исландия	130	145	109	Iceland
Испания	71	76	60	Spain
Италия	78	83	62	Italy
Казахстан	37	33	60	Kazakhstan
Канада	93	95	89	Canada
Кипр	69	73	59	Cyprus
Колумбия	45	43	64	Republic of Colombia
Коста-Рика	60	60	75	Republic of Costa Rica
Латвия	55	56	57	Latvia
Литва	50	49	57	Lithuania
Люксембург	96	113	76	Luxembourg
Мальта	66	69	64	Malta
Мексика	47	46	58	Mexico
Нидерланды	88	94	78	Netherlands
Новая Зеландия	102	100	118	New Zealand
Норвегия	118	125	108	Norway
Польша	46	44	54	Poland
Португалия	65	69	55	Portugal
Республика Корея	77	80	73	Republic of Korea
Румыния	40	39	44	Romania
Сербия	38	38	49	Serbia
Словакия	58	60	58	Slovakia
Словения	64	68	57	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	88	97	70	United Kingdom
США	100	100	100	USA
Турция	38	38	39	Turkey
Финляндия	98	100	95	Finland
Франция	87	88	82	France
Хорватия	50	52	49	Croatia
Черногория	40	41	48	Montenegro
Чехия	53	51	57	Czechia
Чили	61	64	59	Chile
Швейцария	121	139	97	Switzerland
Швеция	104	111	96	Sweden
Эстония	60	61	62	Estonia
Япония	94	94	100	Japan

**26.28. ОЦЕНКА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА РОССИИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ
МЕЖДУНАРОДНЫХ СОПОСТАВЛЕНИЙ**
GDP OF RUSSIA ESTIMATES BY PPP

	2005	2008	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
ВВП России по паритету покупательной способности:														GDP of Russia by purchasing power parity: total, bln. US dollars
всего, млрд долл. США	1 696,7	2 878,2	3 259,3	3 480,3	3 741,8	3 763,5	3 526,2	3 539,0	3 807,1	4 231,8	4 412,9	4 384,6	4 793,5	
на душу населения, долл. США	11 822	20 164	22 799	24 303	26 074	25 762	24 085	24 128	25 926	28 821	30 068	29 937	32 863	per capita, US dollars
Паритет покупательной способности, руб./долл. США	12,74	14,34	18,44	19,57	19,51	21,00	23,56	24,19	24,12	24,54	24,84	24,49	27,33	Purchasing Power Parity, Russian roubles/US dollar

26.29. ИНДЕКСЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
INDUSTRIAL PRODUCTION INDICES

(2010=100)

	2017	2018	2019	2020	2021	
Россия¹⁾	118,2	122,3	126,5	123,8	131,7	Russia¹⁾
Страны СНГ						CIS countries
из них:						of which:
Азербайджан	97	102	102	96	105	Azerbaijan
Армения	112	104	109	101	104	Armenia
Беларусь	106	106	101	99	107	Belarus
Казахстан	107	104	104	100	104	Kazakhstan
Киргизия	112	105	107	93	109	Kyrgyzstan
Республика Молдова	103	104	102	95	112	Republic of Moldova
Таджикистан	121	112	113	109	121	Tajikistan
Узбекистан	105	111	105	101	109	Uzbekistan
Украина	101	103	100	96	101	Ukraine
Страны БРИКС						BRICS countries
из них:						of which:
Бразилия ²⁾	85	86	85	82	85	Brazil ²⁾
Индия ³⁾	124	130	131	117	132	India ³⁾
Страны ЕС²⁾						EU countries²⁾
из них:						of which:
Австрия	119	125	125	118	130	Austria
Бельгия	111	112	118	113	132	Belgium
Болгария	117	118	118	111	121	Bulgaria
Венгрия	129	134	141	131	144	Hungary
Германия	115	116	112	102	107	Germany
Дания	108	110	113	107	116	Denmark
Италия	98	99	97	87	97	Italy
Литва	131	139	143	141	169	Lithuania
Нидерланды	96	96	96	93	97	Netherlands
Польша	131	139	145	143	164	Poland ⁴⁾
Румыния	144	149	146	132	141	Romania
Финляндия	101	104	106	103	107	Finland
Франция	103	103	104	93	98	France
Швеция	103	106	108	103	111	Sweden
Другие страны						Other countries
из них:						of which:
Австралия ²⁾	119	123	126	125	126	Australia ²⁾
Канада ²⁾	117	121	121	112	117	Canada ²⁾
Мексика ²⁾	109	Mexico ²⁾
Норвегия ²⁾	96	94	90	97	99	Norway ²⁾
Республика Корея ²⁾	113	115	115	115	124	Republic of Korea ²⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	104	107	110	111	119	United Kingdom
США ²⁾	109	113	112	104	109	USA ²⁾
Турция ²⁾	163	164	163	167	194	Turkey ²⁾
Япония ²⁾	100,0	101	98	88	93	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.

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.

⁴⁾ 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.

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.

26.30. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ в 2020 г.

PRODUCTION OF MAIN TYPES OF INDUSTRIAL PRODUCTS in 2020

	Электроэнергия, млрд кВт·ч Electricity, bln. kWh	Нефть сырая, включая газовый конденсат, млн т Crude oil, including gas condensate ¹⁾ , mln. tonnes	Газ природный и попутный, млрд м ³ Natural and associated gas, bln. cu. m	Добыча каменного и бурого угля (товарного) ¹⁾ , млн т Mining of hard coal and lignite (marketable) ¹⁾ , mln. tonnes	Чугун, млн т Pig iron, mln. tonnes	Сталь, млн т Steel, mln. tonnes	Железная руда (товарная), млн т Ferrous ore (marketable), mln. tonnes	Легковые автомобили (включая сборку), тыс. шт. Passenger cars (including assembling), thou. pcs.	Вывозка древесины, млн плотных м ³ Timber hauling, mln. dense cu. m	Бумага и картон, млн т Paper and carton, mln. tonnes	Хлопчатобумажные ткани, млрд м ² Cotton fabrics, bln. sq. m	Шерстяные ткани, млн м ² Wool fabrics, mln. sq. m	Обувь с верхом из кожи ²⁾ , млн пар Footwear with upper of leather ²⁾ , mln. pairs
Россия ^{3); 4)}	1159	523 ⁵⁾	763	435	53,8 ⁶⁾	77,8 ⁷⁾	100,6 ⁸⁾	1365	148 ⁹⁾	10,4	0,9	6,6 ¹⁰⁾	23,3 ¹¹⁾
Russia ^{3); 4)}													
Страны СНГ ⁴⁾													
CIS countries ⁴⁾													
Азербайджан	27,9	34,6	43,9	–	–	2,0	...	0,01	...	–	1,2
<i>Azerbaijan</i>													
Армения	7,7	–	–	–	–	–	–	–	...	0,009	–	–	0,2
<i>Armenia</i>													
Беларусь	41,2	1,7	0,2	–	–	...	–	29,9	...	0,4	6,9
<i>Belarus</i>													
Казахстан	115,1	85,9	54,2	116,2 ¹²⁾	3,6	4,5	64,7	80,7	...	0,06	20,5	–	1,4
<i>Kazakhstan</i>													
Киргизия	15,1	0,3	0,02	3,1	–	–	–	–	...	0,001	...	–	4,9
<i>Kyrgyzstan</i>													
Республика Молдова	1,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,4
<i>Republic of Moldova</i>													
Таджикистан	20,6	0,02	0,001	2,1	0,002	0,1	–	–	...	0,003	8,2	–	1,2
<i>Tajikistan</i>													
Узбекистан	71,4	2,1	53,8	5,1	–	236,7	...	0,001
<i>Uzbekistan</i>													
Украина	155,5	2,4	19,4	28,8	–	13,5
<i>Ukraine</i>													
Страны БРИКС													
BRICS countries													
Бразилия	621,2	157,2	25,6 ¹³⁾	5,5	24,5	31,4	391,0	...	266,3	10,2
<i>Brazil</i>													
Индия / India	1 577 ¹⁴⁾	36,9 ¹⁴⁾	28,5	773,0 ¹⁴⁾	67,8	100,3	203,8	...	350,7	17,3
<i>India / China</i>													
Китай / China	7 503 ¹⁴⁾	191,0 ¹⁴⁾	190,5	3846 ¹⁴⁾	887,5	1 065	270,5	9 240	338,7	113,1	3 947 ¹⁴⁾
<i>China</i>													
Страны ЕС													
EU countries													
Австрия	74,2 ¹⁴⁾	0,6	0,8	–	5,3	6,8	3,0	...	16,8	4,7
<i>Austria</i>													
Болгария	44,3 ¹⁴⁾	0,02 ¹⁴⁾	0,05	28,0 ¹⁴⁾	...	0,5	5,4	0,4	6,0	1,0 ¹⁴⁾	...
<i>Bulgaria</i>													
Венгрия	34,1 ¹⁴⁾	1,0	1,7	6,1	1,0	1,5	...	406,5	5,6	0,9	–
<i>Hungary</i>													
Германия	618,2 ¹⁴⁾	1,9	4,9	131,3 ¹⁴⁾	22,5	35,7	1,2	3 515	84,1	21,3	0,4 ¹⁵⁾	...	37,7 ¹³⁾
<i>Germany</i>													
Италия / Italy	291,7 ¹⁴⁾	5,4	3,9	–	3,4	20,4	...	451,7	15,8	8,5
<i>Italy</i>													
Польша	163,4 ¹⁴⁾	0,9	5,6	100,4	3,5	7,9	...	279,0	40,6	4,9	6,7
<i>Poland</i>													
Румыния	59,6 ¹⁴⁾	3,5	10,4 ¹⁴⁾	15,0	1,8	2,8	15,5	0,6	0,03	...	18,6
<i>Romania</i>													
Франция	570,8 ¹⁴⁾	0,6	0,01	–	7,7	11,6	...	927,7	47,7	6,9
<i>France</i>													
Другие страны													
Other countries													
Австралия	264,0 ¹⁴⁾	18,6	153,0	492,8	3,7	5,5	922,5	...	36,8	3,1
<i>Australia</i>													
Соединенное Королевство (Великобритания)	323,7 ¹⁴⁾	48,1	39,3	1,7	5,2	7,1	...	920,9	10,5	3,6
<i>United Kingdom</i>													
США / USA	4 366 ¹⁴⁾	706,1	950,0	484,7	18,3	72,7	38,6	1 927	429,7	66,2
<i>USA / Japan</i>													
Япония / Japan	999,9 ¹⁴⁾	0,4	3,6	0,9	61,6	83,2	...	6 960	30,3	22,7	0,1	18,9	9,1

¹⁾ По России и другим странам СНГ – валовой выпуск.

²⁾ По странам СНГ (кроме России) – вся обувь.

³⁾ Виды промышленной продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

⁴⁾ 2021 г.

⁵⁾ Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, включая газовый конденсат.

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 – 62,1 млн т.; сталь нержавеющей в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали – 220,9 тыс. т., сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали – 15,4 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⁾ Включая концентрат угольный.

¹³⁾ 2018 г.

¹⁴⁾ 2019 г.

¹⁵⁾ 2017 г.

¹⁾ For Russia and other CIS countries – gross output.

²⁾ For CIS countries (excluding Russia) – all footwear.

³⁾ Types of products are presented according to the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

⁴⁾ 2021.

⁵⁾ Oil, dehydrated, desalted and stabilized, including gas condensate.

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 – 62,1 mln. Tonnes. Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel – 220,9 thou. Tonnes. Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel – 15,4 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⁾ Including coal concentrate.

¹³⁾ 2018.

¹⁴⁾ 2019.

¹⁵⁾ 2017.

26.31. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ в 2020 г.
PER CAPITA PRODUCTION OF MAIN TYPES OF INDUSTRIAL PRODUCTS in 2020

	Электроэнергия, кВт-ч <i>Electricity, kWh</i>	Нефть сырая, включая газовый конденсат <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 (товарного) ¹⁾ , кг <i>Mining of hard coal and lignite (marketable)¹⁾, 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 (including assembled), pcs. per 1000 population</i>	Бумага и картон, кг <i>Paper and carton, kg</i>	Хлопчатобумажные ткани, м ² <i>Cotton fabrics, sq. m</i>	Шерстяные ткани, м ² <i>Wool fabrics, sq. m</i>	Обувь с верхом из кожи ²⁾ , пар <i>Footwear with upper of leather²⁾, pairs</i>
Россия ^{3); 4)} Russia ^{3); 4)}	7 949	3 586 ⁵⁾	5 234	2 984	368 ⁶⁾	533 ⁷⁾	9,4	71,3	6,2	0,05 ⁸⁾	0,2 ⁹⁾
Страны СНГ ³⁾ CIS countries ³⁾											
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	2 751	3 411	4 327	–
Армения <i>Armenia</i>	2 616	–	–	–
Беларусь <i>Belarus</i>	4 433	187	24,7	–
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	6 056	4 519	2 851	6 116
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	2 262	41,2	3,3	458
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	400	–	–	–
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	2 136	2,5	0,1	2 984
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	2 044	60,1	1 541	145
Украина <i>Ukraine</i>	3 641	58,1	470	699
Страны БРИКС BRICS countries											
Бразилия <i>Brazil</i>	2 934	742,4	122,7 ¹⁰⁾	25,9	124,1	148,4	...	48,1
Индия / Индия <i>India / India</i>	1 178 ¹¹⁾	27,6 ¹¹⁾	21,0	577,3 ¹¹⁾	54,8	74,1	...	12,8
Китай / Китай <i>China / China</i>	5 321 ¹¹⁾	135,5 ¹¹⁾	134,9	2 728 ¹¹⁾	573,2	754,0	6,5	80,1	2,8 ¹¹⁾
Страны ЕС EU countries											
Австрия <i>Austria</i>	8 380 ¹¹⁾	67,4	86,3	...	646,0	900,1	...	530,1
Болгария <i>Bulgaria</i>	6 329 ¹¹⁾	3,1 ¹¹⁾	7,5	4 000,1 ¹¹⁾	...	69,6	...	52,4	0,9	0,1 ¹¹⁾	...
Венгрия <i>Hungary</i>	3 488 ¹¹⁾	102,6	172,8	628,2	118,1	155,2	41,7	89,6	0,1 ¹¹⁾
Германия <i>Germany</i>	7 447 ¹¹⁾	22,8	58,6	1581,8 ¹¹⁾	306,9	429,0	42,3	256,6	5,3 ¹²⁾	...	0,5 ¹⁰⁾
Италия / Италия <i>Italy / Italy</i>	4 884 ¹¹⁾	90,8	66,1	...	77,5	342,7	7,6	143,2
Польша <i>Poland</i>	4 306 ¹¹⁾	24,8	147,3	2 646,2	115,6	207,1	7,4	129,2	0,2
Румыния <i>Romania</i>	3 077 ¹¹⁾	181,1	539,2 ¹¹⁾	776,1	109,0	144,4	...	25,9	1,6	...	1,0
Франция <i>France</i>	8 806 ¹¹⁾	9,2	0,2	...	151,7	178,1	14,2	105,5
Другие страны Other countries											
Австралия <i>Australia</i>	10 409 ¹¹⁾	723,8	5 954,5	19 176,6	142,6	213,7	...	119,1
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	4 846 ¹¹⁾	717,0	586,3	24,9	83,8	105,6	13,7	54,1
США / США <i>USA / USA</i>	13 303 ¹¹⁾	2 143	2 883,3	1 471,1	67,7	220,7	5,8	201,0
Япония <i>Japan</i>	7 919 ¹¹⁾	3,2	28,4	7,2	595,3	661,1	55,3	180,4	0,7	0,2	0,1

¹⁾ По России и другим странам СНГ – валовой выпуск.

²⁾ По странам СНГ (кроме России) – вся обувь.

³⁾ 2021 г.

⁴⁾ Виды промышленной продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

⁵⁾ Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, включая газовый конденсат.

⁶⁾ Чугун зеркальный и переделанный в чушках, болванках или в прочих первичных формах.

⁷⁾ Сталь легированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из легированной стали – 425,9 кг; сталь нержавеющая в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали – 1,54 кг; сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали – 105,8 кг.

⁸⁾ Ткани шерстяные готовые.

⁹⁾ Обувь с верхом из кожи, кроме спортивной обуви, обуви с защитным металлическим подноском и различной специальной обуви.

¹⁰⁾ 2018 г.

¹¹⁾ 2019 г.

¹²⁾ 2017 г.

¹⁾ For Russia and other CIS countries – gross output.

²⁾ For CIS countries (except Russia) – all footwear.

³⁾ 2021.

⁴⁾ Types of products are presented according to the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

⁵⁾ Oil, dehydrated, desalted and stabilized, including gas condensate.

⁶⁾ Pig iron and speigeleisen 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 – 1,5 kg; Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel – 425,9 kg. Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel – 105,8 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⁾ 2018.

¹¹⁾ 2019.

¹²⁾ 2017.

26.32. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ в 2020 г.
PRODUCTION OF CERTAIN AGRICULTURAL PRODUCTS AND FOODSTUFF in 2020

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	Зерновые и зерно-бобовые 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 <i>Margarine products</i>	Масло животное ³⁾ <i>Butter³⁾</i>	Соль (добыча) <i>Salt (mined)</i>
Россия^{4),5)} Russia^{4),5)}	133 463	85 894	19 607	4 343	15 448	11 346	32 339	45	6 742 ⁶⁾	456 ⁷⁾	283 ⁸⁾	698 ⁹⁾
Страны СНГ⁵⁾ CIS countries⁵⁾												
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	3 276	1 837	1 062	1 415	2 275	358	2 223	1,8
Армения <i>Armenia</i>	153	97	365	560	751	111	671	0,7
Беларусь <i>Belarus</i>	7 417	2 533	4 808	618	1 709	1 253	7 822	3,5
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	16 376	11 814	4 032	440	7 547	1 231	6 247	4,8
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	1 461	363	1 289	274	1 339	235	1 699	0,6
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	4 690	1 565	218	1 367	273	117	295	0,6
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	1 580	871	1 041	719	3 414	164	1 043	1,1
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	7 635 ¹⁰⁾	5 985 ¹⁰⁾	3 286	4 548	13 136	1 689	1 1274	7,8
Украина <i>Ukraine</i>	8 6010	32 151	21 356	2 499	10 438	2 438	8 714	14,1
Страны БРИКС BRICS countries												
Бразилия <i>Brazil</i>	128 623	6 348	3 768	39 939	8 374	29 126	36 807	55,4	10 967
Индия / <i>India</i>	358 403	107 590	51 300	106 744	141 195	7 475	183 955	105,0	8 481
Китай / <i>China</i>	620 305	134 250	78 184	245 926	594 049	75 367	38 769	661,8	23 261	67 014 ¹¹⁾
Южно-Африканская Республика <i>South Africa</i>	18 317	2 109	2 547	7 515	2 636	3 399	3 822	10,6	622
Страны ЕС EU countries												
Австрия <i>Austria</i>	5 693	1 653	886	703	589	870	3 852	2,1	227
Болгария <i>Bulgaria</i>	8 641	4 848	192	471	341	202	1 005	1,4	566	13,6	1,0 ¹¹⁾	...
Венгрия <i>Hungary</i>	15 594	5 121	270	1 170	666	1 013	2 019	2,5	838
Германия <i>Germany</i>	43 833	22 172	11 715	2 501	3 437	7 822	33 189	12,5	4 537	317 ¹²⁾	470 ¹²⁾	15 046 ¹³⁾
Италия / <i>Italy</i>	17 182	6 716	1 435	18 118	10 849	3 485	13 510	12,8	1 281
Польша <i>Poland</i>	35 473	12 433	7 849	4 513	4 321	5 246	14 831	10,3	1 087	...	255	4 373 ¹³⁾
Румыния <i>Romania</i>	19 495	6 755	2 699	3 004	1 799	1 023	4 363	4,9	834	33,7	12,1	...
Франция <i>France</i>	57 711	30 144	8 692	8 943	4 422	5 417	26 152	13,1	2 508	53,3 ¹³⁾

Продолжение табл. / Continued table 26.32

	Зерновые и зерно-бобовые 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 <i>Margarine products</i>	Масло животное ³⁾ <i>Butter³⁾</i>	Соль (добыча) <i>Salt (mined)</i>
Другие страны Other countries												
Австралия <i>Australia</i>	28 527	14 480	1 077	3 811	1 589	4 797	8 797	4,3	654
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	19 812	9 658	5 520	738	25 25	4 169	15 558	13,6	977
США / USA	437 904	49 691	18 790	27 520	15 098	48 446	101 277	113,3	15 182
Япония <i>Japan</i>	10 981	949	2 274	2 947	10 222	4 138	7 441	44,0	2 129	168 ¹³⁾	72,0	929 ¹²⁾

1) По России и странам дальнего зарубежья – включая грибы.

2) По всем странам, кроме стран СНГ – 2019 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) 2021 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) 2019 г.

12) 2018 г.

13) 2017 г.

1) For Russia and the non-CIS countries – including mushrooms.

2) For all countries, excluding the CIS countries – 2019.

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) 2021.

6) Vegetable oils and their fractions crude.

7) Margarine.

8) Butter and dairy spreads.

9) Food-grade salt milled.

10) Initially registered weight.

11) 2019.

12) 2018.

13) 2017.

**26.33. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ в 2020 г.**
**PER CAPITA PRODUCTION OF CERTAIN AGRICULTURAL PRODUCTS
AND FOODSTUFF in 2020**

(килограмм / kg)

	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 <i>Margarine products</i>	Масло животное ³⁾ <i>Butte³⁾</i>	Соль (добыча) <i>Salt (mined)</i>
Россия ^{4);5)}	911	586	134	25	106	77	220	307	46,2 ⁶⁾	3,1 ⁷⁾	1,9 ⁸⁾	4,8 ⁹⁾
Russia ^{4);5)}												
Страны СНГ ⁵⁾												
CIS countries ⁵⁾												
Азербайджан	327	183	106	141	227	36	222	184
<i>Azerbaijan</i>												
Армения	52	33	123	189	254	37	226	240
<i>Armenia</i>												
Беларусь	797	272	517	66	184	135	841	379
<i>Belarus</i>												
Казахстан	862	622	212	23	397	65	329	255
<i>Kazakhstan</i>												
Киргизия	229	57	202	42	210	37	266	88
<i>Kyrgyzstan</i>												
Республика Молдова	1 793	598	83	523	104	45	113	222
<i>Republic of Moldova</i>												
Таджикистан	162	89	106	73	348	17	106	107
<i>Tajikistan</i>												
Узбекистан	219 ¹⁰⁾	171 ¹⁰⁾	94	133	376	48	323	223
<i>Uzbekistan</i>												
Украина	2 079	777	516	60	252	59	211	340
<i>Ukraine</i>												
Страны БРИКС												
BRICS countries												
Бразилия	607	30,0	17,8	189	39,5	138	174	264	52,2
<i>Brazil</i>												
Индия / <i>India</i>	270	81,1	38,7	80,5	106	5,6	139	80	6,3
Китай / <i>China</i>	439	95,1	55,4	174	421	53,4	27,5	473	16,5	47,5 ¹¹⁾
Южно-Африканская Республика	307	35,4	42,7	126	44,2	57,0	64,1	181	10,6
<i>South Africa</i>												

Продолжение табл. / Continued table 26.33

	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 melons</i>	Скот и птица на убой (в бойном 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>
Страны ЕС EU countries												
Австрия <i>Austria</i>	640	186	100	79,0	66,2	97,8	433	236	25,6
Болгария <i>Bulgaria</i>	1 243	697	27,6	67,8	49,1	29,0	145	197	80,9	2,0	0,1 ¹¹⁾	...
Венгрия <i>Hungary</i>	1 596	524	27,6	120	68,2	104	207	257	85,8
Германия <i>Germany</i>	527	267	141	30,1	41,3	94,1	399	151	54,7	3,8 ¹²⁾	5,7 ¹²⁾	182 ¹³⁾
Италия <i>Italy</i>	289	113	24,1	305	182	58,6	227	214	21,4
Польша <i>Poland</i>	935	328	207	119	114	138	391	271	28,6	...	6,7	115 ¹³⁾
Румыния <i>Romania</i>	1 009	350	140	156	93,1	53,0	226	252	43,0	1,7	0,6	...
Франция <i>France</i>	527	267	141	30,1	41,3	94,1	399	151	38,7	0,8 ¹³⁾
Другие страны Other countries												
Австралия <i>Australia</i>	1 110	564	41,9	148	61,8	187	342	168	25,8
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	295	144	82,3	11,0	37,6	62,1	232	204	14,6
США / USA	1 329	151	57,0	83,5	45,8	147	307	345	46,3
Япония <i>Japan</i>	87,3	7,5	18,1	23,4	81,2	32,9	59,1	348	16,9	1,3 ¹³⁾	0,6	7,3 ¹²⁾

¹⁾ По России и странам дальнего зарубежья – включая грибы.²⁾ По всем странам, кроме стран СНГ – 2019 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⁾ 2021 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⁾ 2019 г.¹²⁾ 2018 г.¹³⁾ 2017 г.¹⁾ For Russia and the non-CIS countries – including mushrooms.²⁾ For all countries, excluding the CIS countries – 2019.³⁾ 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⁾ 2021.⁶⁾ Vegetable oils and their fractions crude.⁷⁾ Margarine.⁸⁾ Butter and dairy spreads.⁹⁾ Food-grade salt milled.¹⁰⁾ Initially registered weight.¹¹⁾ 2019.¹²⁾ 2018.¹³⁾ 2017.

26.34. МЕСТО, ЗАНИМАЕМОЕ РОССИЕЙ В МИРЕ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ в 2020 г.
RUSSIA'S RANKING IN THE WORLD PRODUCTION OF CERTAIN INDUSTRIAL AND AGRICULTURAL PRODUCTS in 2020

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
Электричество, чугун, картофель, скот и птица на убой (в убойном весе), зерновые и зернобобовые культуры	4	Electricity, pig iron, potatoes, cattle and poultry for slaughter (slaughter weight), cereals and leguminous crops
Вывозка древесины, сталь, ткани хлопчатобумажные	5	Timber hauling, steel, cotton fabrics
Уголь	6	Coal
Молоко	7	Milk
Цементы гидравлические	8	Hydraulic cement
Бумага и картон	9	Paper and carton
Обувь с верхом из кожи	10	Footwear with upper of leather
Легковые автомобили (включая сборку)	11	Passenger cars (including assembled)
Ткани шерстяные	12	Woolen fabrics

**26.35. 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	2019	2020	2021	2010	2019	2020	
Россия¹⁾	87,9	104,3	101,3	99,6	87,9	104,4	101,5	Russia¹⁾
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	97,8	107,2	102,0	103,4	Azerbaijan
Армения	86,4	95,9	103,2	99,1	Armenia
Беларусь	102,5	102,9	104,8	95,8	Belarus
Казахстан	89,6	99,9	105,7	97,7	Kazakhstan
Киргизия	97,4	102,6	101,0	95,2	Kyrgyzstan
Республика Молдова	107,9	98,4	72,8	157,9	Republic of Moldova
Таджикистан	106,8	107,1	108,8	106,6	Tajikistan
Узбекистан	106,3	103,3	102,7	103,9	Uzbekistan
Украина	98,6	101,4	89,9	114,4	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	106	102	103	...	105	101	102	Brazil
Индия	109	101	101	...	107	100	100	India
Китай	103	99	101	...	102	99	101	China
Южно-Африканская Республика	103	100	107	...	102	99	106	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	94	99	102	...	93	99	101	Austria
Бельгия	104	103	100	...	104	103	100	Belgium
Болгария	111	102	84	...	111	102	84	Bulgaria
Венгрия	86	99	96	...	87	99	97	Hungary
Германия	96	102	101	...	96	102	101	Germany
Дания	99	108	102	...	98	108	102	Denmark
Италия	97	99	101	...	96	99	102	Italy
Литва	89	113	114	...	90	115	116	Lithuania
Нидерланды	100	105	102	...	99	104	101	Netherlands
Польша	95	99	109	...	95	99	109	Poland
Румыния	100	95	81	...	101	95	81	Romania
Финляндия	92	110	96	...	92	110	96	Finland
Франция	98	101	94	...	96	101	94	France
Швеция	95	120	100	...	94	119	100	Sweden
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
Австралия	100	92	94	...	98	91	93	Australia
Аргентина	116	116	97	...	115	115	97	Argentina
Канада	99	101	103	...	97	100	102	Canada
Мексика	103	101	100	...	102	100	99	Mexico
Норвегия	102	105	99	...	101	104	98	Norway
Республика Корея	95	101	98	...	95	101	98	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	102	104	94	...	101	103	93	United Kingdom
США	100	97	103	...	99	97	103	USA
Турция	105	104	102	...	104	103	101	Turkey
Япония	98	101	99	...	98	101	99	Japan

¹⁾ Индекс производства продукции сельского хозяйства на душу населения в 2021 г. – 100,0%.¹⁾ Per capita agricultural production index in 2021 – 100,0%.

26.36. ПЛОЩАДЬ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР в 2020 г.
CEREALS AND LEGUMINOUS CROPS ACREAGE in 2020

(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⁾	47,9	29,4	1,0	0,2	8,5	2,4	2,9	Russia¹⁾
Страны СНГ²⁾								CIS countries²⁾
из них:								of which:
Азербайджан	1,0	0,6	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	Azerbaijan
Армения	0,1	0,1	0,0	–	0,0	0,0	0,0	Armenia
Беларусь	2,5	0,8	0,4	–	0,4	0,2	0,2	Belarus
Казахстан	16,1	12,9	0,0	0,1	2,2	0,2	0,2	Kazakhstan
Киргизия	0,7	0,3	–	0,0	0,2	0,0	0,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,0	0,3	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	0,1	Uzbekistan
Украина	16,0	7,1	0,2	0,0	2,5	0,2	5,5	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	26,6	2,4	0,0	1,7	0,1	0,5	18,3	Brazil
Индия	135,2	31,4	–	45,0	0,6	–	9,9	India
Китай	100,4	23,4	0,2	30,1	0,3	0,2	41,3	China
Южно-Африканская Республика	3,4	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	2,6	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	0,8	0,3	0,0	–	0,1	0,0	0,2	Austria
Бельгия	0,3	0,2	0,0	–	0,0	0,0	0,1	Belgium
Болгария	2,0	1,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,6	Bulgaria
Венгрия	2,3	0,9	0,0	0,0	0,3	0,0	1,0	Hungary
Германия	6,3	2,8	0,6	–	1,7	0,2	0,4	Germany
Дания	1,4	0,5	0,1	–	0,7	0,1	–	Denmark
Италия	3,1	1,7	0,0	0,2	0,3	0,1	0,6	Italy
Литва	1,5	0,9	0,0	–	0,2	0,1	0,0	Lithuania
Нидерланды	0,2	0,1	0,0	–	0,0	0,0	0,0	Netherlands
Польша	7,7	2,4	0,8	–	0,7	0,5	0,9	Poland
Румыния	5,7	2,3	0,0	0,0	0,4	0,1	2,7	Romania
Финляндия	1,0	0,2	0,0	–	0,4	0,3	–	Finland
Франция	9,3	4,5	0,0	0,0	2,0	0,1	1,7	France
Швеция	1,0	0,4	0,0	–	0,3	0,2	–	Sweden
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
Австралия	17,9	9,9	0,0	0,0	5,0	0,8	0,0	Australia
Аргентина	17,3	6,7	0,1	0,2	1,1	0,3	7,7	Argentina
Канада	19,6	10,0	0,2	–	2,8	1,3	1,4	Canada
Мексика	11,2	0,6	0,0	0,0	0,3	0,0	7,2	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
Соединенное Королевство (Великобритания)	3,3	1,4	0,0	–	1,4	0,2	0,0	United Kingdom
США	54,6	14,9	0,1	1,2	0,9	0,4	33,4	USA
Турция	12,0	6,9	0,1	0,1	3,1	0,1	0,7	Turkey
Япония	1,8	0,2	–	1,5	0,1	0,0	0,0	Japan

¹⁾ 2021 г. – соответственно 47,0; 28,8; 1,0; 0,2; 8,2; 2,3; 3,0 млн га.²⁾ 2021 г.¹⁾ 2021 – respectively 47,0; 28,8; 1,0; 0,2; 8,2; 2,3; 3,0 mln. ha.²⁾ 2021.

26.37. УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
YIELD OF AGRICULTURAL CROPS
(центнеров с одного гектара убранный площади / *centners per one hectare of harvested area*)

	2010	2019	2020	2021	
Зерновые и зернобобовые культуры					Cereals and leguminous crops
Россия	18,3	26,7	28,6	26,7	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					<i>of which:</i>
Азербайджан	20,2	31,3	30,9	31,9	<i>Azerbaijan</i>
Армения	20,7	16,9	20,5	12,9	<i>Armenia</i>
Беларусь	27,7	30,4	35,0	29,8	<i>Belarus</i>
Казахстан	8,0	11,4	12,8	10,7	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	25,3	30,9	31,1	22,5	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	26,7	37,5	18,7	50,4	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	23,9	30,6	30,8	30,7	<i>Tajikistan</i>
Узбекистан	44,2	42,6	41,8	40,9	<i>Uzbekistan</i>
Украина	26,9	49,1	42,5	53,9	<i>Ukraine</i>
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					<i>of which:</i>
Бразилия	35,5	48,8	48,3	...	<i>Brazil</i>
Индия	22,5	27,4	26,5	...	<i>India</i>
Китай	54,0	61,5	61,8	...	<i>China</i>
Южно-Африканская Республика	40,9	42,3	53,2	...	<i>South Africa</i>
Страны ЕС					EU countries
из них:					<i>of which:</i>
Австрия	58,0	68,5	72,7	...	<i>Austria</i>
Бельгия	93,2	89,2	83,5	...	<i>Belgium</i>
Болгария	40,2	57,1	43,4	...	<i>Bulgaria</i>
Венгрия	47,0	63,4	66,4	...	<i>Hungary</i>
Германия	66,2	68,4	70,1	...	<i>Germany</i>
Дания	58,6	68,8	68,7	...	<i>Denmark</i>
Италия	52,3	52,2	55,0	...	<i>Italy</i>
Литва	27,0	37,0	45,8	...	<i>Lithuania</i>
Нидерланды	84,9	85,2	77,6	...	<i>Netherlands</i>
Польша	35,5	35,5	45,9	...	<i>Poland</i>
Румыния	33,1	53,9	34,1	...	<i>Romania</i>
Финляндия	31,3	42,1	35,4	...	<i>Finland</i>
Франция	69,3	73,5	62,2	...	<i>France</i>
Швеция	44,3	61,8	58,8	...	<i>Sweden</i>
Другие страны					Other countries
из них:					<i>of which:</i>
Австралия	16,1	16,8	15,9	...	<i>Australia</i>
Аргентина	47,2	53,7	50,6	...	<i>Argentina</i>
Канада	32,0	36,5	37,3	...	<i>Canada</i>
Мексика	31,0	35,9	33,6	...	<i>Mexico</i>
Норвегия	40,0	48,0	41,7	...	<i>Norway</i>
Республика Корея	61,4	64,6	61,4	...	<i>Republic of Korea</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	66,5	76,5	59,7	...	<i>United Kingdom</i>
США	68,6	78,6	80,2	...	<i>USA</i>
Турция	26,4	30,6	32,1	...	<i>Turkey</i>
Япония	57,7	64,6	59,7	...	<i>Japan</i>

	2010	2019	2020	2021	
Пшеница					Wheat
Россия	19,1	27,0	29,8	27,2	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	19,4	31,6	30,9	32,1	Azerbaijan
Армения	21,2	19,6	22,5	16,8	Armenia
Беларусь	28,9	33,3	39,4	33,8	Belarus
Казахстан	7,3	10,1	11,8	9,9	Kazakhstan
Киргизия	21,7	25,1	25,5	14,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова	22,9	32,6	19,0	46,0	Republic of Moldova
Таджикистан	23,7	31,4	32,0	31,9	Tajikistan
Узбекистан	46,5	46,3	45,4	46,1	Uzbekistan
Украина	26,8	41,6	38,0	45,3	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	28,3	26,6	26,1	...	Brazil
Индия	28,4	35,3	34,3	...	India
Китай	47,5	56,3	57,4	...	China
Южно-Африканская Республика	25,6	28,4	41,4	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	50,1	57,4	59,2	...	Austria
Бельгия	88,3	93,4	89,5	...	Belgium
Болгария	36,2	52,7	40,4	...	Bulgaria
Венгрия	37,0	52,9	54,7	...	Hungary
Германия	72,1	74,0	78,2	...	Germany
Дания	66,3	81,0	81,0	...	Denmark
Италия	37,4	38,4	39,2	...	Italy
Литва	33,0	42,9	53,9	...	Lithuania
Нидерланды	89,1	93,8	85,6	...	Netherlands
Польша	44,3	43,0	52,4	...	Poland
Португалия	14,3	27,0	27,7	...	Portugal
Румыния	27,0	47,5	29,6	...	Romania
Финляндия	34,3	46,3	34,5	...	Finland
Франция	70,4	77,4	66,8	...	France
Швеция	54,0	74,1	71,6	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	15,7	16,9	14,7	...	Australia
Аргентина	27,1	32,2	29,4	...	Argentina
Канада	28,1	33,8	35,1	...	Canada
Мексика	54,2	55,3	53,2	...	Mexico
Норвегия	46,0	57,4	37,9	...	Norway
Соединенное Королевство (Великобритания)	76,7	89,3	69,6	...	United Kingdom
США	31,2	34,7	33,4	...	USA
Турция	31,2	40,2	32,5	...	Turkey
Япония	27,6	49,0	44,7	...	Japan

	2010	2019	2020	2021	
Рожь					Rye
Россия	11,9	17,3	24,4	17,2	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Армения	22,1	17,1	19,4	12,3	Armenia
Беларусь	21,4	23,7	29,2	23,7	Belarus
Казахстан	9,7	11,0	12,5	10,5	Kazakhstan
Киргизия	36,5	–	–	–	Kyrgyzstan
Республика Молдова	17,6	37,2	22,3	29,1	Republic of Moldova
Таджикистан	15,1	35,4	17,0	20,6	Tajikistan
Узбекистан	59,5	44,0	43,0	27,0	Uzbekistan
Украина	16,7	28,9	33,2	34,5	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	13,5	18,3	17,3	...	Brazil
Китай	31,7	31,6	31,4	...	China
Южно-Африканская Республика	8,9	11,2	11,2	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	35,3	45,7	51,0	...	Austria
Бельгия	42,9	43,6	35,7	...	Belgium
Болгария	16,2	20,0	18,7	...	Bulgaria
Венгрия	21,1	34,9	32,0	...	Hungary
Германия	46,3	50,9	55,2	...	Germany
Дания	48,9	60,3	60,7	...	Denmark
Испания	19,1	18,9	29,6	...	Spain
Италия	30,9	32,9	33,0	...	Italy
Литва	17,6	26,3	29,8	...	Lithuania
Нидерланды	45,5	35,6	42,6	...	Netherlands
Польша	26,9	26,7	34,4	...	Poland
Португалия	8,6	11,5	12,4	...	Portugal
Румыния	23,7	28,0	25,3	...	Romania
Финляндия	27,2	48,9	36,6	...	Finland
Франция	51,2	47,1	41,4	...	France
Швеция	48,8	67,6	62,0	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	6,2	7,0	7,2	...	Australia
Аргентина	9,5	17,6	20,4	...	Argentina
Канада	24,4	32,5	31,9	...	Canada
Норвегия	50,6	54,2	40,0	...	Norway
Соединенное Королевство (Великобритания)	63,3	23,8	24,0	...	United Kingdom
США	17,4	21,5	21,9	...	USA
Турция	25,9	27,7	28,4	...	Turkey
Швейцария	61,0	58,7	57,5	...	Switzerland
Картофель					Potatoes
Россия	100	178	166	160	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	145	169	174	184	Azerbaijan
Армения	170	199	213	179	Armenia
Беларусь	214	229	206	194	Republic of Belarus
Казахстан	143	203	207	207	Kazakhstan
Киргизия	158	171	172	170	Kyrgyzstan
Республика Молдова	102	98	76	98	Republic of Moldova
Таджикистан	230	191	187	182	Tajikistan
Узбекистан	195	227	214	202	Uzbekistan
Украина	133	155	157	166	Ukraine

	2010	2019	2020	2021	
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	259	318	321	...	Brazil
Индия	199	231	238	...	India
Китай	157	187	185	...	China
Южно-Африканская Республика	342	131	133	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	306	313	365	...	Austria
Бельгия	423	410	404	...	Belgium
Болгария	182	212	193	...	Bulgaria
Венгрия	217	258	263	...	Hungary
Германия	399	390	428	...	Germany
Дания	353	425	440	...	Denmark
Италия	250	286	303	...	Italy
Литва	130	181	157	...	Lithuania
Нидерланды	436	420	427	...	Netherlands
Польша	211	214	348	...	Poland
Румыния	133	151	154	...	Romania
Финляндия	262	289	302	...	Finland
Франция	422	413	405	...	France
Швеция	301	358	364	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	351	378	398	...	Australia
Аргентина	296	321	320	...	Argentina
Канада	391	388	369	...	Canada
Мексика	278	305	319	...	Mexico
Норвегия	252	284	276	...	Norway
Республика Корея	248	287	234	...	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	439	369	389	...	United Kingdom
США	449	508	508	...	USA
Турция	323	354	351	...	Turkey
Япония	278	322	315	...	Japan
Сахарная свекла					Sugar beet
Россия	241	480	370	415	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	304	302	472	359	Azerbaijan
Беларусь	395	521	482	450	Belarus
Казахстан	174	325	323	305	Kazakhstan
Киргизия	166	515	534	358	Kyrgyzstan
Республика Молдова	320	400	326	478	Republic of Moldova
Украина	280	461	416	479	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Китай	425	539	594	...	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	698	705	795	...	Austria
Бельгия	753	880	843	...	Belgium
Венгрия	591	585	605	...	Hungary
Германия	644	727	741	...	Germany
Дания	615	807	771	...	Denmark
Италия	566	594	671	...	Italy
Литва	462	709	678	...	Lithuania
Польша	484	575	576	...	Poland
Румыния	387	404	342	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания) ¹⁾	371	478	383	...	United Kingdom ¹⁾
Финляндия	831	851	622	...	Finland
Франция	521	747	681	...	France
Швеция					Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Канада	450	729	706	...	Canada
США	551	719	538	...	USA
Турция	621	655	660	...	Turkey
Япония	546	583	685	...	Japan
	494	703	689	...	

26.38. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА И ПТИЦЫ

на конец года

LIVESTOCK AND POULTRY

end of year

(миллионов голов / mln. heads)

	2010	2019	2020	2021	
Крупный рогатый скот					Cattle
Россия	19,8	18,1	18,0	17,6	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	2,6	2,6	2,7	2,6	Azerbaijan
Армения	0,6	0,6	0,6	0,6	Armenia
Беларусь	4,2	4,3	4,3	4,2	Belarus
Казахстан	6,2	7,4	7,9	8,2	Kazakhstan
Киргизия	1,3	1,7	1,7	1,8	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,2	0,1	0,1	0,1	Republic of Moldova
Таджикистан	1,9	2,4	2,4	2,5	Tajikistan
Узбекистан	9,1	12,9	13,2	13,5	Uzbekistan
Украина	4,5	3,1	2,9	2,6	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	211	216	220	...	Brazil
Индия	302	303	304	...	India
Китай	98,2	91,1	88,2	...	China
Южно-Африканская Республика	13,7	12,6	12,3	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	2,0	1,9	1,9	...	Austria
Бельгия	2,6	2,4	2,3	...	Belgium
Болгария	0,5	0,5	0,6	...	Bulgaria
Венгрия	0,7	0,9	0,9	...	Hungary
Германия	12,8	11,6	11,3	...	Germany
Дания	1,6	1,5	1,5	...	Denmark
Италия	6,5	6,8	6,8	...	Italy
Литва	0,8	0,6	0,6	...	Lithuania
Нидерланды	4,0	3,7	3,7	...	Netherlands
Польша	5,7	6,3	6,3	...	Poland
Румыния	2,5	1,9	1,9	...	Romania
Финляндия	0,9	0,8	0,8	...	Finland
Франция	19,6	18,2	17,8	...	France
Швеция	1,5	1,4	1,4	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	26,7	24,7	23,5	...	Australia
Аргентина	48,9	55,0	54,5	...	Argentina
Канада	12,7	11,5	11,3	...	Canada
Мексика	32,6	35,2	35,6	...	Mexico
Норвегия	0,9	0,9	0,9	...	Norway
Республика Корея	3,4	3,6	3,8	...	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	10,1	9,7	9,6	...	United Kingdom
США	94,1	94,8	93,8	...	USA
Турция	10,8	17,9	18,2	...	Turkey
Япония	4,4	3,8	3,9	...	Japan

	2010	2019	2020	2021	
Свиньи					Pigs
Россия	17,3	25,2	25,9	26,2	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	0,01	0,01	0,01	0,01	Azerbaijan
Армения	0,1	0,2	0,2	0,2	Armenia
Беларусь	3,9	2,9	2,9	2,6	Belarus
Казахстан	1,3	0,8	0,8	0,8	Kazakhstan
Киргизия	0,1	0,03	0,03	0,03	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,5	0,4	0,3	0,3	Republic of Moldova
Узбекистан	0,1	0,1	0,1	0,0	Uzbekistan
Украина	8,0	5,7	5,9	5,6	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	39,0	40,6	41,1	...	Brazil
Индия	10,6	9,1	8,9	...	India
Китай	468	310	407	...	China
Южно-Африканская Республика	1,6	1,4	1,4	...	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	0,5	0,6	...	Bulgaria
Венгрия	3,2	2,6	2,9	...	Hungary
Германия	26,5	26,1	26,1	...	Germany
Дания	13,2	12,7	13,4	...	Denmark
Италия	9,2	8,5	8,5	...	Italy
Литва	0,9	0,6	0,6	...	Lithuania
Нидерланды	12,3	11,9	11,5	...	Netherlands
Польша	15,2	11,2	11,7	...	Poland
Румыния	5,8	3,8	3,8	...	Romania
Финляндия	1,4	1,1	1,1	...	Finland
Франция	14,3	13,5	13,7	...	France
Швеция	1,5	1,5	1,4	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2,3	2,3	2,3	...	Australia
Аргентина	3,2	5,1	5,4	...	Argentina
Канада	12,5	14,0	14,0	...	Canada
Мексика	15,4	18,4	18,8	...	Mexico
Норвегия	0,9	0,8	0,8	...	Norway
Республика Корея	9,9	11,3	11,1	...	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,5	5,1	5,1	...	United Kingdom
США	64,9	78,2	77,3	...	USA
Япония	9,8	9,2	9,1	...	Japan

	2010	2019	2020	2021	
Овцы					Sheep
Россия	19,7	20,7	19,8	19,1	Russia
Страны СНГ¹⁾					CIS countries¹⁾
из них:					of which:
Азербайджан	8,4	8,2	8,1	7,9	Azerbaijan
Армения	0,5	0,7	0,7	0,7	Armenia
Беларусь	0,1	0,1	0,1	0,1	Belarus
Казахстан	18,0	19,2	20,1	20,9	Kazakhstan
Киргизия	5,0	6,3	6,3	6,3	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,9	0,7	0,6	0,6	Republic of Moldova
Таджикистан	4,4	5,7	5,8	6,1	Tajikistan
Узбекистан	15,3	21,9	22,5	23,0	Uzbekistan
Украина	1,7	1,2	1,1	1,1	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	17,4	20,0	20,6	...	Brazil
Индия	67,7	74,3	68,1	...	India
Китай	145,4	163,5	173,1	...	China
Южно-Африканская Республика	24,5	22,1	21,6	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	0,3	0,4	0,4	...	Austria
Бельгия	0,1	0,1	Belgium
Болгария	1,4	1,3	1,3	...	Bulgaria
Венгрия	1,2	1,1	0,9	...	Hungary
Германия	2,1	1,6	1,5	...	Germany
Дания	0,2	0,1	Denmark
Италия	8,0	7,0	7,0	...	Italy
Литва	0,1	0,2	0,1	...	Lithuania
Нидерланды	1,1	0,8	0,7	...	Netherlands
Польша	0,3	0,3	0,3	...	Poland
Румыния	9,1	10,4	10,5	...	Romania
Финляндия	0,1	0,1	0,1	...	Finland
Франция	8,0	7,1	7,3	...	France
Швеция	0,6	0,5	0,5	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	68,1	65,8	63,5	...	Australia
Аргентина	15,0	14,8	14,6	...	Argentina
Канада	0,9	0,8	0,8	...	Canada
Мексика	8,1	8,7	8,7	...	Mexico
Норвегия	2,3	2,3	2,2	...	Norway
Соединенное Королевство (Великобритания)	31,1	33,6	32,7	...	United Kingdom
США	5,6	5,2	5,2	...	USA
Турция	21,8	37,3	42,1	...	Turkey

	2010	2019	2020	2021	
Домашняя птица					Poultry
Россия	450	545	520	539	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	22	32	30	30	Azerbaijan
Армения	3	4	4	5	Armenia
Беларусь	38	53	48	48	Belarus
Казахстан	33	45	43	48	Kazakhstan
Киргизия	5	6	6	6	Kyrgyzstan
Республика Молдова	23	Republic of Moldova
Таджикистан	4	9	10	11	Tajikistan
Узбекистан	38	88	90	92	Uzbekistan
Украина	204	220	201	202	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	1 270	1 492	1 514	...	Brazil
Индия	689	841	826	...	India
Китай	6 312	6 094	5 744	...	China
Южно-Африканская Республика	198	179	180	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	16,4	17,4	17,4	...	Austria
Бельгия	34,8	30,5	31,0	...	Belgium
Болгария	17,4	22,3	24,4	...	Bulgaria
Венгрия	40,3	39,7	39,2	...	Hungary
Германия	129	175	177	...	Germany
Дания	18,5	22,7	27,8	...	Denmark
Италия	154	171	174	...	Italy
Литва	9,3	11,8	12,0	...	Lithuania
Нидерланды	103	106	103	...	Netherlands
Польша	174	209	209	...	Poland
Румыния	93,4	74,0	73,9	...	Romania
Финляндия	4,9	9,8	8,8	...	Finland
Франция	283	281	282	...	France
Швеция	7,8	9,8	8,8	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	85,4	114	103	...	Australia
Аргентина	104	124	124	...	Argentina
Канада	172	179	179	...	Canada
Мексика	519	593	604	...	Mexico
Норвегия	12,4	16,4	17,1	...	Norway
Республика Корея	164	182	187	...	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	158	182	178	...	United Kingdom
США	8 875	9 413	9 454	...	USA
Турция	239	349	386	...	Turkey
Япония	286	323	320	...	Japan

¹⁾ Овцы и козы.¹⁾ Sheep and goats.

26.39. ЧИСЛО ПОСТРОЕННЫХ КВАРТИР
CONSTRUCTED APARTMENTS

	Всего, тыс. Total, thou. apartments				На 10 000 человек населения Per 10 000 population				
	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	
Россия	717	1 120	1 122	1 205	50	76	77	83	Russia
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	18	87	50	17	20	87	50	16	Azerbaijan
Армения	4	2	2	4	11	6	8	13	Armenia
Беларусь	85	48	49	52	89	51	53	56	Belarus
Казахстан	55	115	139	149	34	62	74	79	Kazakhstan
Киргизия	8	12	10	12	14	19	16	18	Kyrgyzstan
Республика Молдова	5	10	8	11	14	37 ¹⁾	29 ¹⁾	41 ¹⁾	Republic of Moldova
Таджикистан	19	14	14	14	25	15	14	14	Tajikistan
Узбекистан	75	122	87	82	27	33	25	24	Uzbekistan
Украина	77	126	97	152	17	Ukraine
Страны ЕС									EU countries
из них:									of which:
Бельгия ²⁾	48	44	Belgium ²⁾
Болгария	16	12	15	18	21	17	22	...	Bulgaria
Венгрия	21	21	28	20	21	22	29	21	Hungary
Германия	160	293	306	...	20	35	37	...	Germany
Дания	11	20	Denmark
Испания	257	55	Spain
Литва	4	13	14	11	12	45	50	39	Lithuania
Нидерланды	56	34	Netherlands
Польша	136	207	221	...	36	55	58	...	Poland
Румыния	49	67	68	...	24	35	35	...	Romania
Финляндия	25	43	39	38	47	78	71	68	Finland
Франция ²⁾	415	66	France ²⁾
Швеция	17	18	Sweden
Другие страны									Other countries
из них:									of which:
Австралия	157	71	Australia
Норвегия ³⁾	18	37	Norway ³⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	136	22	United Kingdom
США ⁴⁾	648	21	USA ⁴⁾
Швейцария	40	51	Switzerland
Япония ²⁾	813	905	815	...	63	72	65	...	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.

26.40. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

в сопоставимых ценах

VOLUME INDICES OF RETAIL TURNOVER

at constant prices

(2010=100)

	2019	2020	2021	
Россия	110,2	106,7	115,0	Russia
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	180	177	183	Azerbaijan
Армения	101	83	85	Armenia
Беларусь	174	177	181	Belarus
Казахстан	181	175	189	Kazakhstan
Киргизия	193	159	185	Kyrgyzstan
Республика Молдова	193	204	229	Republic of Moldova
Узбекистан ¹⁾	267	284	319	Uzbekistan ¹⁾
Украина	136	147	163	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия	118	119	121	Brazil
Южно-Африканская Республика	131	123	131	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Болгария ²⁾	165	169	190	Bulgaria ²⁾
Венгрия	139	139	144	Hungary
Германия	118	124	125	Germany
Италия	95	88	95	Italy
Польша	137	141	154	Poland
Румыния ²⁾	170	173	191	Romania ²⁾
Франция	127	125	137	France
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Канада	127	124	135	Canada
Соединенное Королевство (Великобритания)	123	123	129	United Kingdom
США	120	122	138	USA
Япония	101	97	99,6	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.

26.41. ГРУЗОБОРОТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
RAILWAY FREIGHT TURNOVER

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-kilometer)

	2010	2019	2020	2021	
Россия	2 011	2 602	2 545	2 639	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	8,2	5,2	4,9	5,3	Azerbaijan
Армения	0,7	0,9	0,8	0,8	Armenia
Беларусь	46,2	48,2	42,4	44,5	Belarus
Казахстан	213,2	286,7	299,2	297,4	Kazakhstan
Киргизия	0,7	0,9	0,9	1,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	1,0	0,9	0,6	0,7	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	0,8	0,2	0,3	0,3	Tajikistan
Туркменистан	10,9	Turkmenistan
Узбекистан	22,3	23,4	23,6	24,6	Uzbekistan
Украина	218,1	181,8	175,6	180,4	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	278	Brazil
Индия	626	708	720	...	India
Китай	2 764	3 018	3 051	3 324	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	19,8	21,7	20,5	21,8	Austria
Бельгия	7,5	7,4	6,7	...	Belgium
Болгария	3,1	3,4	3,9	3,8	Bulgaria
Венгрия	8,8	10,6	11,6	11,3	Hungary
Германия	107,3	119,5	109,2	...	Germany
Дания	2,2	2,5	2,5	...	Denmark
Италия	18,6	21,3	20,8	24,3	Italy
Литва	13,4	16,2	15,9	14,6	Lithuania
Нидерланды	5,9	7,1	6,7	7,2	Netherlands
Польша	48,8	54,6	51,1	54,4	Poland
Румыния	12,4	13,3	12,3	...	Romania
Финляндия	9,8	10,3	10,1	10,7	Finland
Франция	30,0	33,7	31,6	...	France
Швеция	23,5	22,2	22,1	23,2	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	78,8	89,0	86,2	92,4	Mexico
Норвегия	3,5	3,9	4,1	4,3	Norway
Республика Корея	9,5	7,4	6,7	6,8	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	18,6	16,9	15,2	...	United Kingdom
США	2 491	2 364	2 105	...	USA
Турция	11,3	14,7	15,3	...	Turkey
Япония	20,4	20,0	18,3	...	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.

26.42. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТРАНСПОРТА В ОБЩЕМ ГРУЗОБОРОТЕ
SHARE OF CERTAIN MODES OF TRANSPORT IN TOTAL FREIGHT TURNOVER

(в процентах / percent)

	Годы Year	Железно- дорожный Railway	Автомобиль- ный Road	Трубо- проводный ¹⁾ Pipelines ¹⁾	Морской Maritime	Внутренний водный Inland water	Воздушный Air	
Россия	2021	46,3	5,0	46,5	0,8	1,2	0,2	Russia
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	2021	6,7	12,0	73,8	3,9	–	3,6	Azerbaijan
Армения	2021	16,0	20,7	63,3	–	–	0,0	Armenia
Беларусь	2021	37,4	24,9	37,5	–	0,0	0,1	Belarus
Казахстан ²⁾	2021	63,1	4,6	32,2	0,1	0,0	0,0	Kazakhstan ²⁾
Киргизия	2021	38,6	51,9	9,5	–	–	0,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова ³⁾	2021	11,8	85,0	3,2	–	0,0	0,0	Republic of Moldova ³⁾
Таджикистан	2021	3,2	96,8	–	–	–	0,0	Tajikistan
Узбекистан	2021	32,9	25,4	41,2	–	–	0,4	Uzbekistan
Украина	2021	62,3	16,2	20,4	1,0 ⁴⁾	...	0,1	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них Китай	2021	14,9	30,9	2,4	43,8	7,9	0,1	of which China
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Болгария ⁵⁾	2020	10,2	74,1	1,4	...	14,3	...	Bulgaria ⁵⁾
Венгрия	2020	22,0	61,2	12,8	–	3,8	0,1	Hungary
Германия ⁵⁾	2020	22,9	63,9	3,5	...	9,7	...	Germany ⁵⁾
Италия ⁵⁾	2020	12,7	81,6	5,6	...	0,1	...	Italy ⁵⁾
Польша	2021	11,1	83,5	3,8	1,5	0,1	0,1	Poland
Румыния ⁵⁾	2020	15,0	67,1	1,3	...	16,6	...	Romania ⁵⁾
Франция ⁵⁾	2020	14,5	77,9	4,4	...	3,2	...	France ⁵⁾
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
Соединенное Королевство (Великобритания) ⁵⁾	2019	9,0	85,6	5,3	...	0,1	...	United Kingdom ⁵⁾
США ⁵⁾	2020	28,4	47,8	18,3	...	5,5	...	USA ⁵⁾
Япония	2020	4,7	55,3	...	39,8	...	0,1	Japan

¹⁾ По зарубежным странам, кроме стран СНГ, Венгрии, Китая, Польши и США – без газопроводного транспорта.²⁾ Без учета оценки деятельности индивидуальных предпринимателей, занимающихся коммерческими автомобильными перевозками.³⁾ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.⁴⁾ Включая внутренний водный.⁵⁾ 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 taking into account the assessment of the activities of individual entrepreneurs engaged in commercial road transport.³⁾ Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.⁴⁾ Including inland water.⁵⁾ Excluding maritime and air transport.

26.43. ПАССАЖИРООБОРОТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
PASSENGER TURNOVER OF RAILWAY TRANSPORT

(миллиардов пассажиро-километров / bln. passenger-kilometer)

	2010	2019	2020	2021	
Россия	138,9	133,6	78,6	104,2	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	0,9	0,5	0,2	0,1	Azerbaijan
Армения	0,05	0,07	0,02	0,04	Armenia
Беларусь	7,6	6,3	3,7	4,5	Belarus
Казахстан	16,1	17,7	9,2	12,7	Kazakhstan
Киргизия	0,1	0,04	0,01	0,02	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	0,4	0,07	0,03	0,02	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	0,03	0,03	0,02	0,02	Tajikistan
Туркменистан	1,7	Turkmenistan
Узбекистан	2,9	4,4	1,8	3,1	Uzbekistan
Украина ²⁾	50,2	28,4	10,7	15,7	Ukraine ²⁾
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Индия	979	1 051	231	...	India
Китай	876	1 471	827	957	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	10,7	13,4	7,4	8,4	Austria
Бельгия	10,4	10,8	7,4	7,0	Belgium
Болгария	2,1	1,5	1,1	1,2	Bulgaria
Венгрия	7,7	7,8	4,9	5,4	Hungary
Германия	83,9	100,3	57,8	...	Germany
Дания	6,3	6,2	3,9	...	Denmark
Италия	47,2	56,6	22,3	27,7	Italy
Литва	0,4	0,5	0,3	0,3	Lithuania
Нидерланды	14,6	19,4	9,2	10,9	Netherlands
Польша	17,9	22,1	12,6	15,9	Poland
Румыния	5,4	5,9	3,7	...	Romania
Финляндия	4,0	4,9	2,8	2,9	Finland
Франция	92,4	101,9	59,2	...	France
Швеция	11,2	14,6	8,1	8,0	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика ³⁾	0,8	1,6	0,5	0,5	Mexico ³⁾
Норвегия	3,1	3,7	1,8	1,8	Norway
Республика Корея ³⁾	58,4	104,3	Republic of Korea ³⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	55,8	71,8	24,2	...	United Kingdom
США	36,7	38,3	20,0	...	USA
Турция	5,5	11,1	6,1	...	Turkey
Япония	393	435	263	...	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.

26.44. 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	2019	2020	2010	2019	2020	
Россия	840,0	753,8	748,7 ²⁾	442,1	400,7	397,2 ³⁾	Russia
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	266,7	138,7	Brazil
Индия	441,1	192,8	India
Китай	2 553,8	4 800,8	5 234,5	1 210,8	2 109,5	2 281,1	China
Южно-Африканская Республика	29,5	41,9	...	18,7	28,4	...	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	59,9	83,7	82,1	36,6	52,8	51,9	Austria
Бельгия	60,1	93,5	96,8	40,8	60,6	64,1	Belgium
Венгрия	31,5	56,9	59,6	21,3	39,3	42,1	Hungary
Германия	548,7	735,6	733,8	328,0	450,7	450,8	Germany
Дания	56,6	62,2	62,0	37,4	44,7	44,6	Denmark
Испания	222,0	231,4	231,8	134,7	144,0	145,4	Spain
Италия	225,6	355,9	342,3	103,4	160,8	157,0	Italy
Литва	12,3	13,0	14,5	8,6	9,6	10,2	Lithuania
Нидерланды	100,5	160,4	166,4	53,7	97,7	102,1	Netherlands
Польша	81,8	164,0	173,4	64,5	120,8	124,6	Poland
Финляндия	55,9	51,5	53,5	41,4	40,0	41,7	Finland
Франция	397,8	461,9	470,6	243,5	313,4	321,5	France
Швеция	77,4	92,2	95,5	49,3	78,6	80,1	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	147,8	100,4	Australia
Аргентина	65,3	85,0	...	46,2	55,1	...	Argentina
Канада	233,1	256,1	...	158,7	182,8	...	Canada
Норвегия	36,1	48,7	48,9	26,5	35,9	36,3	Norway
Республика Корея	335,2	525,7	545,4	264,1	430,7	446,7	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	350,8	475,1	...	256,6	316,3	...	United Kingdom
США	1 200,0	1 586,5	...	USA
Турция	81,8	182,8	199,4	64,3	135,5	149,7	Turkey
Япония	877,9	903,4	911,6	656,0	681,8	689,9	Japan

¹⁾ По зарубежным странам источник информации – базы данных ОЭСР и ЮНЕСКО.²⁾ 2021 г. – 729,4.³⁾ 2021 г. – 389,3.¹⁾ Data source for foreign countries is database of the Organization for Economic Co-operation and Development and UNESCO.²⁾ 2021 – 729,4.³⁾ 2021 – 389,3.

26.45. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ В ПРОЦЕНТАХ К ВВП¹⁾
EXPENDITURES ON RESEARCH AND DEVELOPMENT as percent of GDP¹⁾

	2010	2019	2020	
Россия²⁾	1,13	1,04	1,10	Russia²⁾
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия	1,16	Brazil
Индия	0,79	India
Китай	1,71	2,23	2,40	China
Южно-Африканская Республика	0,74	0,68	...	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	2,73	3,13	3,22	Austria
Бельгия	2,06	3,16	3,38	Belgium
Венгрия	1,13	1,48	1,60	Hungary
Германия	2,73	3,17	3,13	Germany
Дания	2,92	2,90	2,97	Denmark
Испания	1,36	1,25	1,41	Spain
Италия	1,22	1,46	1,51	Italy
Литва	0,78	0,99	1,17	Lithuania
Нидерланды	1,70	2,18	2,32	Netherlands
Польша	0,72	1,32	1,39	Poland
Финляндия	3,71	2,80	2,91	Finland
Франция	2,18	2,19	2,35	France
Швеция	3,17	3,39	3,49	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	2,18	1,80	...	Australia
Аргентина	0,56	0,46	...	Argentina
Канада	1,83	1,75	1,84	Canada
Мексика	0,49	0,28	0,30	Mexico
Норвегия	1,65	2,16	2,28	Norway
Республика Корея	3,32	4,63	4,81	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	1,64	1,71	...	United Kingdom
США	2,71	3,18	3,45	USA
Турция	0,79	1,07	1,09	Turkey
Япония	3,10	3,21	3,27	Japan

¹⁾ По зарубежным странам источник информации – базы данных ОЭСР и ЮНЕСКО.

²⁾ 2021 г. – 1,0.

¹⁾ Data sources for foreign countries are databases of the Organization for Economic Co-operation and Development and UNESCO.

²⁾ 2021 – 1,0.

26.46. 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		2019		2020		2021		
		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>	8 305	10 117	20 189	18 215	18 719	22 822	25 286	24 762	Russia <i>(russian rouble)</i>
	Региональные <i>Regional budgets</i>	6 537	6 637	13 572	13 568	14 901	15 578	17 546	16 886	
Страны СНГ										CIS countries
из них:										<i>of which:</i>
Азербайджан (азербайджанские манаты)	Государственный ¹⁾ <i>Government budget¹⁾</i>	11 403	11 766	24 399	24 426	26 078	26 416	26 632	27 412	<i>Azerbaijan (azerbaijan manat)</i>
Армения (армянские драмы)	Государственный ¹⁾ <i>Government budget¹⁾</i>	780	954	1 565	1 629	1 561	1 894	1 684	1 988	<i>Armenia (armenian dram)</i>
Беларусь (белорусские рубли)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	48 754	52 980	39 140 ²⁾	35 998 ²⁾	39 290	41 980	46 811	46 862	<i>Belarus (belarusian roubles)</i>
Казахстан (тенге)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	6 573	4 479	13 733	13 798	14 734	16 987	14 781	18 219	<i>Kazakhstan (tenge)</i>
Киргизия (сомы)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	57,4	61,6	167	136	152	172	210	212	<i>Kyrgyzstan (som)</i>
Республика Молдова (молдавские леи)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	27,5	29,3	62,9	66,0	62,6	73,3	77,4	82,0	<i>Republic of Moldova (moldovan ley)</i>
Таджикистан (сомони)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	7,0	6,7	23,2	23,7	24,3	24,9	29,6	29,4	<i>Tajikistan (somon)</i>
Украина (гривны)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	315	379	1 290	1 372	1 377	1 595	1 662	1 844	<i>Ukraine (hryvnia)</i>
Страны БРИКС										BRICS countries
из них:										<i>of which:</i>
Бразилия (бразильские реалы)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	1 518	1 581	3 087	3 481	2 886	3 805	<i>Brazil (brazilian reals)</i>
Индия (индийские рупии)	Федеральный <i>Federal</i>	10 092	12 601	<i>India (indian rupee)</i>
Китай (юани)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	11 096	...	27 015	...	25 169	<i>China (yuan)</i>
Южно-Африканская Республика (ранды)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	940	1 020	1 956	2 298	1 893	2 409	<i>South Africa (rand)</i>
Страны ЕС										EU countries
из них:										<i>of which:</i>
Австрия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	143	154	195	190	185	214	<i>Austria (euro)</i>
Бельгия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	179	193	235	242	226	265	<i>Belgium (euro)</i>
Германия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	1 108	1 219	1 594	1 540	1 547	1 684	<i>Germany (euro)</i>
Дания (датские кроны)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	977	1 024	1 242	1 137	1 241	1 226	<i>Denmark (danish krone)</i>
Италия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	726	790	833	867	776	939	<i>Italy (euro)</i>
Нидерланды (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	267	295	349	334	345	377	<i>Netherlands (euro)</i>
Финляндия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	94,5	98,7	123	124	<i>Finland (euro)</i>
Франция (евро)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	984	1 103	1 259	1 321	1 195	1 394	<i>France (euro)</i>
Другие страны										Other countries
из них:										<i>of which:</i>
Австралия (австралийские доллары)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	420	460	696	679	685	792	<i>Australia (australian dollars)</i>
Канада (канадские доллары)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	640	688	941	934	920	1 155	1 025	1 133	<i>Canada (canadian dollars)</i>
Республика Корея (трлн вон)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	331	257	656	591	<i>Republic of Korea (trln.won)</i>
Соединенное Королевство (Великобритания) (фунты стерлингов)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	606	738	817	892	782	1 080	<i>United Kingdom (pound of sterling)</i>
США (доллары США)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	4 340	6 012	6 441	7 685	6 408	9 396	7 206	9 753	<i>USA (US dollars)</i>
Турция (турецкие лиры)	Консолидированный <i>Consolidated budget</i>	387	389	1 375	1561	1 591	1 740	<i>Turkey (turkish lir)</i>

¹⁾ По Азербайджану – без учета Национального фонда, по Армении – не включены данные по доходам и расходам муниципальных бюджетов.²⁾ Млн денонмированных 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.

26.47. 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	2019	2020	2021	
Россия¹⁾	443,59	443,98	457,02	497,56	Russia¹⁾
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	287,06	353,59	351,52	354,62	Brazil
Индия	275,28	432,38	549,09	594,36	India
Китай	2 866,08	3 127,49	3 238,78	3 313,92	China
Южно-Африканская Республика	38,18	48,92	47,39	50,26	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия ²⁾	9,59	9,91	13,42	17,57	Austria ²⁾
Бельгия ²⁾	16,50	17,84	19,47	28,57	Belgium ²⁾
Венгрия	44,85	30,29	39,43	37,95	Hungary
Германия ²⁾	62,29	59,18	63,97	99,17	Germany ²⁾
Дания	73,50	63,58	68,78	78,34	Denmark
Италия ²⁾	47,68	55,34	61,61	84,00	Italy ²⁾
Литва	6,34	4,80 ²⁾	4,49 ²⁾	5,24	Lithuania
Нидерланды ²⁾	18,47	13,33	16,73	28,63	Netherlands ²⁾
Польша	88,82	117,20	140,32	152,52	Poland
Финляндия ²⁾	7,33	9,02	10,49	13,88	Finland ²⁾
Франция ²⁾	55,80	69,73	76,11	101,70	France ²⁾
Швеция	42,56	49,35	50,62	54,70	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	38,66	55,60	39,15	53,79	Australia
Аргентина	49,73	42,19	35,65	36,45	Argentina
Канада	57,00	85,30	90,43	106,62	Canada
Мексика	120,26	177,18	191,77	200,78	Mexico
Норвегия	53,22	66,95	75,26	84,27	Norway
Республика Корея	291,49	403,70	437,11	457,17	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	84,01	158,38	161,19	176,02	United Kingdom
США	121,39	118,44	133,85	240,20	USA
Турция	80,71	78,53	49,96	71,05	Turkey
Япония	1 069,99	1 284,97	1 344,28	1 356,24	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.

26.48. ЗАПАСЫ МОНЕТАРНОГО ЗОЛОТА ОРГАНОВ ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

на конец года

RESERVES OF MONETARY GOLD

end of year

(миллионов тройских унций¹⁾ / *mln. troy ounces¹⁾*

	2010	2019	2020	2021	
Россия²⁾	25,4	73,0	73,9	74,0	Russia²⁾
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	1,08	2,17	2,17	2,17	Brazil
Индия	17,93	20,41	21,75	24,24	India
Китай	33,89	62,64	62,64	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	1,01	1,01	3,04	Hungary
Германия	109,34	108,24	108,11	108,00	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	7,35	7,35	7,42	Poland
Финляндия	1,58	1,58	1,58	1,58	Finland
Франция	78,30	78,32	78,33	78,34	France
Швеция	4,04	4,04	4,04	4,04	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2,57	1,57	1,79	2,25	Australia
Аргентина	1,76	1,76	1,98	1,76	Argentina
Канада	0,11	–	–	–	Canada
Мексика	0,23	3,86	3,86	3,86	Mexico
Норвегия	–	–	–	–	Norway
Республика Корея	0,46	3,36	3,36	3,36	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	9,98	9,98	9,98	9,98	United Kingdom
США	261,50	261,50	261,50	261,50	USA
Турция	3,73	17,79	23,03	21,15	Turkey
Япония	24,60	24,60	24,60	27,20	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.

26.49. ДИНАМИКА КУРСОВ ИНОСТРАННЫХ ВАЛЮТ ПО ОТНОШЕНИЮ К РОССИЙСКОМУ РУБЛЮ¹⁾

среднегодовые

EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCY TO RUSSIAN ROUBLE¹⁾

average annual rates

	2000	2010	2019	2020	2021	
Доллар США						<i>US dollar</i>
руб./долл. США	28,13	30,36	64,73	71,94	73,65	<i>rouble/US dollar</i>
в процентах к предыдущему году	114,3	95,8	103,50	111,15	102,37	<i>percent of previous year</i>
Евро						<i>Euro</i>
руб./евро	26,03	40,27	72,49	82,04	87,16	<i>rouble/euro</i>
в процентах к предыдущему году	99,2	91,3	98,11	113,18	106,24	<i>percent of previous year</i>

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ According to data of the Bank of Russia.**26.50. 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	2019	2020	2021	
Россия²⁾	5 062,7	9 658,4	12 523,9	13 200,4	Russia²⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					<i>of which:</i>
Азербайджан	5,5	9,5	10,8	10,9	<i>Azerbaijan</i>
Армения	304,3	502,3	648,4	636,1	<i>Armenia</i>
Беларусь	4 493,9	3 708,3 ³⁾	4 124,0 ³⁾	4 720,4 ³⁾	<i>Belarus</i>
Казахстан	1 148,5	2 300,5	2 828,0	2 997,7	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	41,5	96,0	124,2	124,8	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	10,1	23,0	29,8	31,7	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	2,0	15,3	18,1	20,9	<i>Tajikistan</i>
Узбекистан	...	24 246,0	24 920,3	28 656,9	<i>Uzbekistan</i>
Украина	183,0	384,4	516,1	581,0	<i>Ukraine</i>
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					<i>of which:</i>
Бразилия	121,7	228,3	308,9	286,0	<i>Brazil</i>
Индия	8 686,7	21 806,1	26 815,1	...	<i>India</i>
Китай	4 462,8	7 718,9	8 431,5	...	<i>China</i>
Южно-Африканская Республика	65,1	127,1	139,6	144,4	<i>South Africa</i>
Страны ЕС					EU countries
из них:					<i>of which:</i>
Австрия ⁴⁾	20,4	30,9	32,1	31,2	<i>Austria⁴⁾</i>
Бельгия ⁴⁾	26,5	42,5	47,6	51,7	<i>Belgium⁴⁾</i>
Венгрия	2 218,3	6 188,3	6 969,8	7 507,2	<i>Hungary</i>
Германия ⁴⁾	200,4	281,8	312,2	337,1	<i>Germany⁴⁾</i>
Дания	52,6	62,6	67,6	71,1	<i>Denmark</i>
Италия ⁴⁾	131,5	194,2	218,0	236,0	<i>Italy⁴⁾</i>
Литва ⁴⁾	2,2	6,6	7,3	7,8	<i>Lithuania⁴⁾</i>
Нидерланды ⁴⁾	42,8	68,5	76,7	82,9	<i>Netherlands⁴⁾</i>
Польша	92,7	224,1	306,8	340,4	<i>Poland</i>
Финляндия ⁴⁾	14,1	21,9	24,3	26,2	<i>Finland⁴⁾</i>
Франция ⁴⁾	153,0	235,6	262,9	284,0	<i>France⁴⁾</i>
Швеция	96,4	62,4	62,1	60,7	<i>Sweden</i>
Другие страны					Other countries
из них:					<i>of which:</i>
Австралия	44,2	75,6	90,2	96,1	<i>Australia</i>
Аргентина	113,6	<i>Argentina</i>
Мексика	599,1	1 548,9	1 905,7	2 226,6	<i>Mexico</i>
Республика Корея (трлн)	34,9	114,5	136,2	156,3	<i>Republic of Korea (trln.)</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	44,7	66,9	74,0	...	<i>United Kingdom</i>
США	891,0	1 670,6	1 938,8	2 096,7	<i>USA</i>
Турция	43,6	137,6	170,2	215,5	<i>Turkey</i>
Япония (трлн)	78,4	106,9	112,4	116,2	<i>Japan (trln.)</i>

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.

26.51. ПРОЦЕНТНЫЕ СТАВКИ ПО КРЕДИТАМ И ДЕПОЗИТАМ¹⁾

среднегодовые

INTEREST RATES ON CREDITS AND DEPOSITS¹⁾

average annual rates

	2010	2019	2020	2021	
Россия					Russia
кредит	10,82	8,75	6,78	6,73	Credit
депозит	6,01	5,40	3,77	3,49	Deposit
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия					Brazil
кредит	39,99	37,48	29,04	30,02	Credit
депозит	8,87	5,43	2,20	4,35	Deposit
Индия					India
кредит	8,33	9,47	9,15	8,70	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	10,13	7,71	7,04	Credit
депозит	6,47	7,01	4,88	3,82	Deposit
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Бельгия					Belgium
кредит	5,78	3,47	3,22	3,48	Credit
депозит	0,77	0,14	0,17	0,15	Deposit
Венгрия					Hungary
кредит	7,59	1,79	1,96	2,97	Credit
депозит	4,93	0,10	0,47	1,01	Deposit
Германия					Germany
кредит	3,87	8,80	8,50	7,23	Credit
депозит	1,10	0,19	0,13	0,03	Deposit
Италия					Italy
кредит	7,49	3,71	3,46	3,77	Credit
депозит	1,33	0,83	0,92	0,78	Deposit
Литва					Lithuania
кредит	4,82	4,56	3,90	3,59	Credit
депозит	1,04	0,15	0,09	0,05	Deposit
Нидерланды					Netherlands
кредит	1,75	Credit
депозит	2,37	1,24	1,01	0,98	Deposit
Финляндия					Finland
кредит	3,25	5,45	5,06	5,15	Credit
депозит	1,52	0,22	0,10	0,14	Deposit
Франция					France
кредит	6,66	4,85	3,52	4,65	Credit
депозит	1,60	0,98	0,62	0,43	Deposit
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия					Australia
кредит	7,28	5,10	Credit
депозит	4,21	1,56	Deposit
Аргентина					Argentina
кредит	10,56	67,25	29,39	35,56	Credit
депозит	9,17	47,29	29,32	33,55	Deposit
Канада					Canada
кредит	2,60	Credit
депозит	0,20	Deposit
Мексика					Mexico
кредит	5,28	8,43	6,34	4,89	Credit
депозит	1,21	3,53	1,46	0,65	Deposit
Республика Корея					Republic of Korea
кредит	5,51	3,45	2,80	2,88	Credit
депозит	3,86	1,85	1,16	1,20	Deposit
Соединенное Королевство (Великобритания)					United Kingdom
кредит	0,50	Credit
депозит	Deposit
США					USA
кредит	3,25	5,28	3,54	3,25	Credit
депозит	0,31	Deposit
Турция					Turkey
кредит	Credit
депозит	15,27	25,41	13,36	20,70	Deposit
Япония					Japan
кредит	1,60	Credit
депозит	0,50	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.

26.52. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН
CONSUMER PRICE INDICES

(2010=100)

	2015	2019	2020	2021	
Россия	151,5	180,7	186,9	199,4	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	118	157	161	172	Azerbaijan
Армения	125	129	131	140	Armenia
Беларусь	387	508	536	587	Belarus
Казахстан	137	188	201	217	Kazakhstan
Киргизия	146	156	165	185	Kyrgyzstan
Республика Молдова	136	166	173	181	Republic of Moldova
Таджикистан	140	179	194	211	Tajikistan
Узбекистан	138	215	243	269	Uzbekistan
Украина	181	282	289	316	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	138	167	173	187	Brazil
Индия	149	180	191	200	India
Китай	115	109 ¹⁾	112 ¹⁾	113 ¹⁾	China
Южно-Африканская Республика	130	159	164	171	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	111	118	120	123	Austria
Бельгия	109	117	118	121	Belgium
Венгрия	111	122	126	132	Hungary
Германия	107	105 ¹⁾	106 ¹⁾	109 ¹⁾	Germany
Дания	107	110	111	113	Denmark
Италия	108	111	110	113	Italy
Литва	108	118	120	125	Lithuania
Нидерланды	109	116	117	121	Netherlands
Польша	108	114	118	124	Poland
Румыния ¹⁾	100	124	127	134	Romania ¹⁾
Финляндия	109	112	113	115	Finland
Франция	106	110	111	112	France
Швеция	104	111	111	114	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	112	120	121	124	Australia
Канада	109	117	118	122	Canada
Мексика	119	142	146	155	Mexico
Норвегия	109	120	122	126	Norway
Соединенное Королевство (Великобритания)	112	121	122	125	United Kingdom
США	109	117	119	124	USA
Швейцария	98	99,5	99	99	Switzerland
Япония	104	106	106	105	Japan

¹⁾ 2015=100.

26.53. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ ТОВАРОВ
EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS
(миллиардов долларов США / *bln. US dollars*)

	Экспорт / <i>Exports</i>				Импорт / <i>Imports</i>				
	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	
Россия¹⁾	397,1	424,3	337,3	493,1	228,9	244,6	232,1	293,5	Russia¹⁾
Страны СНГ									CIS countries
из них:									<i>of which:</i>
Азербайджан	21,4	19,6	13,7	22,2	6,6	13,7	10,7	11,7	<i>Azerbaijan</i>
Армения	1,0	2,6	2,5	3,0	3,7	5,5	4,6	5,4	<i>Armenia</i>
Беларусь	25,3	33,0	29,2	40,0	34,9	39,5	32,8	41,8	<i>Belarus</i>
Казахстан	60,3	58,1	47,5	60,3	31,1	39,7	38,9	41,4	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	1,8	2,0	2,0	2,8	3,2	5,0	3,7	5,6	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	1,5	2,8	2,5	3,1	3,9	5,8	5,4	7,2	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	1,2	1,2	1,4	2,1	2,7	3,3	3,2	4,2	<i>Tajikistan</i>
Туркмениния	9,7	8,2	<i>Turkmenistan</i>
Узбекистан	11,7	14,0	13,1	14,1	8,7	21,9	19,9	23,7	<i>Uzbekistan</i>
Украина	51,4	50,1	49,2	68,1	60,7	60,8	54,3	72,8	<i>Ukraine</i>
Страны БРИКС									BRICS countries
из них:									<i>of which:</i>
Бразилия	200,4	221,1	209,2	280,8	193,2	193,2	166,3	234,7	<i>Brazil</i>
Индия	226,4	324,3	276,4	395,4	350,2	486,1	373,2	572,9	<i>India</i>
Китай	1 577,8	2 499,5	2 599,0	3 363,8	1 396,2	2 078,4	2 066,0	2 688,6	<i>China</i>
Южно-Африканская Республика	91,3	90,0	85,8	123,6	96,8	107,5	84,1	114,0	<i>South Africa</i>
Страны ЕС									EU countries
из них:									<i>of which:</i>
Австрия	152,6	178,7	169,4	202,8	159,0	184,8	172,4	219,5	<i>Austria</i>
Бельгия	407,7	446,9	422,3	545,3	391,2	428,9	397,4	510,2	<i>Belgium</i>
Болгария	20,6	33,3	32,0	41,0	25,5	37,7	35,1	46,2	<i>Bulgaria</i>
Венгрия	95,5	123,8	120,7	141,9	88,2	120,6	116,0	142,0	<i>Hungary</i>
Германия	1 258,9	1 489,4	1 382,5	1 631,9	1 054,8	1 234,0	1 171,8	1 420,1	<i>Germany</i>
Дания	96,4	111,1	108,5	125,9	83,1	98,2	98,3	120,3	<i>Denmark</i>
Италия	447,3	537,7	499,8	610,3	487,0	475,0	426,9	557,5	<i>Italy</i>
Литва	20,7	33,2	32,9	40,8	23,4	35,8	33,4	44,6	<i>Lithuania</i>
Нидерланды	574,3	708,6	674,6	836,5	516,4	635,7	595,1	758,0	<i>Netherlands</i>
Польша	159,7	266,6	273,8	337,9	178,0	265,3	261,6	338,3	<i>Poland</i>
Румыния	49,6	76,9	70,7	87,4	62,1	96,5	92,1	116,2	<i>Romania</i>
Финляндия	69,5	73,5	66,2	82,0	68,8	73,7	68,3	86,0	<i>Finland</i>
Франция	523,8	571,0	488,6	584,8	611,1	654,7	581,3	714,1	<i>France</i>
Швеция	158,5	160,6	155,5	189,7	148,9	159,0	150,0	186,9	<i>Sweden</i>
Другие страны									Other countries
из них:									<i>of which:</i>
Австралия	212,6	271,0	250,8	344,8	201,6	221,6	211,8	261,2	<i>Australia</i>
Аргентина	68,2	65,1	54,9	77,9	56,8	49,1	42,4	63,2	<i>Argentina</i>
Канада	387,5	448,8	390,6	507,6	402,7	462,7	420,1	504,0	<i>Canada</i>
Мексика	298,3	460,6	417,2	494,8	310,2	467,1	393,3	522,5	<i>Mexico</i>
Норвегия	130,7	102,8	84,5	160,1	77,3	85,3	80,4	97,8	<i>Norway</i>
Республика Корея	466,4	542,2	512,5	644,4	425,2	503,3	467,6	615,1	<i>Republic of Korea</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	416,0	460,0	399,5	468,2	591,1	696,2	638,3	693,8	<i>United Kingdom</i>
США	1 278,5	1 643,2	1 424,9	1 754,3	1 969,2	2 567,4	2 406,9	2 935,3	<i>USA</i>
Турция	113,9	180,8	169,6	225,2	185,5	210,3	219,5	271,4	<i>Turkey</i>
Япония	769,8	705,6	641,3	756,0	694,1	721,0	635,5	769,0	<i>Japan</i>

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.

26.54. ДОЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН В МИРОВОМ ЭКСПОРТЕ И ИМПОРТЕ ТОВАРОВ¹⁾
SHARE OF CERTAIN COUNTRIES TO WORLD EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS¹⁾

(в процентах / percent)

	Экспорт / Exports				Импорт / Imports				
	2010	2019	2020	2021	2010	2019	2020	2021	
Мир – всего	100	100	100	100	100	100	100	100	World – total
Россия	2,6	2,2	1,9	2,2	1,4	1,3	1,3	1,3	Russia
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	0,1	0,1	0,1	0,1	0,04	0,1	0,1	0,1	Azerbaijan
Армения	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,03	0,03	0,02	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	0,02	0,02	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	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	0,1	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	1,2	1,2	1,3	1,3	1,0	0,9	1,0	Brazil
Индия	1,5	1,7	1,6	1,8	2,3	2,5	2,1	2,5	India
Китай	10,3	13,1	14,7	15,1	9,1	10,7	11,6	11,9	China
Южно-Африканская Республика	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	South Africa
Страны ЕС									EU countries
из них:									of which:
Австрия	1,0	0,9	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	Austria
Бельгия	2,7	2,4	2,4	2,4	2,5	2,2	2,2	2,3	Belgium
Болгария	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Bulgaria
Венгрия	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	Hungary
Германия	8,2	7,8	7,8	7,3	6,8	6,4	6,6	6,3	Germany
Дания	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5	Denmark
Италия	2,9	2,8	2,8	2,7	3,2	2,5	2,4	2,5	Italy
Литва	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Lithuania
Нидерланды	3,8	3,7	3,8	3,7	3,3	3,3	3,3	3,4	Netherlands
Польша	1,0	1,4	1,6	1,5	1,2	1,4	1,5	1,5	Poland
Румыния	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	Romania
Финляндия	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	Finland
Франция	3,4	3,0	2,8	2,6	4,0	3,4	3,3	3,2	France
Швеция	1,0	0,8	0,9	0,8	1,0	0,8	0,8	0,8	Sweden
Другие страны									Other countries
из них:									of which:
Австралия	1,4	1,4	1,4	1,5	1,3	1,1	1,2	1,2	Australia
Аргентина	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,2	0,3	Argentina
Канада	2,5	2,4	2,2	2,3	2,6	2,4	2,3	2,2	Canada
Мексика	2,0	2,5	2,4	2,2	2,0	2,4	2,2	2,3	Mexico
Норвегия	0,9	0,5	0,5	0,7	0,5	0,4	0,4	0,4	Norway
Республика Корея	3,1	2,9	2,9	2,9	2,8	2,6	2,6	2,7	Republic of Korea
Соединенное Королевство (Великобритания)	3,0	2,4	2,3	2,1	3,8	3,6	3,6	3,1	United Kingdom
США	8,4	8,6	8,1	7,9	12,8	13,3	13,5	13,0	USA
Турция	0,7	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	1,2	1,2	Turkey
Япония	5,0	3,7	3,6	3,4	4,5	3,7	3,6	3,4	Japan

¹⁾ По данным ЮНКТАД.¹⁾ According to the UNCTAD.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 26.4. 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. 26.7. 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. 26.8, 26.9. 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 влияние определение «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. 26.10, 26.11, 26.12, 26.13. 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 оплату 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 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, 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.

Международные сопоставления ВВП дают возможность определить уровни общеэкономического развития стран, построить экономические модели, измерить эффективность производительности труда, проанализировать финансовые возможности стран.

Международные организации применяют результаты международных сопоставлений для определения размеров взносов в данные организации, распределения числа голосов при проведении голосований, распределения и объемов финансовых средств странам.

Международные сопоставления ВВП проводятся в рамках программы международных сопоставлений (ПМС) начиная с 1960-х годов Статистическим отделом ООН в сотрудничестве с международными организациями, национальными статистическими службами и научными организациями. Российская Федерация принимает участие в международных сопоставлениях ВВП на постоянной основе с 1993 года. В настоящее время осуществляется участие России в годовых сопоставлениях ОЭСР-Евростата. Одновременно в соответствии с решением Статистической комиссии ООН осуществляется Глобальный раунд ПМС за 2021 год.

ПМС основана на расчете паритетов покупательной способности (ППС), которые являются соотношениями цен на уровне продуктов, групп, компонентов ВВП или ВВП в целом. ППС используют вместо валютного курса¹⁾, что позволяет избежать искажения национальных данных при пересчете в сопоставимый вид. Валютный курс подвержен значительным колебаниям и не отражает национальных объемов произведенных и потребляемых товаров и услуг. ППС являются одновременно и дефляторами и инструментами пересчета стоимостных показателей из национальной валюты в единую валюту.

Из-за большого числа участвующих стран международные сопоставления ВВП проводятся по региональному принципу. Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Азиатский банк развития (АзБР), Статистический отдел Европейского союза (Евростат) и т.д. выступают региональными координаторами, которые координируют участие стран, определяют периодичность проведения сопоставлений в регионе (ежегодно или один раз в несколько лет), осуществляют расчеты ППС и публикуют результаты сопоставлений.

Международные сопоставления ВВП проводятся поэтапно²⁾:

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.

Число первичных групп по каждому компоненту конечного использования составляет от 155 до 276 в зависимости от региона проведения сопоставлений.

¹⁾ Система национальных счетов 2008 / Комиссия Европейских сообществ, МВФ, ОЭСР, ООН, Всемирный Банк. Нью-Йорк, 2012. гл. 1, п. 1.33.

²⁾ Eurostat-OECD Methodological Manual on Purchasing Power Parities (2012 Edition) (https://www.oecd-ilibrary.org/economics/eurostat-oecd-methodological-manual-on-purchasing-power-parities_9789264189232-en).

2. В рамках каждой первичной группы производится регистрация национальных цен на отобранные репрезентативные (т.е. характерные для национального рынка) товары и услуги по согласованному с координатором сопоставлений списку товаров-представителей. Каждой стране предлагается включить в перечень продуктов для каждой первичной группы, по меньшей мере, один продукт, репрезентативный для национального потребления. Окончательный список товаров-представителей составляет около 3000 наименований потребительских и инвестиционных товаров и услуг. Расчет ППС осуществляется в три этапа. На первом этапе индивидуальные ППС рассчитываются как соотношения цен каждого товара-представителя. На втором этапе на уровне первичных групп индивидуальные ППС усредняются без взвешивания. При расчете ППС первичных групп учитывается информация о характеристике для внутреннего рынка товаров-представителей. На третьем этапе для расчета ППС на уровне каждого компонента конечного использования и ВВП в целом групповые ППС взвешиваются и усредняются. Весами являются объемы расходов по первичным группам, оцениваемых в национальных счетах в участвующих странах. На двух последних этапах для расчета ППС используются специальные математические методы.

3. Стоимостные показатели конечных расходов ВВП в национальной валюте по всем уровням агрегирования пересчитываются в международно-сопоставимые показатели относительно страны или группы стран, выбранных в качестве базы сравнения, с помощью соответствующих значений ППС. Страна сравнения – это страна, выбранная в качестве базы для расчетов, то есть все относительные показатели, такие как индексы физического объема, индексы уровня цен и т.д., выражаются в процентах по отношению к данной стране, взятой за 100.

Результаты сопоставлений между странами отвечают принципу фиксированности данных. Это означает, что результаты сопоставлений на глобальном уровне (мир в целом) должны соответствовать результатам сопоставлений по региону стран (ОЭСР-Евростат). Например, если данные по одной группе стран добавляются к другой группе стран, то общие результаты могут измениться, но соотношения между странами из одной группы должны остаться неизменными.

Результаты сопоставлений рассчитываются и публикуются международными организациями после их согласования со странами-участницами в соответствии с графиком работ.

Табл. 26.23, 26.24. 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. 26.25, 26.26, 26.28. Паритеты покупательной способности являются одними из основных показателей результатов международных сопоставлений ВВП. В своей самой простой 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 – 5,3 долларов. ППС Биг Мака между Россией и США равен соотношению 130/5,3 или 24,53 российских рубля за 1 доллар США. Соответственно, если на уровне ВВП ППС между Россией и США в 2020 г. составлял 25,88 рубля за 1 доллар, то нужно было потратить 25,88 рубля в России и 1 доллар в США, чтобы купить одинаковое количество товаров и услуг. В сопоставлениях ОЭСР – Евростата ППС традиционно выражаются в международных условных долларах, в Европейском союзе в стандарте покупательной силы (СПС) (эквивалентно евро).

Табл. 26.25, 26.27. 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 26.4. 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 26.7. 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 26.8, 26.9. 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 26.10, 26.11, 26.12, 26.13. 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 (aged 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 labor force sample surveys.

For Russia, data on the employed and unemployed are obtained from materials of labor 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.

International comparisons of GDP make it possible to determine the levels of general economic development of countries, build economic models, measure the efficiency of labor productivity, and analyze the financial capabilities of countries.

International organizations use the results of international comparisons to determine the amount of contributions to these organizations, the distribution of the number of votes during voting, the distribution and amount of funds to countries.

International comparisons of GDP have been carried out under the International Comparison Program (ICP) since the 1960s by the UN Statistics Division in collaboration with international organizations, national statistical offices and scientific organizations. The Russian Federation has been participating in international GDP comparisons on an ongoing basis since 1993. At present, Russia is participating in the annual OECD-Eurostat comparisons. At the same time, in accordance with the decision of the UN Statistical Commission, the ICP Global Round for 2021 is being carried out.

The ICP is based on the calculation of purchasing power parities (PPPs), which are the ratios of prices at the level of products, groups, components of GDP, or GDP as a whole. Using PPPs instead of the exchange rate¹⁾ avoids distortion of national data when converted to a comparable form. The exchange rate is subject to significant fluctuations and does not reflect the national volumes of produced and consumed goods and services. PPPs are both deflators and instruments for converting value indicators from the national currency into a common currency.

Due to the large number of participating countries, international comparisons of GDP are conducted on a regional basis. Organization for Economic Co-operation and Development (OECD), Asian Development Bank (ADB), Statistical Division of the European Union (Eurostat), etc. act as regional coordinators who coordinate country participation, determine the frequency of comparisons in the region (annually or once every several years), calculate PPPs and publish the results of the comparisons.

International comparisons of GDP are conducted in stages²⁾:

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 in inventories and net acquisitions of valuables;
- net export of goods and services.

The number of basic headings for each end-use component ranges from 155 to 276, depending on the region of comparison.

2. Within each basic heading, national prices for certain representative (typical for the national market) items are observed according to an agreed item list upon with the Regional coordinator of comparisons. 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. The final list of goods is about 3000 names of consumer and investment goods and services. The PPP calculation is carried out in three stages. At the first stage, individual PPPs are calculated as the ratio of the prices of each representative product. At the second stage, at the basic heading level, individual PPPs are averaged without weighting. When calculating basic heading PPPs, information on the specificity of representative goods for the domestic market should be taken into account. In the third step, group PPPs are weighted and averaged to calculate PPPs at the level of each components of final use and GDP as a whole. The weights are the basic heading expenditures assessed in the national accounts in the participating countries. In the last two stages, special mathematical methods are used to calculate the PPP.

3. The values of final expenditures on GDP in national currency at all levels of aggregation are converted to internationally comparable indicators relative to the country or group of countries selected as a comparison base using the corresponding PPPs. The country of comparison is the country chosen as the basis for the calculations, so all relative indicators, such as volume indices, comparative price level, etc., are expressed as a percentage in relation to a given country taken as 100.

The results of comparisons between countries follow the principle of fixity. This means that the results of the comparisons at the global level (the world as a whole) must match the results of the comparisons across the region of countries (OECD-Eurostat). For example, if data for one group of countries is added to another group of countries, the overall results may change, but the ratios between countries in the same group should remain the same.

The results of comparisons are calculated and published by international organizations after the approval by participating countries in accordance with their work schedule.

Tables 26.23, 26.24. 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 26.25, 26.26, 26.28. Purchasing power parities are among the main indicators of international comparison results. 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 USA is \$5,3 PPP Big Mac between Russia and the USA is equal to 130 / 5,3 or 24,53 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 2020 was 25,88 roubles per \$1, then you had to spend 25,88 roubles in Russia and 1 dollar in the USA to buy the same amount of goods and services. In OECD-Eurostat comparisons, PPPs are traditionally expressed in international dollars, in the European Union - in purchasing power standard (PPS) (equivalent to the euro).

Tables 26.25, 26.27. 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.

¹⁾ SNA 2008 / European Communities, International Monetary Fund, Organisation for Economic Co-operation and Development, United Nations and World Bank. New York, 2012. | Ch. 1, par. 1.33.

²⁾ Eurostat-OECD Methodological Manual on Purchasing Power Parities (2012 Edition) (https://www.oecd-ilibrary.org/economics/eurostat-oecd-methodological-manual-on-purchasing-power-parities_9789264189232-en).

**ОФИЦИАЛЬНЫЕ СТАТИСТИЧЕСКИЕ
ИЗДАНИЯ РОССТАТА 2022**

**OFFICIAL STATISTICAL PUBLICATIONS
OF ROSSTAT 2022**

Периодические издания

Periodicals

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

Охрана окружающей среды в России

Environment Protection in Russia

Цены в России

Prices in Russia

Финансы России

Finances of Russia

Строительство в России

Construction in Russia

Жилищное хозяйство в России

Housing in Russia

Рабочая сила. Занятость и безработица в России
(по результатам выборочных обследований)

Labour Force. Employment and Unemployment in Russia
(based on results of sample surveys)

Транспорт в России

Transport in Russia

Российский статистический ежегодник
(на русском и английском языках)

Russian Statistical Yearbook
(in Russian and in English)

Женщины и мужчины России

Women and Men of Russia

Беларусь и Россия

Belarus and Russia

Россия и страны мира

Russia and Countries *of the World*

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>).*

ОФИЦИАЛЬНЫЕ СТАТИСТИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ РОССТАТА 2023	OFFICIAL STATISTICAL PUBLICATIONS OF ROSSTAT 2023
<i>Периодические издания</i>	<i>Periodicals</i>
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 (ежемесячный научно-информационный журнал)	Statistical Studies (monthly scientific and information journal)
<i>Статистические сборники</i>	<i>Statistical Handbooks</i>
Национальные счета России в 2015-2022 годах	National Accounts of Russia in 2015-2022
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)
Россия и страны мира	Russia and Countries of the World
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>)

Электронная версия сборника
«РОССИЙСКИЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК. 2022»

(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 2021 г. (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. 2022»

(in Russian and English) with annexes is available
at Rosstat official web-site (<https://rosstat.gov.ru>)
in the section «Publications»

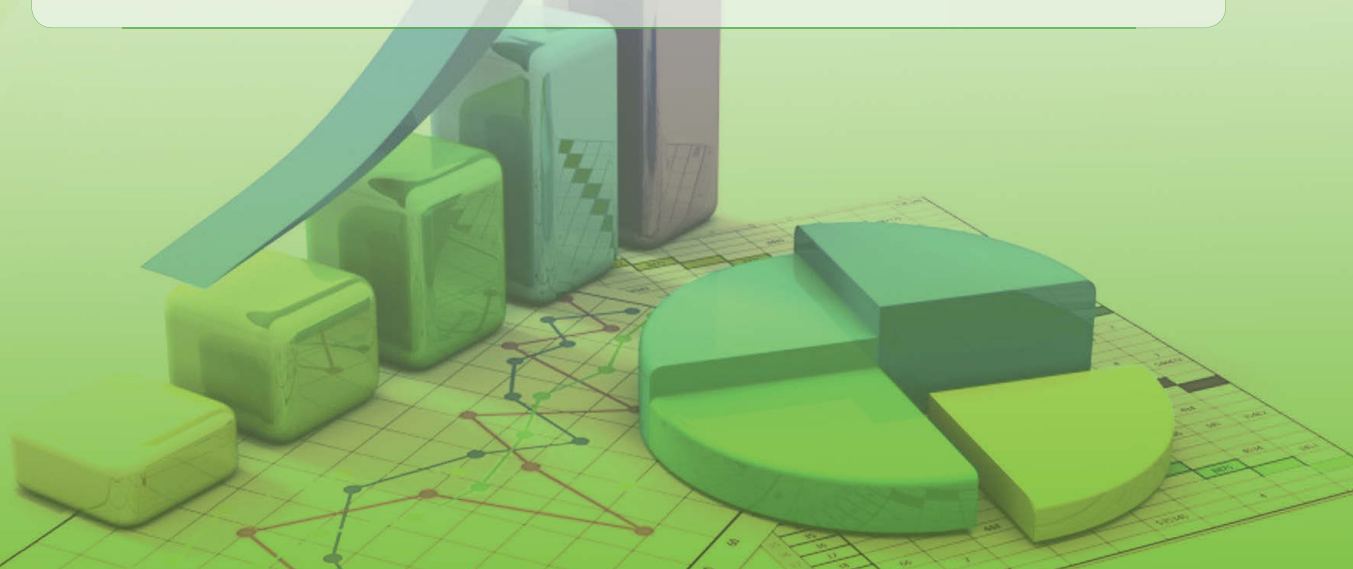
ANNEX to the YEARBOOK:

Social and Economic Indicators of the Russian Federation

- ✓ Data on Russia from 1991 to 2021 (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



Статистический сборник

Statistical handbook

Ответственные за выпуск:

В.В. Гарин
С.Н. Климаев
Т.А. Михайлова

Responsible contacts for the publication:

V. Garin
C. Klimaev
T. Mikhaylova

Тел.: (495) 568-00-42
доб. 99191, 99084, 99412

Phone.: (495) 568-00-42
ext. 99191, 99084, 99412

Компьютерная верстка Главного межрегионального
центра обработки и распространения
статистической информации Федеральной
службы государственной статистики

Computer layout of the Main Interregional Processing
and Distribution Center
statistical information of the Federal
State Statistics service

Подписано 29.12.2022

Signed on 29.12.2022